

All 4/4

1504461/31



CITTA' DI TORINO

UFFICIO TECNICO DEI LL.PP.

DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA -  
SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA

Lavoro : **MANUTENZIONE ORDINARIA PER INTERVENTI SU  
COMPONENTI EDILIZI DI EDIFICI SCOLASTICI  
COMUNALI DELLA CITTA' - LOTTO 4 - AREA SUD -  
ANNO 2016**

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Torino,

Redatta da:

Geom. Paolo ALLOA

Il Progettista

P.I. Claudio CORNETTO

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Isabella QUINTO

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          |                | OPERE OCCORRENTI PER L'ORDINARIA MANUTENZIONE DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DI OGNI GENERE E GRADO - ANNO 2015 - AREA SUD - CIRCOSCRIZIONI 2 - 9 - 10 |                 |          |                 |              |
|          |                | <b>LAVORI</b>  |                 |          |                 |              |
|          |                | <b>Lavori a Misura</b>   |                 |          |                 |              |
|          |                | <b>OG1 - EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI</b>  |                 |          |                 |              |
|          |                | OPERE EDILI  |                 |          |                 |              |
| 1        | NP01           | 'PULIZIA DI GRONDAIE, CORNICIONI, COMPR IMBOCCHI DEI PLUVIALI PER TETTI A FALDE I PRIMI DIECI M O FRAZ CON MEZZI OPERA                           | cad             | 30,00    | 101,90          | 3.057,00     |
| 2        | NP02           | PULIZIA DI GROND., CORNIC., COMPR. IMBOCC PLUV TETTI A FALDE OGNI DIECI MTI SUCC.VI O FRAZ. > DI 5 METRI CON MEZZI OPERA                         | cad             | 25,00    | 25,84           | 646,00       |
| 3        | NP03           | PER TETTI I CON PENDENZE INFERIORI AL 10% O CON ACCESSO<br>SENZA USO DI MEZZI D'OPERA PER I PRIMI DIECI METRI O FRAZIONE                         | cad             | 40,00    | 70,80           | 2.832,00     |
| 4        | NP04           | PULIZ GROND, CORNIC IMBOCC PLUV X TETTI CON PEND.ZE INF 10% O ACCES SENZA MEZZI D'OPERA OGNI 10 M. SUCC.VI O FRAZ > 5 M                          | cad             | 30,00    | 19,57           | 587,10       |
| 5        | NP05           | PULIZIA DI TETTI PIANI, COMPRESO I CORNICIONI E GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI  | mq              | 151,68   | 1,40            | 212,35       |
| 6        | NP09           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAM 0,10MQ                            | cad             | 15,00    | 70,54           | 1.058,10     |
| 7        | NP10           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPAR. ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,11 A 0,25MQ                          | cad             | 15,00    | 103,86          | 1.557,90     |
| 8        | NP11           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,26 A 0,50MQ                         | cad             | 15,00    | 155,82          | 2.337,30     |
| 9        | NP12           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,51 A 1,00MQ                         | cad             | 15,00    | 215,60          | 3.234,00     |
| 10       | NP13           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET O TESSIL FINO A 0,10MQ                          | cad             | 15,00    | 42,03           | 630,45       |
| 11       | NP14           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET O TESSIL DA 0,11 A 0,25MQ                         | cad             | 10,00    | 52,25           | 522,50       |
| 12       | NP15           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          |                | O TESSIL DA 0,26 A 0,50MQ   | cad             | 10,00    | 69,24           | 692,40       |
| 13       | NP16           | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET O TESSIL DA 0,51 A 1,00MQ  | cad             | 10,00    | 120,87          | 1.208,70     |
| 14       | NP17           | POSA IN OPERA DI VENTILATORE A PALE DA SOFFITTO COMPLETO DI SICUREZZA ANTICADUTA  | cad             | 10,00    | 47,17           | 471,70       |
| 15       | NP20           | MOVIMENTAZIONE DI ARREDI INGOMBRANTI, MACCHINE LAVAGGIO, APPARECCHIAT E MOBILIO DI CUCINA DIST. PRIMI 20 MT               | mc              | 20,000   | 21,05           | 421,00       |
| 16       | NP21           | MOVIMENTAZIONE DI ARREDI INGOMBRANTI, MACCHINE LAVAGGIO, APPARECCH E MOBIL CUCINA DIST. SUCC. 20 MT OGNI 10M O FRAZ >5M   | mc              | 25,000   | 5,32            | 133,00       |
| 17       | NP22           | RIFACIMENTO DI FONDAZIONE IN CLS ARMATO CON TONDINO DI FERRO, PER PIANTONI DI RECINZIONI , CANCELLI, PARAPETTI E SIMILI   | cad             | 10,00    | 59,16           | 591,60       |
| 18       | NP23           | SOSTITUZ RONDELLE DIST DI CERNIERE PORTE DI QUALSIASI TIPO CON CUSCINETTO A SFERE E/O CUSC RULLI CONICI TIPO A RALLA - 12 | cad             | 6,00     | 95,16           | 570,96       |
| 19       | NP24           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAM 0,10MQ     | cad             | 30,00    | 41,86           | 1.255,80     |
| 20       | NP25           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,11 A 0,25MQ  | cad             | 20,00    | 65,23           | 1.304,60     |
| 21       | NP26           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,26 A 0,50MQ  | cad             | 10,00    | 97,10           | 971,00       |
| 22       | NP27           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,51 A 1,00MQ  | cad             | 10,00    | 182,98          | 1.829,80     |
| 23       | NP28           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON INTONACO 0,10 MQ                     | cad             | 15,00    | 23,27           | 349,05       |
| 24       | NP29           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON INTONACO DA 0,11 A 0,25MQ              | cad             | 10,00    | 31,99           | 319,90       |
| 25       | NP30           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON CON INTONACO DA 0,26 A 0,50MQ          | cad             | 15,00    | 41,86           | 627,90       |
| 26       | NP31           | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON CON INTONACO DA 0,51 A 1,00MQ          |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 27       | NP32           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG<br>VOLUME 1 DMC | cad             | 15,00    | 56,04           | 840,60       |
| 28       | NP33           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG VOLDA 1 A 5 DMC | dmc             | 5,000    | 7,01            | 35,05        |
| 29       | NP34           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF.MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG VOL. DA 5 A 10 DMC      | dmc             | 10,000   | 3,39            | 33,90        |
| 30       | NP35           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG. VOL. DA 10 A 50 DMC   | dmc             | 20,000   | 1,75            | 35,00        |
| 31       | NP36           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF.MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG. VOL. DA 50 A 250 DMC   | dmc             | 25,000   | 1,55            | 38,75        |
| 32       | NP37           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOL. FINO A 1 DMC         | dmc             | 65,000   | 0,34            | 22,10        |
| 33       | NP38           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOL. DA 1 A 5 DMC         | dmc             | 10,000   | 13,12           | 131,20       |
| 34       | NP39           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOL. DA 5 A 10 DMC        | dmc             | 10,000   | 9,03            | 90,30        |
| 35       | NP40           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOLUM. DA 10 A 50 DMC     | dmc             | 6,000    | 5,89            | 35,34        |
| 36       | NP41           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE QUAL. VOLUM 250DMC | dmc             | 35,000   | 3,03            | 106,05       |
| 37       | NP42           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 1 DMC          | dmc             | 65,000   | 2,36            | 153,40       |
| 38       | NP43           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 5 DMC          | dmc             | 5,000    | 23,55           | 117,75       |
| 39       | NP44           | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER   | dmc             | 5,000    | 17,86           | 89,30        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 40       | NP45              | INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 10 DMC   | dmc             | 10,000   | 11,71           | 117,10       |
| 41       | NP46              | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER<br>INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 50 DMC   | dmc             | 35,000   | 6,07            | 212,45       |
| 42       | NP47              | ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER<br>INCASSO MANUFATTI,<br>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 250 DMC  | dmc             | 80,000   | 4,01            | 320,80       |
| 43       | NP48              | POSA MANUF CON ANCORAGGI ALLE STRUTTURE DEGLI<br>EDIFICI CON TASSELL CHIMIC O SIMIL O CON MURAT<br>ZANCHE NO MEZZO MOT SOLLEV                               | cad             | 15,00    | 64,80           | 972,00       |
| 44       | NP50              | POSA MANUF CON ANCORAGGI ALLE STRUTTURE DEGLI<br>EDIFICI CON TASSELL CHIMIC O SIMIL O CON MURAT<br>ZANCHE CON MEZZO MOT SOLLEV                              | cad             | 10,00    | 97,24           | 972,40       |
| 45       | NP50              | COMPENSO PER DIRITTO DI CHIAMATA PER INTERVENTI<br>URGENTI CHE SI POSSONO PRESENTARE NEGLI EDIFICI<br>SCOLASTICI  | cad             | 15,00    | 120,93          | 1.813,95     |
| 46       | 01.A01.B10<br>020 | Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o<br>risanamenti per una profondita' massima di cm 60, compreso<br>Cm 30 eseguito a macchina         | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 16,78           | 167,80       |
| 47       | 01.A01.B10<br>050 | Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o<br>risanamenti per una profondita' massima di cm 60, compreso<br>Cm 30 eseguito a mano             | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 51,81           | 518,10       |
| 48       | 01.A01.B10<br>060 | Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o<br>risanamenti per una profondita' massima di cm 60, compreso<br>Cm 40 eseguito a mano             | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 63,95           | 319,75       |
| 49       | 01.A01.B10<br>032 | Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o<br>risanamenti per una profondita' massima di cm 60, compreso<br>Cm 60 eseguito a macchina         | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 23,87           | 47,74        |
| 50       | 01.A01.B87<br>010 | Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo<br>precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere,<br>Eseguito a mano              | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 47,71           | 47,71        |
| 51       | 01.A01.B87<br>020 | Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo<br>precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere,<br>Eseguito con mezzo meccanico | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 7,74            | 7,74         |
| 52       | 01.A01.B90<br>005 | Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi<br>materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore,<br>Eseguito a mano                 | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 30,93           | 30,93        |
| 52       | 01.A01.B90        | Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010            | materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, Eseguito con idonei mezzi meccanici.                        | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 6,43            | 6,43         |
| 53       | 01.A01.C60     | Sovrapprezzo allo scavo in genere per carico, trasporto e scarico a mano del materiale, escluso l'utilizzo di mezzi     |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Entro l'area del cantiere   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 43,13           | 43,13        |
| 54       | 01.A01.C65     | Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica.                              |                 |          |                 |              |
|          | 010            | In discarica autorizzata, fino alla distanza di 5 km  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 1,58            | 1,58         |
| 55       | 01.A01.C65     | Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica.                              |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 2,71            | 2,71         |
| 56       | 01.A01.C65     | Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica.                              |                 |          |                 |              |
|          | 030            | In discarica autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 4,70            | 4,70         |
| 57       | 01.A01.N00     | Per quantitativi inferiori a m <sup>3</sup> 1 di scavo, si applicherà alle voci precedenti un aumento.                  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | pari al 50%   | %               | 6,14000  | 50%             | 3,07         |
| 58       | 01.A02.A10     | Demolizione di murature o di volte in mattoni,dello spessore superiore a cm 15, in qualunquepiano di fabbricato,        |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con trasporto dei detriti in cantiere   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 90,01           | 90,01        |
| 59       | 01.A02.A10     | Demolizione di murature o di volte in mattoni,dello spessore superiore a cm 15, in qualunquepiano di fabbricato,        |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 98,26           | 98,26        |
| 60       | 01.A02.A20     | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la      |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 e oltre, con trasporto in cantiere                 | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 16,09           | 160,90       |
| 61       | 01.A02.A20     | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la      |                 |          |                 |              |
|          | 030            | Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,33           | 17,33        |
| 62       | 01.A02.A25     | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni forati, in qualunque piano di fabbricato, compresa la     |                 |          |                 |              |
|          | 025            | Dello spessore inferiore a cm 10 e per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 11,10           | 111,00       |
| 63       | 01.A02.A25     | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni forati, in qualunque piano di fabbricato, compresa la     |                 |          |                 |              |
|          | 030            | Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche    | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 12,45           | 124,50       |
| 64       | 01.A02.A30     | Demolizione di murature in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresala discesa o la salita a  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 65       | 01.A02.A40<br>005 | Demolizione di caldaie,sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o<br>Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 174,04          | 174,04       |
| 66       | 01.A02.A40<br>010 | Demolizione di caldaie,sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o<br>Con trasporto dei detriti in cantiere  | m <sup>3</sup>  | 10,000   | 84,05           | 840,50       |
| 67       | 01.A02.A50<br>005 | Demolizione di strutture in calcestruzzo armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a<br>Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.  | m <sup>3</sup>  | 10,000   | 75,79           | 757,90       |
| 68       | 01.A02.B00<br>010 | Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei<br>In ceramica   | m <sup>3</sup>  | 5,000    | 195,92          | 979,60       |
| 69       | 01.A02.B00<br>020 | Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei<br>In cotto  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 9,70            | 97,00        |
| 70       | 01.A02.B00<br>050 | Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei<br>In pietra, marmi, graniti   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 10,00           | 100,00       |
| 71       | 01.A02.B00<br>060 | Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei<br>In linoleum, gomma e simili   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,58            | 7,58         |
| 72       | 01.A02.B20<br>005 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni non inferiori a m <sup>2</sup> 0,25                        | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 4,24            | 21,20        |
| 73       | 01.A02.B20<br>010 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato,per sezioni non inferiori a m <sup>2</sup> 0,25                | m <sup>3</sup>  | 2,000    | 435,72          | 871,44       |
| 74       | 01.A02.B20<br>015 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni non inferiori a m <sup>2</sup> 0,25.                              | m <sup>3</sup>  | 2,000    | 657,03          | 1.314,06     |
| 75       | 01.A02.B20<br>020 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m <sup>2</sup> 0,25 fino a m <sup>2</sup> 0,10 | m <sup>3</sup>  | 2,000    | 875,31          | 1.750,62     |
| 76       | 01.A02.B20<br>025 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato,per sezioni inferiori a m <sup>2</sup> 0,25 fino a 0,10        | m <sup>3</sup>  | 2,000    | 678,25          | 1.356,50     |
|          |                   |  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 951,11          | 951,11       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 77       | 01.A02.B20<br>030 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m <sup>2</sup> 0,25 fino a m <sup>2</sup> 0,10.                | m <sup>3</sup>  | 1,500    | 1.193,64        | 1.790,46     |
| 78       | 01.A02.B20<br>035 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m <sup>2</sup> 0,10.                                    | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 860,15          | 860,15       |
| 79       | 01.A02.B20<br>040 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato, per sezioni inferiori a m <sup>2</sup> 0,10                            | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 1.372,51        | 1.372,51     |
| 80       | 01.A02.B20<br>045 | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per<br>Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m <sup>2</sup> 0,10  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 1.799,97        | 1.799,97     |
| 81       | 01.A02.B30<br>005 | Rimozione di pietra da taglio o marmo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei<br>Compreso il carico e trasporto dei detriti alle discariche  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 281,10          | 281,10       |
| 82       | 01.A02.B40<br>005 | Rimozione di lastre di pietra o marmo di qualsiasi spessore, misurate nella loro superficie reale, in qualunque piano di<br>Con una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,50  | m <sup>2</sup>  | 7,00     | 14,77           | 103,39       |
| 83       | 01.A02.B50<br>010 | Rimozione di rivestimento in piastrelle di qualsiasi tipo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la<br>In ceramica  | m <sup>2</sup>  | 24,00    | 9,70            | 232,80       |
| 84       | 01.A02.B50<br>020 | Rimozione di rivestimento in piastrelle di qualsiasi tipo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la<br>In marmo   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 21,83           | 21,83        |
| 85       | 01.A02.B60<br>005 | Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a<br>Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre   | m <sup>2</sup>  | 9,00     | 6,31            | 56,79        |
| 86       | 01.A02.B70<br>005 | Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza, in qualunque piano di fabbricato, compresa la<br>Per superfici di m <sup>2</sup> 0,50 ed oltre  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 10,68           | 106,80       |
| 87       | 01.A02.C10<br>015 | Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300,<br>In macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 11,01           | 55,05        |
| 88       | 01.A02.D00<br>005 | Disfacimento manuale di pavimentazione in ciottolato o in cubetti per recupero e reinpiego, compreso lo scavo del fondo<br>Per quantitativi fino a m <sup>2</sup> 10  | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 16,63           | 83,15        |
| 89       | 01.A02.D00        | Disfacimento manuale di pavimentazione in ciottolato o in   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010               | 010 cubetti per recupero e reinpiego, compreso lo scavo del fondo<br>Per quantitativi oltre m <sup>2</sup> 10  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,27           | 14,27        |
| 90       | 01.A02.D10<br>005 | Disfacimento di pavimentazione in ciottolato o in cubetti di porfido o sienite anche con giunti bitumati o con manto di<br>Per quantitativi fino a m <sup>2</sup> 10 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 23,53           | 23,53        |
| 91       | 01.A02.G10<br>010 | Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica<br>In discarica autorizzata, fino alla distanza di 5 km              | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 1,58            | 1,58         |
| 92       | 01.A02.G10<br>020 | Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica<br>In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza        | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 2,71            | 2,71         |
| 93       | 01.A02.G10<br>030 | Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica<br>In discarica autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza       | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 4,70            | 4,70         |
| 94       | 01.A02.N00<br>010 | ...<br>Alle opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m <sup>2</sup> 0,50, aumento del 200% al m <sup>2</sup>                                       | %               | 1,20000  | 200%            | 2,40         |
| 95       | 01.A04.B05<br>010 | Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 32,5 R, m <sup>3</sup> 0,4 di sabbia e m <sup>3</sup> 0,8 di ghiaietto, fornito<br>A mano           | m <sup>3</sup>  | 5,000    | 175,10          | 875,50       |
| 96       | 01.A04.B05<br>020 | Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 32,5 R, m <sup>3</sup> 0,4 di sabbia e m <sup>3</sup> 0,8 di ghiaietto, fornito<br>Con betoniera    | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 89,62           | 89,62        |
| 97       | 01.A04.B12<br>010 | Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 42,5 R, m <sup>3</sup> 0,4 di sabbia e m <sup>3</sup> 0,8 di ghiaietto,<br>A mano                   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 183,53          | 183,53       |
| 98       | 01.A04.B12<br>020 | Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 42,5 R, m <sup>3</sup> 0,4 di sabbia e m <sup>3</sup> 0,8 di ghiaietto,<br>Con betoniera            | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 98,05           | 98,05        |
| 99       | 01.A04.B15<br>030 | Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro<br>Eseguito con 250 kg/m <sup>3</sup>       | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 73,74           | 73,74        |
| 100      | 01.A04.B15<br>050 | Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro<br>Eseguito con 350 kg/m <sup>3</sup>       | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 83,61           | 83,61        |
| 101      | 01.A04.C00<br>005 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano<br>In struttura di fondazione  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 78,54           | 78,54        |
| 102      | 01.A04.C00<br>010 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano<br>In strutture in elevazione non armate   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 97,81           | 97,81        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 103      | 01.A04.C00<br>015 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano<br>In strutture semplici armate   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 116,78          | 116,78       |
| 104      | 01.A04.E00<br>005 | Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato,<br>Di calcestruzzo cementizio armato  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 8,15            | 8,15         |
| 105      | 01.A04.F00<br>015 | Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione<br>In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti  | kg              | 1,000    | 1,50            | 1,50         |
| 106      | 01.A04.F65<br>005 | Posa in opera di rete metallica elettrosaldata costituita da tondini in acciaio per intonaco strutturale, su pareti<br>...  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,85           | 12,85        |
| 107      | 01.A04.F70<br>010 | Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavorata e tagliata a<br>In tondino da 4 a 12 mm di diametro  | kg              | 1,000    | 1,29            | 1,29         |
| 108      | 01.A04.G00<br>005 | Elementi quali davanzali, copertine di muri dicinta, chiusini e telai, gradini e simili, liscciati con pastina di<br>In getto cementizio di qualunque spessore, e dimensione, con armatura di ferro, dato a pie' di opera.          | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 1.702,86        | 1.702,86     |
| 109      | 01.A04.G00<br>010 | Elementi quali davanzali, copertine di muri dicinta, chiusini e telai, gradini e simili, liscciati con pastina di<br>In getto cementizio di qualunque spessore, e dimensione, senza armatura di ferro, dato a pie' d'opera          | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 961,98          | 961,98       |
| 110      | 01.A04.H30<br>005 | Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi,<br>In legname di qualunque forma  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 40,67           | 40,67        |
| 111      | 01.A04.H30<br>010 | Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi,<br>In legname di qualunque forma, ma adatto per getti da lasciare grezzi in vista.                          | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 45,14           | 45,14        |
| 112      | 01.A04.H50<br>005 | Provvista e posa di lastre prefabbricate in cls, armate con rete elettrosaldata in acciaio B450C diam. mm 6, maglia cm<br>Resistenza minima Rck 250, spessore minimo cm 10 per l'esecuzione di zoccolature e rivestimenti di pareti | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 45,49           | 45,49        |
| 113      | 01.A06.A20<br>045 | Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia<br>In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 47,36           | 473,60       |
| 114      | 01.A06.A20<br>055 | Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia<br>In mattoni forati dello spessore di cm 8 e per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 32,12           | 321,20       |
| 115      | 01.A06.A30        | Tramezzi e rivestimenti in blocchi o tavelle piene o forate in  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 116      | 01.A06.A30     | 025 Calcestruzzo e malta cementizia (ferro pagato a parte)<br>Dello spessore di cm 8 e per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 21,64           | 216,40       |
|          |                | Tramezzi e rivestimenti in blocchi o tavelle piene o forate in calcestruzzo e malta cementizia (ferro pagato a parte)                            |                 |          |                 |              |
| 117      | 01.A06.C00     | 035 Dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 24,66           | 246,60       |
|          |                | Soffitto in rete metallica zincata (filo di mm 0,80 maglia di mm 8) data in opera tirata o chiodata, compresa l'orditura                         |                 |          |                 |              |
| 118      | 01.A06.C20     | 005 Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 50,81           | 508,10       |
|          |                | Soffitto in tavelle tipo perret dello spessore fino a cm 3,5, posate con malta cementizia, compresa l'armatura metallica                         |                 |          |                 |              |
| 119      | 01.A06.C40     | 005 Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 24,66           | 24,66        |
|          |                | Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e                                 |                 |          |                 |              |
| 120      | 01.A06.N00     | 005 Opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m <sup>2</sup> 1, aumento del 100%  | %               | 3,14000  | 100%            | 3,14         |
|          |                | Compensazioni  |                 |          |                 |              |
| 121      | 01.A07.E50     | 005 Per solai situati ad un massimo di m 4.50 dal piano di calpestio   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 44,55           | 445,50       |
|          |                | Opere di puntellamento di travi e travetti di solai lignei, eseguite con elementi tubolari metallici e tavolati per i                            |                 |          |                 |              |
| 122      | 01.A08.A10     | 005 In muri grezzi   | m               | 10,00    | 15,83           | 158,30       |
|          |                | Esecuzione traccia per incassamento di tubi aventi diametro non superiore a 50 mm, compreso il fissaggio degli stessi                            |                 |          |                 |              |
| 123      | 01.A08.A10     | 010 In muri intonacati compreso ripristino intonaco  | m               | 10,00    | 19,09           | 190,90       |
|          |                | Esecuzione traccia per incassamento di tubi aventi diametro non superiore a 50 mm, compreso il fissaggio degli stessi                            |                 |          |                 |              |
| 124      | 01.A08.A40     | 005 Su muratura in mattoni forati  | cad             | 18,00    | 2,43            | 43,74        |
|          |                | Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa la provvista del tassello                                  |                 |          |                 |              |
| 125      | 01.A08.A40     | 010 Su muratura in mattoni pieni   | cad             | 20,00    | 3,03            | 60,60        |
|          |                | Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa la provvista del tassello                                  |                 |          |                 |              |
| 126      | 01.A08.A40     | 015 Su calcestruzzo  | cad             | 20,00    | 4,24            | 84,80        |
|          |                | Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa la provvista del tassello                                  |                 |          |                 |              |
| 127      | 01.A08.A60     | 005 Per la prima lavagna   | cad             | 1,00     | 52,53           | 52,53        |
|          |                | Posa in opera di lavagne a muro, compresa l'esecuzione dei fori e la posa tasselli   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 128      | 01.A08.A60<br>010 | Posa in opera di lavagne a muro, compresa l'esecuzione dei fori e la posa tasselli<br>Per ogni lavagna oltre la prima   | cad             | 1,00     | 46,46           | 46,46        |
| 129      | 01.A08.A70<br>005 | Rimozione di lavagne a muro, compresa la smurazione di patte, ganci, tasselli e successivo ripristino della parete,<br>Per la prima lavagna   | cad             | 1,00     | 27,46           | 27,46        |
| 130      | 01.A08.A70<br>010 | Rimozione di lavagne a muro, compresa la smurazione di patte, ganci, tasselli e successivo ripristino della parete,<br>Per ogni lavagna oltre la prima  | cad             | 1,00     | 21,40           | 21,40        |
| 131      | 01.A09.A39<br>005 | Fornitura e posa in opera di gancio fermaneve da applicarsi a tetto a tegole curve con listellatura orizzontale<br>In rame  | cad             | 1,00     | 3,07            | 3,07         |
| 132      | 01.A09.A39<br>010 | Fornitura e posa in opera di gancio fermaneve da applicarsi a tetto a tegole curve con listellatura orizzontale<br>In ferro zincato   | cad             | 1,00     | 2,07            | 2,07         |
| 133      | 01.A09.B22<br>005 | Posa a secco di manti sintetici in PVC, comprendente l'ispezione e preparazione della superficie da impermeabilizzare,<br>Per impermeabilizzazione di coperture, fondazioni, opere interrato, bacini, vasche, piscine, parcheggi, viadotti etc. | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,99            | 9,99         |
| 134      | 01.A09.B26<br>005 | Posa accessori ai manti sintetici in PVC per impermeabilizzazione comprensiva di fissaggio meccanico, saldatura dei teli<br>Scossaline, profili, piattine   | m               | 1,00     | 7,30            | 7,30         |
| 135      | 01.A09.B70<br>005 | Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer<br>Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 22,58           | 338,70       |
| 136      | 01.A09.B70<br>010 | Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer<br>Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate     | m <sup>2</sup>  | 25,00    | 26,35           | 658,75       |
| 137      | 01.A09.B70<br>015 | Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer<br>Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe certificate icite, armate con     | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 25,54           | 383,10       |
| 138      | 01.A09.C00<br>005 | Ripassamento di tetto con tegole, comprendente il rimaneggiamento totale delle tegole, il fissaggio dei tegoloni di<br>In tegole curve  | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 20,53           | 410,60       |
| 139      | 01.A09.C00<br>010 | Ripassamento di tetto con tegole, comprendente il rimaneggiamento totale delle tegole, il fissaggio dei tegoloni di<br>In tegole piane  | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 13,15           | 263,00       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 140      | 01.A09.C15<br>005 | Ripassamento di tetto con lastre di lamiera di alluminio<br>Lastre tipo allusic   | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 12,61           | 252,20       |
| 141      | 01.A09.E60<br>005 | Fornitura e posa di guaina liquida elastomero bituminosa per impermeabilizzazioni o reimpermeabilizzazioni di superfici<br>Senza protettivo elastico  | m <sup>2</sup>  | 30,00    | 11,44           | 343,20       |
| 142      | 01.A10.A20<br>005 | Rinzaffo eseguito con malta di calce idraulica spenta o di calce idraulica macinata, su pareti,solai, soffitti, travi,<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore fino a cm 2                            | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 20,87           | 208,70       |
| 143      | 01.A10.A20<br>015 | Rinzaffo eseguito con malta di calce idraulica spenta o di calce idraulica macinata, su pareti,solai, soffitti, travi,<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 2,5                              | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 26,61           | 266,10       |
| 144      | 01.A10.A20<br>025 | Rinzaffo eseguito con malta di calce idraulica spenta o di calce idraulica macinata, su pareti,solai, soffitti, travi,<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 3.                               | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 29,96           | 299,60       |
| 145      | 01.A10.A30<br>005 | Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa<br>Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore fino cm 2  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 25,59           | 255,90       |
| 146      | 01.A10.A30<br>015 | Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa<br>Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 2,5  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 31,69           | 316,90       |
| 147      | 01.A10.A30<br>025 | Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa<br>Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 37,79           | 377,90       |
| 148      | 01.A10.A40<br>005 | Rinzaffo di superfici comunque sagomate di canali od altre opere simili, eseguito con malta di cemento pozzolanico nella<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore fino a cm 2 compreso:                | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 12,57           | 125,70       |
| 149      | 01.A10.A40<br>015 | Rinzaffo di superfici comunque sagomate di canali od altre opere simili, eseguito con malta di cemento pozzolanico nella<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore oltre cm 2 e sino a cm 2.5 compreso: | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 14,24           | 142,40       |
| 150      | 01.A10.A40<br>025 | Rinzaffo di superfici comunque sagomate di canali od altre opere simili, eseguito con malta di cemento pozzolanico nella<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore oltre cm 2.5 e sino a cm 3 compreso: | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 15,90           | 159,00       |
| 151      | 01.A10.A70<br>005 | Prerinzaffo per il risanamento di murature umide di ogni tipo eseguito con malta fluida di cemento nella proporzione di<br>Per uno spessore di cm 0,5 circa e per una superficie oltre i 200 m <sup>2</sup> fino a 1000 m <sup>2</sup> .      |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 152      | 01.A10.A80<br>005 | Rinzaffo per il risanamento delle murature umide eseguito con malta di cemento nella proporzione di kg 350 di cemento, 1 Per uno spessore di cm 2-2,5   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 8,79            | 87,90        |
| 153      | 01.A10.A85<br>005 | Trattamento di murature umide soggette a risalita capillare, costituito da una applicazione di soluzioni antisaline Intonaco di spessore non inferiore a cm 2   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 22,47           | 337,05       |
| 154      | 01.A10.A90<br>005 | Intonaco su rinzaffo per il risanamento delle murature umide eseguito con malta di cemento nella proporzione di kg 350 Per uno spessore di cm 0,2 circa   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 34,98           | 524,70       |
| 155      | 01.A10.B00<br>005 | Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di Eseguito fino ad un'altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1                                   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 13,95           | 209,25       |
| 156      | 01.A10.B00<br>065 | Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1                               | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 7,78            | 116,70       |
| 157      | 01.A10.B20<br>005 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 0.5    | m <sup>2</sup>  | 25,00    | 12,65           | 316,25       |
| 158      | 01.A10.B20<br>065 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore di cm 0.5 | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 10,49           | 209,80       |
| 159      | 01.A10.B70<br>005 | Intonaco per risanamento strutture in muratura e in cls degradato eseguito con malta reoplastica e strutturale senza Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 1 e per uno spessore fino a cm 2   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 15,35           | 153,50       |
| 160      | 01.A10.B70<br>010 | Intonaco per risanamento strutture in muratura e in cls degradato eseguito con malta reoplastica e strutturale senza Per ogni cm in piu' di spessore  | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 62,89           | 943,35       |
| 161      | 01.A10.C00<br>005 | Lisciatura con scagliola (platrio) su pareti soffitti, compresa la formazione di zanche, raccordi e piccole sagome, Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 26,37           | 395,55       |
| 162      | 01.A10.C30<br>005 | Rasatura con scagliola e additivi su tramezze in latero gesso Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 13,12           | 196,80       |
| 163      | 01.A10.E20<br>005 | Risanamento di strutture in c.a.o. e c.a.p. di ponti, cavalcavia, sottopassaggi mediante spicconatura delle parti Per superfici orizzontali o verticali lisce o con leggere sagomature  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 4,96            | 49,60        |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 79,96           | 1.199,40     |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 164      | 01.A10.E20<br>010 | Risanamento di strutture in c.a.o. e c.a.p. di ponti, cavalcavia, sottopassaggi mediante spicconatura delle parti<br>Per superfici orizzontali o verticali di cornicioni, solette, strutture a sbalzo, o superfici fortemente sagomate | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 97,23           | 1.458,45     |
| 165      | 01.A10.N00<br>005 | Compensazioni<br>Opere compensate a superficie, per quantitativi inferiori a m <sup>2</sup> 1 aumento del 100%   | %               | 3,70000  | 100%            | 3,70         |
| 166      | 01.A11.A20<br>005 | Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di<br>Per un volume di almeno m <sup>3</sup> 0,10  | m <sup>3</sup>  | 5,000    | 52,59           | 262,95       |
| 167      | 01.A11.A40<br>005 | Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15<br>Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm <sup>2</sup> di 150, per ogni cm di spessore e per   | m <sup>2</sup>  | 50,00    | 3,36            | 168,00       |
| 168      | 01.A11.N00<br>005 | Compensazioni<br>Opere compensate a volume, per quantitativi inferiori a m <sup>3</sup> 0,10 aumento del 50%   | %               | 0,11000  | 50%             | 0,06         |
| 169      | 01.A11.N00<br>010 | Compensazioni<br>Opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m <sup>2</sup> 0,20 aumenti del 300%   | %               | 0,56000  | 300%            | 1,68         |
| 170      | 01.A12.A30<br>005 | Lisciatura dei piani di posa con mastice livellatore adesivo<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20  | m <sup>2</sup>  | 4,80     | 8,13            | 39,02        |
| 171      | 01.A12.A40<br>005 | Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 9,43            | 94,30        |
| 172      | 01.A12.B50<br>005 | Pavimenti in lastre di pietra o marmo, esclusa la sola provvista delle lastre, compresa ogni lavorazione complementare<br>Compresa la lucidatura a piombo  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 49,89           | 498,90       |
| 173      | 01.A12.B50<br>015 | Pavimenti in lastre di pietra o marmo, esclusa la sola provvista delle lastre, compresa ogni lavorazione complementare<br>Esclusa la lucidatura a piombo   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 39,27           | 392,70       |
| 174      | 01.A12.B60<br>005 | Posa in opera di zoccolino battiscopa levigati elucidati dello spessore cm 1 altezza da cm 6 a10, compreso la<br>Per una lunghezza di almeno m 2   | m               | 1,00     | 6,42            | 6,42         |
| 175      | 01.A12.B70<br>005 | Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto<br>Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20  | m <sup>2</sup>  | 18,00    | 28,57           | 514,26       |
| 176      | 01.A12.B75<br>005 | Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia<br>Per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20  | m <sup>2</sup>  | 35,00    | 30,20           | 1.057,00     |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 177      | 01.A12.B90<br>005 | Posa in opera di pavimentazioni sopraelevate in conglomerato a matrice granito, sabbia silicea o quarzo, compresa la<br>Esclusa la provvista delle lastre   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 26,84           | 26,84        |
| 178      | 01.A12.E00<br>005 | Posa in opera di linoleum per pavimentazioni<br>In teli flessibili di qualsiasi spessore  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 16,44           | 164,40       |
| 179      | 01.A12.E10<br>005 | Posa in opera di pavimentazione in gomma di qualsiasi spessore<br>In teli flessibili incollati al sottofondo totalmente con adesivo   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 16,39           | 16,39        |
| 180      | 01.A12.E10<br>010 | Posa in opera di pavimentazione in gomma di qualsiasi spessore<br>In teli flessibili fissati al sottofondo con cemento.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 23,28           | 23,28        |
| 181      | 01.A12.E10<br>015 | Posa in opera di pavimentazione in gomma di qualsiasi spessore<br>In piastrelloni di diversa dimensione incollati al sottofondo con adesivo.  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,71           | 17,71        |
| 182      | 01.A12.E20<br>005 | Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore<br>Fornito in teli flessibili  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 16,30           | 16,30        |
| 183      | 01.A12.E20<br>010 | Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore<br>Fornito in piastrelloni di diversa dimensione   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,62           | 17,62        |
| 184      | 01.A12.E22<br>005 | Posa in opera di cordoni in PVC per unione di pavimenti mediante saldatura<br>Per pavimenti vinil-omogenei  | m               | 1,00     | 3,43            | 3,43         |
| 185      | 01.A12.E40<br>005 | Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore<br>Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5  | m               | 1,00     | 6,10            | 6,10         |
| 186      | 01.A12.E40<br>010 | Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore<br>Altezza oltre cm 10 - quantitativi almeno m 0,50   | m               | 1,00     | 6,20            | 6,20         |
| 187      | 01.A12.E55<br>005 | Posa in opera di rivestimento per gradini<br>In profilati di gomma  | m               | 1,00     | 18,96           | 18,96        |
| 188      | 01.A12.G00<br>005 | Posa in opera di rivestimento di pareti con piastrelle rettangolari o quadrate, con o senza bisello dato in opera con<br>In caolino, maiolica smaltata o gres ceramico, per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20 | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 33,02           | 330,20       |
| 189      | 01.A12.G20<br>005 | Posa in opera di rivestimento di pareti esterne con tessere in gres, litoceramica, paste vetrose e simili, posate con<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 40,95           | 40,95        |
| 190      | 01.A12.G40        | Posa in opera di rivestimento di pareti esterne con listelli grezzi in marmo o pietra, posati con malta di cemento;   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 0,20   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 43,72           | 43,72        |
| 191      | 01.A12.H10     | Posa in opera di pietra e di marmi nonche' di pietra artificiale, la cui provvista sia compensata a metri cubi, per     |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per un volume di almeno m <sup>3</sup> 0,10   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 946,69          | 946,69       |
| 192      | 01.A12.H20     | Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m <sup>2</sup> 1   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 88,85           | 88,85        |
| 193      | 01.A12.H25     | Posa in opera di lastre in pietra o marmo, per il rivestimento di pareti verticali, la cui provvista sia compensata a   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Di qualunque dimensione e spessore  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 51,03           | 51,03        |
| 194      | 01.A12.L00     | Pavimento in spezzoni di pietra di luserna di colorazione uniforme, disposti ad "opus incertum" lavorati alla           |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per quantitativi di almeno m <sup>2</sup> 1   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 49,10           | 49,10        |
| 195      | 01.A12.M00     | Provvista e posa di regge (larghezza mm 35 circa)   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | In metallo bianco, e per quantitativi di almeno m 0,50  | m               | 1,00     | 12,87           | 12,87        |
| 196      | 01.A12.M00     | Provvista e posa di regge (larghezza mm 35 circa)   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | In ottone, e per quantitativi di almeno m 0,50  | m               | 1,00     | 13,05           | 13,05        |
| 197      | 01.A12.M10     | Provvista e posa di profilati parabordo per gradini   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | In materia plastica e per quantitativi di almenom 0,50  | m               | 1,00     | 15,60           | 15,60        |
| 198      | 01.A12.M20     | Posa di coprispigoli in materia plastica  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per quantitativi di almeno m 0,50   | m               | 1,00     | 7,09            | 7,09         |
| 199      | 01.A12.N00     | Compensazioni   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Opere compensate a volume,per quantitativi inferiori a m <sup>3</sup> 0,10 aumento del 50%                              | %               | 0,08000  | 50%             | 0,04         |
| 200      | 01.A12.N00     | Compensazioni   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m <sup>2</sup> 0,20 aumento del 300%                         | %               | 0,18300  | 300%            | 0,55         |
| 201      | 01.A12.N00     | Compensazioni   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Opere compensate a metri, per quantitativi inferiori a m 0,50 aumento del 100%  | %               | 0,35500  | 100%            | 0,36         |
| 202      | 01.A12.N00     | Compensazioni   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Opere compensate a superficie per quantitativi compresi tra m <sup>2</sup> 0,20 e m <sup>2</sup> 1,00 aumento del 150%  | %               | 0,40000  | 150%            | 0,60         |
| 203      | 01.A13.A10     | Levigatura di superfici piane,misurate sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco                 |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per pietre dure   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 23,03           | 23,03        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 204      | 01.A13.A10<br>010 | Levigatura di superfici piane, misurate sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco<br>Per marmi teneri, marmette e marmettoni a mosaico  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,52           | 11,52        |
| 205      | 01.A13.A10<br>015 | Levigatura di superfici piane, misurate sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco<br>Per marmi verdi, neri o serpentini   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,27           | 17,27        |
| 206      | 01.A13.A20<br>005 | Lucidatura a piombo di superfici piane, misurata sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco<br>Per pietre dure   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 24,95           | 24,95        |
| 207      | 01.A13.A20<br>010 | Lucidatura a piombo di superfici piane, misurata sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco<br>Per marmi teneri, marmette, ecc.  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,43           | 13,43        |
| 208      | 01.A13.A20<br>015 | Lucidatura a piombo di superfici piane, misurata sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco<br>Per marmi neri, verdi o serpentini.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 19,19           | 19,19        |
| 209      | 01.A21.A20<br>005 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di<br>Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici. | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 6,18            | 6,18         |
| 210      | 01.A21.A20<br>010 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di<br>Ghiaia naturale sparsa con mezzo meccanico   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 4,06            | 4,06         |
| 211      | 01.A21.A20<br>015 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di<br>Ghiaia vagliata, pietrisco e ciottoli sparsi con mezzo meccanico                                       | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 8,41            | 8,41         |
| 212      | 01.A21.A20<br>020 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di<br>Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi a mano.              | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 11,48           | 11,48        |
| 213      | 01.A21.A20<br>025 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di<br>Ghiaia naturale sparsa a mano  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 21,26           | 21,26        |
| 214      | 01.A21.A20<br>030 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di<br>Ghiaia vagliata, pietrischetto e ciottoli sparsi a mano  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 26,70           | 26,70        |
| 215      | 01.A21.A30<br>005 | Spandimento di materiali vari per spessori sino a cm 3 eseguito a mano, provvisti sfusi sul luogo d'impiego per la<br>Materiali terrosi, sabbia, polvere di roccia, graniglia e pietrischetto                                    | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 31,35           | 31,35        |
| 216      | 01.A21.A40<br>005 | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della citta' attualmente<br>Eseguita a macchina, per uno spessore compreso pari a  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          |                | cm20   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,23            | 6,23         |
| 217      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Eseguita a macchina, per uno spessore compreso pari a cm30   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,37            | 9,37         |
| 218      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Eseguita a macchina, per uno spessore compreso pari a cm35   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,49           | 10,49        |
| 219      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Eseguita a macchina, per uno spessore compreso pari a cm40   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,79           | 11,79        |
| 220      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 025            | Eseguita a macchina per uno spessore compreso pari a cm45, (steso in due strati)   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,10           | 13,10        |
| 221      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 030            | Eseguita a mano, per uno spessore compreso pari a cm20   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,32            | 9,32         |
| 222      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 035            | Eseguita a mano, per uno spessore compreso pari a cm30   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,91           | 14,91        |
| 223      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 040            | Eseguita a mano, per uno spessore compreso pari a cm35   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,15           | 17,15        |
| 224      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 045            | Eseguita a mano, per uno spessore compreso pari a cm40   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 19,76           | 19,76        |
| 225      | 01.A21.A40     | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città' attualmente |                 |          |                 |              |
|          | 050            | Eseguita a mano, per uno spessore compreso pari a cm45   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 22,37           | 22,37        |
| 226      | 01.A21.A46     | Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a cemento per ripristini o risanamenti, confezionato con   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per ogni m <sup>3</sup> dato in opera costipato, esclusa la compattazione  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 65,03           | 65,03        |
| 227      | 01.A21.A50     | Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali        |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per spessore finito superiore a 30 cm  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 1,72            | 1,72         |
| 228      | 01.A21.A50     | Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali        |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per spessore finito fino a 30 cm   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 1,28            | 1,28         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 229      | 01.A21.B70<br>010 | Posa di cubetti di porfido, sienite o diorite, per la formazione di pavimentazione, provvisti in prossimità del luogo di<br>Cubetti con spigolo variabile da cm 6 a cm 8                                | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 47,15           | 47,15        |
| 230      | 01.A21.B80<br>005 | Disfacimento di pavimentazione, compreso lo sca-vo del fondo sabbioso, la cernita dei cubetti utilizzabili, il loro<br>In cubetti di porfido, di sienite o diorite                                      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,85           | 12,85        |
| 231      | 01.A21.C00<br>005 | Sigillatura dei giunti di pavimentazione in cubetti di porfido, di sienite o diorite; anche sulla sede dei binari<br>Con emulsione bituminosa   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 20,24           | 20,24        |
| 232      | 01.A22.A20<br>005 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura<br>Per superfici dei rappezzi fino al 50% del tratto di pavimentazione da riparare   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 0,90            | 0,90         |
| 233      | 01.A22.A20<br>010 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura<br>Per superficie dei rappezzi oltre al 50% del tratto di pavimentazione da riparare | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 1,40            | 1,40         |
| 234      | 01.A22.A20<br>015 | Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura<br>Per l'esecuzione di trattamenti superficiali o per la stesa di tappeti            | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 0,68            | 0,68         |
| 235      | 01.A22.A44<br>010 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di<br>Kg 0,800/m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 0,94            | 0,94         |
| 236      | 01.A22.A82<br>010 | Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout-venant) per la riparazione di buche, cedimenti e per ripristini,<br>Steso a mano dello spessore compreso di cm 8                                    | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 16,44           | 16,44        |
| 237      | 01.A22.A82<br>020 | Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout-venant) per la riparazione di buche, cedimenti e per ripristini,<br>Steso a mano dello spessore compreso di cm 10                                   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 20,55           | 20,55        |
| 238      | 01.A22.B08<br>005 | Provvista e stesa di mano di ancoraggio per tappeti di usura di tipo drenante - fonoassorbente costituita da bitume di<br>In ragione di kg 1/m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 1,04            | 1,04         |
| 239      | 01.A22.B10<br>025 | Provvista e stesa a tappeto di calcestruzzo bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche<br>Steso a mano, per uno spessore finito compreso pari a cm 3                   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,00            | 8,00         |
| 240      | 01.A22.B10<br>030 | Provvista e stesa a tappeto di calcestruzzo bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche<br>Steso a mano, per uno spessore finito compreso pari a cm 4                   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,49           | 10,49        |
| 241      | 01.A22.B20<br>015 | Provvista e stesa a tappeto di malta bituminosa conforme alle norme tecniche della città, stesa in opera a perfetta<br>Stesa a mano, per uno spessore finito pari a cm 2                                |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 242      | 01.A22.B20     | Provvista e stesa a tappeto di malta bituminosa conforme alle norme tecniche della città, stesa in opera a perfetta      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 5,71            | 5,71         |
|          | 020            | Stesa a mano, per uno spessore finito pari a cm 3  |                 |          |                 |              |
| 243      | 01.A22.G30     | Provvista e stesa a tappeto di malta bituminosa confezionata con bitume modificato tipo a (soft) conforme alle norme     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,56            | 8,56         |
|          | 015            | Stesa a mano per uno spessore finito pari a cm 2   |                 |          |                 |              |
| 244      | 01.A22.G30     | Provvista e stesa a tappeto di malta bituminosa confezionata con bitume modificato tipo a (soft) conforme alle norme     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,82            | 6,82         |
|          | 020            | Stesa a mano per uno spessore finito pari a cm 3   |                 |          |                 |              |
| 245      | 01.A23.A80     | Pavimento in battuto di cemento, formato da uno strato di cm 2 di cemento e sabbia ( dosatura : 600 kg di cemento tipo   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,23           | 10,23        |
|          | 005            | Per superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20   |                 |          |                 |              |
| 246      | 01.A23.A80     | Pavimento in battuto di cemento, formato da uno strato di cm 2 di cemento e sabbia ( dosatura : 600 kg di cemento tipo   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,89           | 10,89        |
|          | 010            | Per superfici inferiori a m <sup>2</sup> 0,20  |                 |          |                 |              |
| 247      | 01.A23.A90     | Posa in opera di cordoni retti e curvi di gneiss graniti, sieniti, dioriti e simili, delle dimensioni in uso (larghezza  | m               | 1,00     | 35,10           | 35,10        |
|          | 005            | Con scavo eseguito a mano  |                 |          |                 |              |
| 248      | 01.A23.B00     | Posa di guide rette o curve di pietra di luserna dello spessore di cm 6, compreso: - l'eventuale dissodamento di         | m               | 1,00     | 29,19           | 29,19        |
|          | 005            | Con scavo eseguito a mano  |                 |          |                 |              |
| 249      | 01.A23.B50     | Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far      | m               | 1,00     | 14,06           | 14,06        |
|          | 005            | Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfianco |                 |          |                 |              |
| 250      | 01.A23.B50     | Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far      | m               | 1,00     | 20,87           | 20,87        |
|          | 010            | Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a mano; con il rinfianco di  |                 |          |                 |              |
| 251      | 01.A23.B60     | Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50  | m               | 1,00     | 11,50           | 11,50        |
|          | 005            | Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 6   |                 |          |                 |              |
| 252      | 01.A23.B60     | Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50  | m               | 1,00     | 18,36           | 18,36        |
|          | 010            | Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 9-12  |                 |          |                 |              |
| 253      | 01.A23.B70     | Rimozione manuale di lastre di materiale litico per modifiche di marciapiedi, compreso il caricoil trasporto manuale e   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 18,36           | 18,36        |
|          | 005            | Lastre in pietra di luserna o simili   |                 |          |                 |              |
| 254      | 01.A23.B95     | Rifilatura di scavi in sovrastrutture stradali, prima o dopo l'esecuzione degli stessi, per ripristini, con taglio della |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | In conglomerato bituminoso   | m               | 1,00     | 5,22            | 5,22         |
| 255      | 01.A23.C00     | Demolizione, ove occorra, con taglio e rifilatura di preesistente manto ammalorato, di cm 2 o cm 3 di spessore, compreso |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Manto in asfalto colato o malta bituminosa   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,62           | 11,62        |
| 256      | 01.A23.C40     | Posa di lastricato in pietra di luserna di colorazione uniforme, lavorata a punta fina a tutta squadratura, nei fianchi, |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Escluso il sottofondo e la fornitura delle lastre.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 101,59          | 101,59       |
| 257      | 01.P02.A10     | Cemento tipo 325   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | in sacchi  | q               | 1,000    | 12,07           | 12,07        |
| 258      | 01.P02.A30     | Cemento a pronta presa   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | ...  | q               | 1,000    | 37,53           | 37,53        |
| 259      | 01.P02.A90     | Calce in sacchi  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | idraulica macinata   | q               | 1,000    | 9,20            | 9,20         |
| 260      | 01.P02.A90     | Calce in sacchi  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | idraulica plastica   | q               | 1,000    | 8,59            | 8,59         |
| 261      | 01.P02.B00     | Calce plastico-adesiva   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | ...  | q               | 1,000    | 11,68           | 11,68        |
| 262      | 01.P02.B60     | Scagliola  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | normale  | q               | 1,000    | 14,46           | 14,46        |
| 263      | 01.P02.E00     | Malta reoplastica premiscelata antiritiro  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | per rinforzi strutturali e cuciture  | kg              | 1,050    | 0,83            | 0,87         |
| 264      | 01.P02.E50     | Betoncino reoplastico premiscelato antiritiro  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | per rinforzi strutturali e cuciture  | kg              | 1,000    | 0,87            | 0,87         |
| 265      | 01.P02.F15     | Adesivo strutturale a base di resine epossidiche applicabile su elementi in cls, pietra, marmo,legno ecc.                |                 |          |                 |              |
|          | 005            | per ripristini ed incollaggi   | kg              | 1,000    | 11,12           | 11,12        |
| 266      | 01.P02.F18     | Malta pronta monocomponente tixotropica a base di cementi speciali e resine sintetiche                                   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | per ripristini   | kg              | 1,000    | 1,74            | 1,74         |
| 267      | 01.P03.A24     | Sabbia di roccia quarzifera o silicea, non amiantifera, con granulometria da mm 0.11 A mm 1                              |                 |          |                 |              |
|          | 010            | asciutta in sacchi   | q               | 1,000    | 8,08            | 8,08         |
| 268      | 01.P03.A50     | Sabbia fine  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | da intonaco  | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 29,68           | 29,68        |
| 269      | 01.P03.A70     | Ghiaia di fiume mista a sabbia viva (sabbione)   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005               | ...   | m <sup>3</sup>  | 1,000    | 22,15           | 22,15        |
| 270      | 01.P04.A10<br>005 | Mattoni faccia-vista sabbiati su tre facce<br>spessore cm7                  | cad             | 10,00    | 0,30            | 3,00         |
| 271      | 01.P04.A20<br>005 | Mattoni semipieni<br>7X12X24  | cad             | 20,00    | 0,15            | 3,00         |
| 272      | 01.P04.A30<br>005 | Mattoni forati<br>6x12x24 a due fori  | cad             | 20,00    | 0,16            | 3,20         |
| 273      | 01.P04.A30<br>010 | Mattoni forati<br>8x12x24 a quattro fori                                    | cad             | 1,00     | 0,17            | 0,17         |
| 274      | 01.P04.A30<br>015 | Mattoni forati<br>8x15x30 a sei fori  | cad             | 20,00    | 0,27            | 5,40         |
| 275      | 01.P04.A60<br>010 | Mattoni pieni comuni 6x12x24<br>lavorati a macchina                         | cad             | 20,00    | 0,29            | 5,80         |
| 276      | 01.P04.B30<br>005 | Mattoni multifori 6x12x24 scelti per faccia a vista<br>lisci                | cad             | 20,00    | 0,26            | 5,20         |
| 277      | 01.P04.B30<br>015 | Mattoni multifori 6x12x24 scelti per faccia a vista<br>sabbiati             | cad             | 20,00    | 0,27            | 5,40         |
| 278      | 01.P04.B80<br>005 | Tavelle forate "perret"<br>spessore cm 3                                    | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 8,48            | 169,60       |
| 279      | 01.P04.B80<br>010 | Tavelle forate "perret"<br>spessore cm 3.5                                  | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 8,58            | 171,60       |
| 280      | 01.P04.C20<br>005 | Tavelle spaccabili a doppia parete<br>3x25x40                               | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 8,48            | 169,60       |
| 281      | 01.P04.C30<br>010 | Tavelloni forati 6x25<br>della lunghezza di m 1,20                          | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 7,64            | 152,80       |
| 282      | 01.P04.C30<br>018 | Tavelloni forati 6x25<br>della lunghezza di m1,50                           | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 8,13            | 162,60       |
| 283      | 01.P04.E50<br>010 | Tegole curve<br>normali - lavorate a macchina                               | cad             | 20,00    | 0,45            | 9,00         |
| 284      | 01.P04.E50<br>015 | Tegole curve<br>con nasello antiscivolo per listell. orizzontale            | cad             | 20,00    | 0,50            | 10,00        |
| 285      | 01.P04.E60        | Fornitura di tegole speciali opportunamente sagomate a "ferma               |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005               | neve"<br>del tipo piano (marsigliesi, portoghesi etc.)  | cad             | 20,00    | 2,62            | 52,40        |
| 286      | 01.P04.E70<br>005 | Tegole piane tipo "marsigliese" comune<br>...   | cad             | 20,00    | 0,52            | 10,40        |
| 287      | 01.P04.E80<br>005 | Tegole tipo "olandese o portoghese"<br>...  | cad             | 1,00     | 0,51            | 0,51         |
| 288      | 01.P04.E90<br>005 | Tegoloni di colmo<br>per tegole curve   | cad             | 20,00    | 1,40            | 28,00        |
| 289      | 01.P04.E90<br>010 | Tegoloni di colmo<br>per tegole piane   | cad             | 1,00     | 0,86            | 0,86         |
| 290      | 01.P04.E90<br>015 | Tegoloni di colmo<br>per tegole tipo "olandese"   | cad             | 1,00     | 0,72            | 0,72         |
| 291      | 01.P04.F02<br>005 | Laterizio alveolato termoacustico a fori verticali con resistenza<br>al fuoco f180<br>dimensioni cm 8 X22.5X45                                  | cad             | 1,00     | 0,70            | 0,70         |
| 292      | 01.P04.F02<br>010 | Laterizio alveolato termoacustico a fori verticali con resistenza<br>al fuoco f180<br>dimensioni cm10x22.5X30                                   | cad             | 1,00     | 0,76            | 0,76         |
| 293      | 01.P04.F02<br>025 | Laterizio alveolato termoacustico a fori verticali con resistenza<br>al fuoco f180<br>dimensioni cm 20X22.5X30                                  | cad             | 1,00     | 1,09            | 1,09         |
| 294      | 01.P04.F05<br>010 | Blocchi in laterizio alveolato per murature portanti a fori<br>verticali, con percentuale di foratura pari al 50%<br>di dimensioni 20x22,5x30   | cad             | 1,00     | 1,38            | 1,38         |
| 295      | 01.P04.F05<br>015 | Blocchi in laterizio alveolato per murature portanti a fori<br>verticali, con percentuale di foratura pari al 50%<br>di dimensioni 20x22,5x35   | cad             | 1,00     | 1,57            | 1,57         |
| 296      | 01.P04.F10<br>005 | Blocchi semipieni portanti ad alte prestazioni termiche in<br>laterizio alveolato per muratura armata in zona sismica<br>di dimensioni 25x30x19 | cad             | 1,00     | 1,59            | 1,59         |
| 297      | 01.P04.F10<br>010 | Blocchi semipieni portanti ad alte prestazioni termiche in<br>laterizio alveolato per muratura armata in zona sismica<br>di dimensioni 40x30x19 | cad             | 1,00     | 1,68            | 1,68         |
| 298      | 01.P04.F10<br>015 | Blocchi semipieni portanti ad alte prestazioni termiche in<br>laterizio alveolato per muratura armata in zona sismica<br>di dimensioni 50x30x19 | cad             | 1,00     | 2,11            | 2,11         |
| 299      | 01.P04.F15        | Mattoni e blocchi in laterizio a fori orizzontali per murature di   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | tamponamento di dimensioni 12x12x24  | cad             | 1,00     | 0,34            | 0,34         |
| 300      | 01.P04.F15     | Mattoni e blocchi in laterizio a fori orizzontali per murature di tamponamento   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | di dimensioni 20x12x24   | cad             | 1,00     | 0,47            | 0,47         |
| 301      | 01.P04.F15     | Mattoni e blocchi in laterizio a fori orizzontali per murature di tamponamento   |                 |          |                 |              |
|          | 030            | di dimensioni 35x12x24   | cad             | 1,00     | 0,80            | 0,80         |
| 302      | 01.P05.A05     | Blocchi forati in cls (REI 60) e in cls leggero di argilla espansa (REI 90) delle dimensioni di cm8x20x50  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | in cls (REI 60) faccia vista grigi   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,95            | 8,95         |
| 303      | 01.P05.A05     | Blocchi forati in cls (REI 60) e in cls leggero di argilla espansa (REI 90) delle dimensioni di cm8x20x50  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | in cls leggero (REI 90) faccia vista grigi   | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 13,52           | 270,40       |
| 304      | 01.P05.A10     | Blocchi forati in cls (REI 90) e in cls leggero di argilla espansa (REI 120) delle dimensioni di cm 12X20X50   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | in cls (REI 90) faccia vista grigi   | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 10,93           | 218,60       |
| 305      | 01.P05.A10     | Blocchi forati in cls (REI 90) e in cls leggero di argilla espansa (REI 120) delle dimensioni di cm 12X20X50   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | in cls leggero (REI 120) faccia vista grigi  | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 15,36           | 307,20       |
| 306      | 01.P05.A20     | Blocchi forati in cls (REI 120) e in cls leggero di argilla espansa (REI 180) delle dimensioni di cm 20X20X50  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | in cls (REI 120) faccia vista grigi  | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 16,44           | 328,80       |
| 307      | 01.P05.A20     | Blocchi forati in cls (REI 120) e in cls leggero di argilla espansa (REI 180) delle dimensioni di cm 20X20X50  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | in cls leggero (REI 180) faccia vista grigi  | m <sup>2</sup>  | 20,00    | 22,39           | 447,80       |
| 308      | 01.P05.B45     | Cordoli prefabbricati retti in calcestruzzo cementizio con resistenza R'bk 350 kg/cm <sup>2</sup> e cemento tipo 425 gettato in spessore minimo cm 12 altezza cm 30  |                 |          |                 |              |
|          | 005            |  | m               | 1,00     | 7,50            | 7,50         |
| 309      | 01.P05.B50     | Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di sez. rettangolare cm7x25-kg/m 38 circa        |                 |          |                 |              |
|          | 003            |  | m               | 1,00     | 3,67            | 3,67         |
| 310      | 01.P05.B50     | Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa |                 |          |                 |              |
|          | 010            |  | m               | 1,00     | 6,69            | 6,69         |
| 311      | 01.P05.B50     | Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa |                 |          |                 |              |
|          | 010            |  | m               | 1,00     | 6,69            | 6,69         |
| 312      | 01.P05.B50     | Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010            | sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa   | m               | 1,00     | 6,69            | 6,69         |
| 313      | 01.P05.B54     | Cordoli prefabbricati armati e vibrati in calcestruzzo cementizio, dell'altezza di cm 60 e larghezza cm 200             |                 |          |                 |              |
|          | 005            | dello spessore di cm 20 e peso di kg 600 c.a.   | m               | 1,00     | 25,95           | 25,95        |
| 314      | 01.P05.B56     | Cordoli prefabbricati armati e vibrati in calcestruzzo cementizio, dell'altezza di cm 45 e larghezza cm 200, con smusso |                 |          |                 |              |
|          | 005            | dello spessore di cm 20 e peso kg 430 circa   | m               | 1,00     | 23,47           | 23,47        |
| 315      | 01.P05.C10     | Pozzetti in cemento armato prefabbricato (dimensioni interne cm 28x33x58) spessore cm 6 a due elementi                  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | ...   | cad             | 5,00     | 25,85           | 129,25       |
| 316      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 003            | diametro interno cm 10  | m               | 1,00     | 3,52            | 3,52         |
| 317      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | diametro interno cm 15  | m               | 1,00     | 5,57            | 5,57         |
| 318      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro interno cm 20  | m               | 1,00     | 6,36            | 6,36         |
| 319      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | diametro interno cm 25  | m               | 1,00     | 7,97            | 7,97         |
| 320      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 025            | diametro interno cm 30  | m               | 1,00     | 9,15            | 9,15         |
| 321      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | diametro interno cm 40  | m               | 1,00     | 14,33           | 14,33        |
| 322      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 035            | diametro interno cm 50  | m               | 1,00     | 17,50           | 17,50        |
| 323      | 01.P05.C20     | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi  |                 |          |                 |              |
|          | 060            | diametro interno cm 100   | m               | 1,00     | 50,13           | 50,13        |
| 324      | 01.P07.B10     | Mattonelle in gres  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Dimensioni cm 20x10x1,5 (rosso)   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 11,34           | 113,40       |
| 325      | 01.P07.B10     | Mattonelle in gres  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Dimensioni cm 20x10x2 colori vari   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,29           | 12,29        |
| 326      | 01.P07.B10     | Mattonelle in gres  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Dimensioni cm 24x12x2 colori vari   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,29           | 12,29        |
| 327      | 01.P07.B20     | Piastrelle in gres, di colore rosso, dello spessore di mm 9-10  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Dimensioni cm 10x10 - a superficie liscia   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          |                   |  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,32            | 9,32         |
| 328      | 01.P07.B20<br>010 | Piastrelle in gres, di colore rosso, dello spessore di mm 9-10<br>Dimensioni cm 7,5x15 - a superficie liscia   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,17            | 7,17         |
| 329      | 01.P07.B20<br>015 | Piastrelle in gres, di colore rosso, dello spessore di mm 9-10<br>Dimensioni cm 7.5x15 - a superficie operata  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,52            | 7,52         |
| 330      | 01.P07.B30<br>020 | Piastrelle in gres<br>Dimens cm 7.5x15.10x10 - colore testa di moro  | m <sup>2</sup>  | 25,00    | 10,40           | 260,00       |
| 331      | 01.P07.B30<br>025 | Piastrelle in gres<br>Dimens cm 7.5x15.10x10 - colori vari   | m <sup>2</sup>  | 25,00    | 11,03           | 275,75       |
| 332      | 01.P07.B30<br>030 | Piastrelle in gres<br>Dimensioni cm 15x15 - smaltato liscio  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 20,88           | 20,88        |
| 333      | 01.P07.B40<br>005 | Piastrelle in gres ceramico<br>Dimensioni cm 20x20-smaltato operato  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,88           | 13,88        |
| 334      | 01.P07.B40<br>010 | Piastrelle in gres ceramico<br>Dimensioni cm 10X10-15X15   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,42           | 14,42        |
| 335      | 01.P07.B40<br>015 | Piastrelle in gres ceramico<br>Dimensioni cm 10x20-smaltato in colori correnti   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 16,43           | 16,43        |
| 336      | 01.P07.B45<br>005 | Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille<br>Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40               | m <sup>2</sup>  | 50,00    | 24,28           | 1.214,00     |
| 337      | 01.P07.B48<br>005 | Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo<br>Nel formato 10x20                                  | m               | 1,00     | 9,32            | 9,32         |
| 338      | 01.P07.B50<br>010 | Zoccolo in gres compresi i pezzi speciali (angoli e spigoli)<br>Altezza cm 15 colore rosso - tipo ceramico   | m               | 1,00     | 5,02            | 5,02         |
| 339      | 01.P07.B50<br>015 | Zoccolo in gres compresi i pezzi speciali (angoli e spigoli)<br>Dimensioni cm 7,5x15 colore bianco avorio  | m               | 1,00     | 3,29            | 3,29         |
| 340      | 01.P09.E25<br>005 | Controsoffitto in doghe dello spessore di 5/10 di mm, completo di struttura portante, materassino di lana di vetro in alluminio opaco (colori vari) - passo 100            | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 15,62           | 15,62        |
| 341      | 01.P09.E25<br>020 | Controsoffitto in doghe dello spessore di 5/10 di mm, completo di struttura portante, materassino di lana di vetro in acciaio passo 200                                    | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,87           | 13,87        |
| 342      | 01.P09.E26<br>005 | Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio idrato<br>pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 31,16           | 31,16        |
| 343      | 01.P09.E27<br>005 | Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato, in colore bianco                                  |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 3,74            | 3,74         |
| 344      | 01.P09.E28<br>005 | Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di alluminio a L   |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m               | 1,00     | 1,45            | 1,45         |
| 345      | 01.P09.E28<br>010 | Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di alluminio a doppio L  |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m               | 1,00     | 2,67            | 2,67         |
| 346      | 01.P09.E28<br>015 | Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a L   |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m               | 1,00     | 0,68            | 0,68         |
| 347      | 01.P09.E28<br>020 | Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri in profilato di acciaio a doppio L  |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m               | 2,32     | 1,35            | 3,13         |
| 348      | 01.P09.E34<br>005 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x1200x15 e orditura apparente    |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,84            | 8,84         |
| 349      | 01.P09.E34<br>010 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura apparente     |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,67            | 9,67         |
| 350      | 01.P09.E34<br>015 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,02           | 12,02        |
| 351      | 01.P09.E36<br>005 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine dim. mm 610x1220x15 e orditura apparente    |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 23,70           | 23,70        |
| 352      | 01.P09.E39<br>005 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti di agglomerato di fibre minerali e resine in moduli di mm 600x600                     |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 25,36           | 25,36        |
| 353      | 01.P09.F20<br>005 | Pannelli per pareti divisorie prefabbricate, costituiti da due lastre esterne di gesso protetto (cartongesso) interposte spessore totale di mm 60                 |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,97           | 13,97        |
| 354      | 01.P09.F40<br>005 | Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto (cartongesso) spessore mm 0,6   |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m               | 1,00     | 1,45            | 1,45         |
| 355      | 01.P09.F50<br>005 | Profili in lamierino zincato per soffittature sospese in lastre di gesso protetto (cartongesso) spessore mm 0,8   |                 |          |                 |              |
|          |                   |   | m               | 1,00     | 1,38            | 1,38         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 356      | 01.P09.G00<br>015 | Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigidi con rivestimento in cartongesso bitumato<br>spessore mm30, densità 35 kg/m³                         | m²              | 1,00     | 6,56            | 6,56         |
| 357      | 01.P09.G00<br>025 | Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigidi con rivestimento in cartongesso bitumato<br>spessore mm50, densità 35 kg/m³                         | m²              | 1,00     | 10,98           | 10,98        |
| 358      | 01.P09.G10<br>015 | Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigido con rivestimento in carta bitumata, per isolamento<br>spessore mm 30, densità 34 kg/m³              | m²              | 1,00     | 5,78            | 5,78         |
| 359      | 01.P09.G10<br>025 | Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigido con rivestimento in carta bitumata, per isolamento<br>spessore mm 50, densità 34 kg/m³              | m²              | 1,00     | 9,42            | 9,42         |
| 360      | 01.P10.F10<br>005 | Telo impermeabile sintetico, flessibile alle basse temperature, costituito da un elastomero termoplastico armato con<br>Spessore del telo mm 4                           | m²              | 1,00     | 48,03           | 48,03        |
| 361      | 01.P10.F10<br>010 | Telo impermeabile sintetico, flessibile alle basse temperature, costituito da un elastomero termoplastico armato con<br>Solo il telo (da mm 4)                           | m²              | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 362      | 01.P10.F45<br>005 | Manto sintetico in PVC per impermeabilizzazione, di tipo spalmato e posato a secco, con ritiro massimo in opera dello<br>Per coperture piane zavorrabili-spessore mm 1,2 | m²              | 1,00     | 12,18           | 12,18        |
| 363      | 01.P10.H10<br>005 | Primer di adesione a base di resine sintetiche in dispersione acquosa e leganti inorganici reattivi, per il trattamento<br>Tricomponente-aderente su superfici umide     | kg              | 1,000    | 13,87           | 13,87        |
| 364      | 01.P10.H50<br>005 | Fornitura di guaina autoadesiva e autosigillante in rotoli, a base di gomma e bitume con supporto in doppio strato<br>Spessore mm 2                                      | m²              | 1,00     | 18,57           | 18,57        |
| 365      | 01.P10.H55<br>005 | Guaina autoadesiva e autosigillante per stesura a freddo per impermeabilizzazioni di strutture in cls di impalcato<br>In rotoli  | m²              | 1,00     | 32,63           | 32,63        |
| 366      | 01.P10.H58<br>005 | Guaina autoadesiva e autosigillante a base di gomma e bitume con supporto di alluminio avente temperature limiti di<br>In rotoli   | m²              | 1,00     | 46,26           | 46,26        |
| 367      | 01.P10.H70<br>005 | Guaina impermeabile con armatura in tessuto di vetro ed autoprotetta con una lamina di rame rosso ricotto dello spessore<br>Spessore di mm 4                             | m²              | 1,00     | 28,50           | 28,50        |
| 368      | 01.P11.A30<br>005 | Piastrelle di caolino smaltate cm15x15<br>Bianche  | m²              | 1,00     | 11,70           | 11,70        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 369      | 01.P11.A50<br>090 | Pavimento in marmo lavorato al piano di sega, in misure di serie (cm 15x30 - 40x20 - 50x25 - 60x x30 - 20x20 - 30x30)<br>In marmo bianco Carrara tipo b/c-spessore cm 1,5 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 56,71           | 56,71        |
| 370      | 01.P11.A70<br>020 | Rivestimento in marmo lucido sul piano con spigoli smussati delle dimensioni di cm 30x15 o 20x10 con spessori di cm 1.3<br>In marmo bianco tipo edilizia                  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 41,30           | 41,30        |
| 371      | 01.P11.A70<br>025 | Rivestimento in marmo lucido sul piano con spigoli smussati delle dimensioni di cm 30x15 o 20x10 con spessori di cm 1.3<br>In marmo bianco Carrara tipo b/c               | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 44,50           | 44,50        |
| 372      | 01.P11.A80<br>015 | Zoccolini battiscopa in marmo, levigati e lucidati solo sul piano e coste refilate o fresate<br>In serizzo antigorio - cm 10x2  | m               | 1,00     | 8,25            | 8,25         |
| 373      | 01.P11.A80<br>020 | Zoccolini battiscopa in marmo, levigati e lucidati solo sul piano e coste refilate o fresate<br>In marmo bianco - Carrara tipo b/c - cm 8x0.8                             | m               | 1,00     | 6,87            | 6,87         |
| 374      | 01.P11.A80<br>025 | Zoccolini battiscopa in marmo, levigati e lucidati solo sul piano e coste refilate o fresate<br>In marmo bianco - Carrara tipo edilizia - cm 8x0.8                        | m               | 1,00     | 5,49            | 5,49         |
| 375      | 01.P11.A91<br>005 | Fornitura di lastre perfettamente modulari, refilate e calibrate, per pavimentazioni sopraelevate in conglomerato a<br>Dimensioni mm 600x600 - spessore mm 25             | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 74,10           | 74,10        |
| 376      | 01.P11.A92<br>005 | Struttura portante per pavimentazioni sopraelevate costituita da supporti regolabili in verticale in acciaio zincato,<br>...  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,39           | 17,39        |
| 377      | 01.P11.B00<br>005 | Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) di cm 15x15<br>Bianche   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,81            | 8,81         |
| 378      | 01.P11.B00<br>010 | Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) di cm 15x15<br>In colori correnti  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,25            | 9,25         |
| 379      | 01.P11.B10<br>005 | Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali<br>Dimensioni cm 20x20 - non decorate.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,79            | 9,79         |
| 380      | 01.P11.B10<br>010 | Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali<br>Dimensioni cm 20x20 decorate.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,80           | 10,80        |
| 381      | 01.P11.B42<br>005 | Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500<br>Spessore cm 4 colore grigio                     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,30           | 11,30        |
| 382      | 01.P11.B42        | Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010               | Spessore cm 4 colore rosso - giallo - nero  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,60           | 13,60        |
| 383      | 01.P11.E20<br>005 | Piastrelle a base vinilica delle dimensioni di cm 30x30<br>Spessore mm 2  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,44            | 6,44         |
| 384      | 01.P11.E30<br>005 | Piastrelle a base di PVC in colori uniti omarmorizzati delle dimensioni di cm 25x25<br>Spessore mm2   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,35            | 7,35         |
| 385      | 01.P11.E55<br>025 | Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio,<br>Spessore mm 2 - in teli h. cm 125-150 - antistatico      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 21,60           | 21,60        |
| 386      | 01.P11.E55<br>010 | Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio,<br>Spessore mm 2 - in teli di altezza cm 120-125            | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,10           | 17,10        |
| 387      | 01.P11.E60<br>005 | Pavimento vinilico con strato d'usura in PVC senza cariche, strato intermedio in tessuto di fibra di vetro e strato<br>Spessore mm 2 - (con strato d'usura mm 0.7)              | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 25,71           | 25,71        |
| 388      | 01.P11.E68<br>005 | Pavimento multistrato composto da PVC stabilizzato, fibre minerali pigmenti colorati, strato d'usura con carburum, dumdum,<br>Spessore mm 2 - teli h. cm 200 - liscio o a bolli | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 26,90           | 26,90        |
| 389      | 01.P11.E70<br>005 | Cordoncino in PVC per saldatura giunti di piastrelle o teli in PVC<br>Del diametro di mm 4  | m               | 1,00     | 0,63            | 0,63         |
| 390      | 01.P11.E72<br>005 | Cordoncino per la saldatura di teli o quadrotte in linoleum<br>Del diametro di mm 4   | m               | 1,29     | 1,43            | 1,84         |
| 391      | 01.P11.E80<br>005 | Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1<br>Altezza cm 7,5  | m               | 1,00     | 2,15            | 2,15         |
| 392      | 01.P11.E80<br>010 | Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1<br>Altezza cm 10   | m               | 1,00     | 3,43            | 3,43         |
| 393      | 01.P11.E84<br>005 | Zoccolino battiscopa in gomma a superficie liscia, marmorizzato, dello spessore di mm 2<br>Prezzo per ogni cm di altezza  | m               | 1,00     | 0,39            | 0,39         |
| 394      | 01.P11.F00<br>005 | Pavimento in gomma uso civile a superficie liscia, marmorizzati, in colori vari, in piastrelle delle dimensioni di cm 50x50<br>Spessore mm 3 - attacco a cemento                | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,80           | 12,80        |
| 395      | 01.P11.F00<br>010 | Pavimento in gomma uso civile a superficie liscia, marmorizzati, in colori vari, in piastrelle delle dimensioni di cm 50x50<br>Spessore mm 3 - attacco adesivo                  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 396      | 01.P11.F06<br>005 | Pavimento in gomma per uso civile, reazione al fuoco classe 1, in monostrato, con superficie a bolli in rilievo, fornito Nero spessore mm 3     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,80           | 12,80        |
| 397      | 01.P11.F06<br>010 | Pavimento in gomma per uso civile, reazione al fuoco classe 1, in monostrato, con superficie a bolli in rilievo, fornito Colorato spessore mm 3 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 19,90           | 19,90        |
| 398      | 01.P11.F06<br>015 | Pavimento in gomma per uso civile, reazione al fuoco classe 1, in monostrato, con superficie a bolli in rilievo, fornito Nero spessore mm 4     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 23,60           | 23,60        |
| 399      | 01.P11.F06<br>020 | Pavimento in gomma per uso civile, reazione al fuoco classe 1, in monostrato, con superficie a bolli in rilievo, fornito Colorato spessore mm 4 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 21,40           | 21,40        |
| 400      | 01.P11.F20<br>005 | Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia Nero - spessore mm 2.6                              | m               | 1,00     | 26,20           | 26,20        |
| 401      | 01.P11.F20<br>010 | Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia Colori vari - spessore mm 2.6                       | m               | 1,00     | 11,30           | 11,30        |
| 402      | 01.P11.G30<br>003 | Regge lucidate per separazione di pavimenti In metallo bianco - sezione mm 25x3   | m               | 1,00     | 13,80           | 13,80        |
| 403      | 01.P11.G30<br>005 | Regge lucidate per separazione di pavimenti In metallo bianco - sezione mm 30x5   | m               | 1,00     | 4,90            | 4,90         |
| 404      | 01.P11.G30<br>010 | Regge lucidate per separazione di pavimenti In ottone - sezione mm 25x3   | m               | 1,00     | 4,98            | 4,98         |
| 405      | 01.P11.G30<br>015 | Regge lucidate per separazione di pavimenti In ottone - sezione mm 30x5   | m               | 1,00     | 5,08            | 5,08         |
| 406      | 01.P18.A20<br>020 | Granito bianco montorfano In lastre dello spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 153,26          | 153,26       |
| 407      | 01.P18.A20<br>030 | Granito bianco montorfano In lastre dello spessore di cm 5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 223,30          | 223,30       |
| 408      | 01.P18.A60<br>015 | Pietra di luserna (spessore costante) In lastre dello spessore di cm 2  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 96,22           | 96,22        |
| 409      | 01.P18.A60<br>020 | Pietra di luserna (spessore costante) In lastre dello spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 3,00     | 132,96          | 398,88       |
| 410      | 01.P18.A60        | Pietra di luserna (spessore costante)   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 030            | In lastre dello spessore di cm 5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 194,88          | 194,88       |
| 411      | 01.P18.A70     | Serizzo antigorio   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In lastre dello spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 80,99           | 80,99        |
| 412      | 01.P18.A70     | Serizzo antigorio   |                 |          |                 |              |
|          | 030            | In lastre dello spessore di cm 5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 118,76          | 118,76       |
| 413      | 01.P18.A90     | Travertino chiaro rapolano  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In lastre dello spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 71,46           | 71,46        |
| 414      | 01.P18.A90     | Travertino chiaro rapolano  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | In lastre dello spessore di cm 5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 104,55          | 104,55       |
| 415      | 01.P18.B40     | Marmo bianco di Carrara tipo edilizia   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In lastre dello spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 95,41           | 95,41        |
| 416      | 01.P18.B40     | Marmo bianco di Carrara tipo edilizia   |                 |          |                 |              |
|          | 025            | In lastre dello spessore di cm 4  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 122,82          | 122,82       |
| 417      | 01.P18.B40     | Marmo bianco di Carrara tipo edilizia   |                 |          |                 |              |
|          | 030            | In lastre dello spessore di cm 5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 140,07          | 140,07       |
| 418      | 01.P18.C90     | Marmo botticino classico  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In lastre dello spessore di cm 3  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 133,98          | 133,98       |
| 419      | 01.P18.C90     | Marmo botticino classico  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | In lastre dello spessore di cm 5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 194,88          | 194,88       |
| 420      | 01.P18.M00     | Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Spessore cm 3-5 - dimensioni fino a 30x15   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 38,37           | 38,37        |
| 421      | 01.P18.M00     | Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Spessore cm 3-5 - dimensioni da 30x15 a 80x40   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 47,91           | 47,91        |
| 422      | 01.P18.M00     | Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Spessore cm 3-5 - dimensioni oltre 80x40  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 57,48           | 57,48        |
| 423      | 01.P18.N00     | Guide curve (raggio esterno cm 50) di pietra tipo luserna, dello spessore di cm 6, altezza non inferiore a cm 35, in  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | ...   | cad             | 1,00     | 27,20           | 27,20        |
| 424      | 01.P18.N10     | Guide curve (raggio esterno cm 50), di gneiss se simili, aventi altezza da cm 25 a cm 30, in pezzi della lunghezza di |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Dello spessore di cm 9  | cad             | 1,00     | 40,40           | 40,40        |
| 425      | 01.P18.N10     | Guide curve (raggio esterno cm 50), di gneiss se simili, aventi   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010            | altezza da cm 25 a cm 30, in pezzi della lunghezza di Dello spessore di cm 12  | cad             | 1,00     | 44,46           | 44,46        |
| 426      | 01.P18.P90     | Provvista di gradini (alzata e/o pedata) in pie-tra di luserna, coste refilate, piano fiammato, smusso sulla costa lunga |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Dello spessore di cm 3   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 111,65          | 111,65       |
| 427      | 01.P18.P90     | Provvista di gradini (alzata e/o pedata) in pie-tra di luserna, coste refilate, piano fiammato, smusso sulla costa lunga |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Dello spessore di cm 5   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 160,37          | 160,37       |
| 428      | 01.P19.A05     | Levigatura eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista                                 |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Di superfici piane per pietre dure   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,68            | 9,68         |
| 429      | 01.P19.A05     | Levigatura eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista                                 |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Di superfici curve per pietre dure   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 44,93           | 44,93        |
| 430      | 01.P19.A05     | Levigatura eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista                                 |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Di superfici curve per pietre tenere e marmi   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 33,52           | 33,52        |
| 431      | 01.P19.A05     | Levigatura eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista                                 |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Di superfici piane per pietre tenere e marmi   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 5,32            | 5,32         |
| 432      | 01.P19.A10     | Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista           |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Di superfici piane per pietre dure   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 16,00           | 16,00        |
| 433      | 01.P19.A10     | Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista           |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Di superfici curve per pietre dure   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 66,10           | 66,10        |
| 434      | 01.P19.A10     | Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista           |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Di superfici curve per pietre tenere e marmi   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 44,10           | 44,10        |
| 435      | 01.P19.A10     | Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista           |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Di superfici piane per pietre tenere e marmi   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,01           | 11,01        |
| 436      | 01.P19.A30     | Levigatura e lucidatura a piombo delle coste viste di lastre già rifilate di sega, per ogni cm di spessore - effettuate  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per pietre dure  | m               | 1,00     | 4,13            | 4,13         |
| 437      | 01.P19.A30     | Levigatura e lucidatura a piombo delle coste viste di lastre già rifilate di sega, per ogni cm di spessore - effettuate  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per pietre tenere e marmi  | m               | 1,00     | 2,61            | 2,61         |
| 438      | 01.P19.B20     | Smusso agli spigoli, eseguito in laboratorio, della larghezza fino a cm 1  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | Lisciato di mola per pietre dure  | m               | 1,00     | 4,49            | 4,49         |
| 439      | 01.P19.B20     | Smusso agli spigoli, eseguito in laboratorio, della larghezza fino a cm 1   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Lisciato di mola per pietre tenere e marmi  | m               | 1,00     | 3,00            | 3,00         |
| 440      | 01.P23.G05     | Fornitura di striscia antiscivolo tipo conformabile, formata da un supporto metallico sottilissimo con adeguato       |                 |          |                 |              |
|          | 005            | In rotoli altezza mm 50   | m               | 1,00     | 3,22            | 3,22         |
| 441      | 01.P24.C50     | Nolo di autocarro o motocarro ribaltabile compreso carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Della portata sino a q 17 - compreso l'autista  | h               | 1,00     | 45,36           | 45,36        |
| 442      | 01.P24.C50     | Nolo di autocarro o motocarro ribaltabile compreso carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Della portata sino a q 17-escluso l'autista   | h               | 1,00     | 13,44           | 13,44        |
| 443      | 01.P24.C75     | Nolo di piattaforma aerea rotante, rispondente alle norme ispels, installata su autocarro, con braccio a piu' snodi a |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Con sollevamento della navicella fino a m 20  | h               | 1,00     | 63,65           | 63,65        |
| 444      | 01.P24.C75     | Nolo di piattaforma aerea rotante, rispondente alle norme ispels, installata su autocarro, con braccio a piu' snodi a |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Con sollevamento della navicella fino a m 32  | h               | 3,00     | 85,00           | 255,00       |
| 445      | 01.P25.A35     | Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1,00x2,00, compreso trasporto,   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per m di altezza-al mese  | m               | 1,00     | 7,88            | 7,88         |
| 446      | 01.P25.A40     | Nolo di base per castello leggero - al mese   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | ...   | cad             | 1,00     | 18,23           | 18,23        |
| 447      | 01.P25.A60     | Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per i primi 30 giorni   | m <sup>2</sup>  | 6,00     | 9,31            | 55,86        |
| 448      | 01.P25.A60     | Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per ogni mese oltre al primo  | m <sup>2</sup>  | 50,00    | 1,59            | 79,50        |
| 449      | 01.P25.C18     | Nolo di piano di lavoro sospeso costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, compreso il      |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per i primi trenta giorni   | m <sup>2</sup>  | 21,00    | 48,78           | 1.024,38     |
| 450      | 02.P02.A12     | Formazione di foro del diametro fino a cm 5 e profondità fino a cm 100, eseguito nelle murature in mattoni o miste di |                 |          |                 |              |
|          | 010            | ...   | cad             | 1,00     | 75,49           | 75,49        |
| 451      | 02.P02.A26     | Demolizione di controsoffitto in canniciato, rete metallica o tavelle   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | ...   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 18,19           | 18,19        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 452      | 02.P02.A74<br>010 | Carico a mano e trasporto alla pubblica discarica del materiale di risulta in un raggio di km 8, esclusi eventuali oneri ...  | m³              | 1,000    | 118,41          | 118,41       |
| 453      | 09.P01.A25<br>005 | F/POSA DI DISSUASORI PER VOLATILI Fornitura e posa in opera di dissuasori antigabbiano realizzati in elementi di filo di ...  | m               | 10,00    | 9,94            | 99,40        |
| 454      | 07.A19.S30<br>020 | Chiusini<br>Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di  | cad             | 5,00     | 42,57           | 212,85       |
| 455      | 07.A19.S30<br>025 | Chiusini<br>Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di  | cad             | 5,00     | 63,21           | 316,05       |
| 456      | 07.A19.S30<br>030 | Chiusini<br>Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di  | cad             | 5,00     | 170,16          | 850,80       |
| 457      | 07.A19.S30<br>035 | Chiusini<br>Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di  | cad             | 2,00     | 191,38          | 382,76       |
| 458      | 07.A19.S30<br>040 | Chiusini<br>Modifica di quota del piano di posa del chiusino ove necessari la demolizione parziale del manufatto fino ad un massimo   | cad             | 2,00     | 227,23          | 454,46       |
| 459      | 07.A19.S30<br>045 | Chiusini<br>Modifica di quota del piano di posa del chiusino ove necessari la demolizione parziale del manufatto fino ad un massimo   | cad             | 2,00     | 254,34          | 508,68       |
|          |                   | <b>OS3 - IMPIANTI IDRICO-SANITARIO, CUCINE, LAVANDERIE</b>  |                 |          |                 |              |
|          |                   | OPERE DA LATTONIERE - IDRAULICO - POZZATTIERE   |                 |          |                 |              |
| 460      | 01.A02.B80<br>005 | Rimozione di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento<br>Staffe, ganci e simili  | cad             | 4,00     | 5,46            | 21,84        |
| 461      | 01.A02.B80<br>010 | Rimozione di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento<br>Doccioni di gronda o tubi di discesa  | m               | 8,00     | 3,47            | 27,76        |
| 462      | 01.A02.B85<br>005 | Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti<br>Con carico e trasporto alle pubbliche discariche.           | kg              | 10,000   | 2,01            | 20,10        |
| 463      | 01.A08.A20<br>005 | Opere murarie occorrenti per la rimozione e successiva posa di apparecchi idraulico - sanitari<br>Compresa la murazione di mensole ed i rappezzati ai rivestimenti, materiali esclusi | cad             | 5,00     | 111,94          | 559,70       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 464      | 01.A08.B10<br>005 | Posa in opera di tubi di qualunque spessore, diametro e dimensione, con o senza bicchiere, per fognatura, pluviali, In materiale plastico   | m               | 10,00    | 26,53           | 265,30       |
| 465      | 01.A08.B30<br>005 | Posa in opera di tubi, braghe, raccordi, ecc, di qualunque diametro e spessore per discese pluviali, condotti di In ghisa catramata         | kg              | 8,000    | 8,17            | 65,36        |
| 466      | 01.A19.A10<br>005 | Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In lamiera di rame                                      | kg              | 15,000   | 27,29           | 409,35       |
| 467      | 01.A19.A20<br>005 | Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 8  | m               | 10,00    | 18,25           | 182,50       |
| 468      | 01.A19.A20<br>010 | Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 9  | m               | 10,00    | 18,43           | 184,30       |
| 469      | 01.A19.A20<br>015 | Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 10 | m               | 10,00    | 19,95           | 199,50       |
| 470      | 01.A19.A20<br>020 | Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio Del diametro di cm 12 | m               | 10,00    | 22,42           | 224,20       |
| 471      | 01.A19.A30<br>005 | Tubi pluviali in polivinile (tipo pesante), dati in opera Del diametro di cm 8  | m               | 10,00    | 14,54           | 145,40       |
| 472      | 01.A19.A30<br>010 | Tubi pluviali in polivinile (tipo pesante), dati in opera Del diametro di cm 10   | m               | 10,00    | 17,06           | 170,60       |
| 473      | 01.A19.A30<br>015 | Tubi pluviali in polivinile (tipo pesante), dati in opera Del diametro di cm 12   | m               | 2,00     | 19,52           | 39,04        |
| 474      | 01.A19.A40<br>005 | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.28 e di diametro cm 8                            | m               | 5,00     | 33,70           | 168,50       |
| 475      | 01.A19.A40<br>010 | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.28 e di diametro cm 9.                           | m               | 2,00     | 35,15           | 70,30        |
| 476      | 01.A19.A40<br>015 | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.28 e diametro cm 10                              | m               | 4,00     | 36,60           | 146,40       |
| 477      | 01.A19.A40<br>020 | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature In lamiera di ferro zincato del n.28 e di diametro cm 12                           | m               | 1,00     | 38,24           | 38,24        |
| 478      | 01.A19.A40        | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 025            | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 8  | m               | 5,00     | 46,05           | 230,25       |
| 479      | 01.A19.A40     | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 9  | m               | 1,00     | 48,10           | 48,10        |
| 480      | 01.A19.A40     | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |
|          | 035            | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 10   | m               | 5,00     | 50,16           | 250,80       |
| 481      | 01.A19.A40     | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |
|          | 040            | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 12   | m               | 1,00     | 53,00           | 53,00        |
| 482      | 01.A19.A40     | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |
|          | 065            | In polivinile tipo pesante del diametro di cm 8   | m               | 5,00     | 27,73           | 138,65       |
| 483      | 01.A19.A40     | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |
|          | 070            | In polivinile tipo pesante del diametro di cm 10  | m               | 5,00     | 29,81           | 149,05       |
| 484      | 01.A19.A40     | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature  |                 |          |                 |              |
|          | 075            | In polivinile tipo pesante del diametro di cm 12  | m               | 1,00     | 32,63           | 32,63        |
| 485      | 01.A19.B00     | Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Dello sviluppo di cm 25   | m               | 5,00     | 24,54           | 122,70       |
| 486      | 01.A19.B00     | Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Dello sviluppo di cm 33   | m               | 1,00     | 27,03           | 27,03        |
| 487      | 01.A19.B00     | Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Dello sviluppo di cm 40   | m               | 5,00     | 29,34           | 146,70       |
| 488      | 01.A19.B00     | Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Dello sviluppo di cm 50   | m               | 1,00     | 38,94           | 38,94        |
| 489      | 01.A19.B10     | Doccioni di gronda in polivinile dati in opera  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Dello sviluppo di cm 40   | m               | 1,00     | 29,67           | 29,67        |
| 490      | 01.A19.B10     | Doccioni di gronda in polivinile dati in opera  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Dello sviluppo di cm 50   | m               | 1,00     | 31,84           | 31,84        |
| 491      | 01.A19.B20     | Ripassamento di doccioni di gronda e tubi pluviali, comprese tutte le provviste occorrenti per nuove cicogne, staffe o  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per tratti di almeno 15 metri di lunghezza  | m               | 10,00    | 24,14           | 241,40       |
| 492      | 01.A19.B20     | Ripassamento di doccioni di gronda e tubi pluviali, comprese tutte le provviste occorrenti per nuove cicogne, staffe o  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per tratti inferiori a 15 metri di lunghezza  | m               | 10,00    | 28,55           | 285,50       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 493      | 01.A19.C10<br>005 | Provvista e posa in opera di faldali e converse,comprese le saldature<br>In lamiera di ferro zincato del n.26   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 45,58           | 455,80       |
| 494      | 01.A19.C20<br>005 | Ripassamento di faldali e converse comprese leoccorrenti saldature e la coloritura con una ripresa di catramina. la<br>In lamiera di ferro zincato o rame   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 29,04           | 290,40       |
| 495      | 01.A19.E00<br>005 | Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni<br>Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile | kg              | 1,000    | 10,49           | 10,49        |
| 496      | 01.A19.E10<br>005 | Posa in opera di lastre per cucchiaie di gabinetti, sottofondi di orinatoi e di docce e per altri usi consimili,<br>In piombo   | kg              | 1,000    | 14,15           | 14,15        |
| 497      | 01.A19.E12<br>005 | Posa in opera di tubazione in metal-plastico multistrato, per condotte a pressione per acqua potabile, compresa la posa<br>Per diametri esterni da mm 16 a mm 26  | m               | 20,00    | 8,00            | 160,00       |
| 498      | 01.A19.E14<br>005 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto<br>Del diametro di mm 32, 40 e 50  | m               | 10,00    | 6,40            | 64,00        |
| 499      | 01.A19.E14<br>010 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto<br>Del diametro di mm 63 e 75  | m               | 10,00    | 9,58            | 95,80        |
| 500      | 01.A19.E14<br>015 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto<br>Del diametro di mm 90 e 110   | m               | 20,00    | 12,75           | 255,00       |
| 501      | 01.A19.E14<br>020 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto<br>Del diametro di mm 125 e 160  | m               | 30,00    | 19,07           | 572,10       |
| 502      | 01.A19.E14<br>025 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto<br>Del diametro di mm 200 e 250  | m               | 1,00     | 25,40           | 25,40        |
| 503      | 01.A19.E16<br>005 | Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densita' PN10, PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso<br>Per tubi di diametro esterno mm 20, 25 e 32   | m               | 10,00    | 6,30            | 63,00        |
| 504      | 01.A19.E16<br>010 | Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densita' PN10, PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso<br>Per tubi di diametro esterno mm 40, 50 e 63   | m               | 1,00     | 12,61           | 12,61        |
| 505      | 01.A19.E20<br>005 | Riparazione di vaschetta di cacciata mediante la sostituzione di accessori, esclusa la provvista degli accessori<br>Per la prima vaschetta riparata   | cad             | 20,00    | 41,14           | 822,80       |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 506      | 01.A19.E20     | Riparazione di vaschetta di cacciata mediante la sostituzione di accessori, esclusa la provvista degli accessori         |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per ogni vaschetta riparata oltre la prima, eseguita con lo stesso ordinativo e nello stesso fabbricato                  | cad             | 30,00    | 20,57           | 617,10       |
| 507      | 01.A19.E30     | Sostituzione o riparazione di rubinetti o di sifoni a bottiglia, comprendente lo smontaggio del rubinetto o del sifone,  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per il primo rubinetto o sifone riparato   | cad             | 20,00    | 25,71           | 514,20       |
| 508      | 01.A19.E30     | Sostituzione o riparazione di rubinetti o di sifoni a bottiglia, comprendente lo smontaggio del rubinetto o del sifone,  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per ogni rubinetto o sifone riparato oltre il primo, eseguito con lo stesso ordinativo e nello stesso fabbricato         | cad             | 40,00    | 6,86            | 274,40       |
| 509      | 01.A19.E40     | Sostituzione o riparazione di flussometri, o flussi rapidi, comprendente lo smontaggio, l'eventuale sostituzione di      |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per il primo flussometro riparato  | cad             | 10,00    | 25,71           | 257,10       |
| 510      | 01.A19.E40     | Sostituzione o riparazione di flussometri, o flussi rapidi, comprendente lo smontaggio, l'eventuale sostituzione di      |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Per ogni flussometro riparato oltre il primo, eseguito con lo stesso ordinativo e nello stesso fabbricato                | cad             | 20,00    | 6,86            | 137,20       |
| 511      | 01.A19.E50     | Sostituzione di apparecchiature igieniche simili esclusi vasi alla turca ed orinatoi a parete, comprendente lo           |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Lavabi, lavelli, vasi all'inglese, bidet, orinatoi tipo sospesi, boyler litri 80/100.                                    | cad             | 5,00     | 94,55           | 472,75       |
| 512      | 01.A19.E60     | Rimozione di apparecchiature igienico sanitarie in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa dei       |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Lavabi, lavelli, vasi all'inglese, bidet, orinatoi tipo sospesi, boyler ecc.   | cad             | 10,00    | 39,15           | 391,50       |
| 513      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Lavabo a canale completo di accessori compresa la posa della rubinetteria per acqua calda e fredda (fino a 3 rubinetti o | cad             | 1,00     | 110,94          | 110,94       |
| 514      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Coprigiunto per lavabi a canale in batteria piatti completo di accessori, con rubinetteria per acqua calda e fredda e    | cad             | 1,00     | 12,94           | 12,94        |
| 515      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Lavello per cucina ad una vasca con scolapiatti incorporato, completo di accessori, compresa la posa del gruppo          | cad             | 1,00     | 113,46          | 113,46       |
| 516      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Lavello per cucina a due vasche con scolapiatti incorporato, completo di accessori, compresa la posa del gruppo          | cad             | 3,00     | 115,98          | 347,94       |
| 517      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 518      | 01.A19.G10     | 025 Lavello a due vasche senza scolapiatti completo di accessori, compresa la posa della rubinetteria o gruppo miscelatore,  | cad             | 1,00     | 107,16          | 107,16       |
|          |                | 030 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 519      | 01.A19.G10     | 030 Lavelli e pilozzi ad una vasca senza scolapiatti completi di accessori, compresa la posa della rubinetteria o gruppo     | cad             | 1,00     | 92,54           | 92,54        |
|          |                | 035 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 520      | 01.A19.G10     | 035 Lavabo completo di accessori, compresa la posa di un rubinetto, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di      | cad             | 3,00     | 66,79           | 200,37       |
|          |                | 040 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 521      | 01.A19.G10     | 040 Lavabo completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formato da due rubinetti, bocca di erogazione al    | cad             | 1,00     | 81,11           | 81,11        |
|          |                | 045 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 522      | 01.A19.G10     | 045 Lavabo completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo, piletta di         | cad             | 1,00     | 73,09           | 73,09        |
|          |                | 050 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 523      | 01.A19.G10     | 050 Lavapiedi completo di accessori, compresa la posa dei rubinetti per acqua calda e fredda o gruppo miscelatore, piletta   | cad             | 1,00     | 76,35           | 76,35        |
|          |                | 055 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 524      | 01.A19.G10     | 055 Vuotatoio completo di accessori, compresa la posa di rubinetti a passo rapido, piletta di scarico, sifone di scarico e   | cad             | 1,00     | 67,09           | 67,09        |
|          |                | 060 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 525      | 01.A19.G10     | 060 Bidet senza doccetta completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da due rubinetti per acqua    | cad             | 1,00     | 83,71           | 83,71        |
|          |                | 065 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 526      | 01.A19.G10     | 065 Bidet con doccetta completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da due rubinetti per acqua      | cad             | 1,00     | 90,01           | 90,01        |
|          |                | 070 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 527      | 01.A19.G10     | 070 Bidet senza doccetta completo di accessori, compresa la posa di gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo,       | cad             | 1,00     | 71,10           | 71,10        |
|          |                | 075 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
| 528      | 01.A19.G10     | 075 Bidet con doccetta completo di accessori, compresa la posa di gruppo miscelatore monoforo, comando doccetta, curvetta di | cad             | 1,00     | 77,40           | 77,40        |
|          |                | 085 Posas in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di       |                 |          |                 |              |
|          |                | 085 Vasca lavatoio completa di accessori e sostegni, compresa la   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 529      | 01.A19.G10     | posa di un rubinetto per sola acqua fredda, piletta di  | cad             | 1,00     | 80,40           | 80,40        |
|          | 090            | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di Vasca lavatoio completa di accessori e sostegni, compresa la posa di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda, piletta | cad             | 1,00     | 86,71           | 86,71        |
| 530      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 095            | Vasca da bagno lunga od a sedile, di qualunque tipo e dimensione, completa di accessori, gruppomiscelatore  | cad             | 1,00     | 115,75          | 115,75       |
| 531      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 100            | Vasca da bagno lunga od a sedile, di qualsiasi tipo e dimensione, completa di accessori, gruppomiscelatore incassato a  | cad             | 1,00     | 118,50          | 118,50       |
| 532      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 105            | Vasca poliban completa di accessori, gruppo miscelatore, braccio doccia, doccetta, piletta e sifone   | cad             | 1,00     | 119,76          | 119,76       |
| 533      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 110            | Piatto doccia completo di accessori, compreso gruppo miscelatore meccanico, rubinetti, braccio fisso e soffione, piletta  | cad             | 5,00     | 113,06          | 565,30       |
| 534      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 115            | Braccio fisso a parete con soffione per doccia collettiva   | cad             | 1,00     | 28,80           | 28,80        |
| 535      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 120            | Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 3/8"   | cad             | 1,00     | 12,00           | 12,00        |
| 536      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 125            | Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 1/2"   | cad             | 1,00     | 13,71           | 13,71        |
| 537      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 130            | Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 3/4"   | cad             | 1,00     | 15,43           | 15,43        |
| 538      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 135            | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo da-1/2"   | cad             | 1,00     | 10,28           | 10,28        |
| 539      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di   |                 |          |                 |              |
|          | 140            | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 3/4" a 1"  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 540      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 5,00     | 13,71           | 68,55        |
|          | 145            | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 1 1/4" a 1 1/2"   | cad             | 1,00     | 17,14           | 17,14        |
| 541      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 18,86           | 18,86        |
|          | 150            | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 2" a 2 1/2"   | cad             | 1,00     | 20,57           | 20,57        |
| 542      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 20,57           | 20,57        |
|          | 155            | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 3"  | cad             | 1,00     | 20,57           | 20,57        |
| 543      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 5,00     | 110,94          | 554,70       |
|          | 160            | Latrina alla turca, completa di accessori e scarico  | cad             | 5,00     | 110,94          | 554,70       |
| 544      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 83,20           | 83,20        |
|          | 165            | Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico     | cad             | 1,00     | 83,20           | 83,20        |
| 545      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 37,71           | 37,71        |
|          | 170            | Flusso rapido per latrina completo di accessori, alimentazione e scarico   | cad             | 1,00     | 37,71           | 37,71        |
| 546      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 61,71           | 61,71        |
|          | 185            | Sifone con griglia a pavimento, con tutti gli accessori occorrenti, alimentazione e scarico                              | cad             | 1,00     | 61,71           | 61,71        |
| 547      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 18,00    | 63,03           | 1.134,54     |
|          | 190            | Vaschetta di cacciata a cassetta o a zaino, di qualunque capacità, completa di accessori, alimentazione e scarico        | cad             | 18,00    | 63,03           | 1.134,54     |
| 548      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 9,56            | 9,56         |
|          | 195            | Sedili in plastica per vasi all'inglese  | cad             | 1,00     | 9,56            | 9,56         |
| 549      | 01.A19.G10     | Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di        | cad             | 1,00     | 21,94           | 21,94        |
|          | 200            | Lancia di lavaggio, completa di accessori  | cad             | 1,00     | 21,94           | 21,94        |
| 550      | 01.A19.G20     | Provvista e posa di mensole, mensoloni in ferro o ghisa smaltata per lavabi, lavelli e simili, compresa la rottura delle | cad             | 4,00     | 21,82           | 87,28        |
|          | 005            | Mensole da cm 35 per lavabi  | cad             | 4,00     | 21,82           | 87,28        |
| 551      | 01.A19.G20     | Provvista e posa di mensole, mensoloni in ferro o ghisa smaltata per lavabi, lavelli e simili, compresa la rottura delle | cad             | 2,00     | 23,70           | 47,40        |
|          | 010            | Mensoloni da cm 40 per lavelli e lavabi a canale   | cad             | 2,00     | 23,70           | 47,40        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 552      | 01.A19.H05<br>005 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda eseguito con impiego di tubazioni in metal-plastico multistrato<br>Sgombero e trasporto della risulta alle discariche  | cad             | 2,00     | 240,03          | 480,06       |
| 553      | 01.A19.H10<br>010 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda eseguito con impiego di tubazioni in polietilene ad alta densità<br>...  | cad             | 2,00     | 181,63          | 363,26       |
| 554      | 01.A19.H15<br>005 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzioni<br>...  | cad             | 2,00     | 104,35          | 208,70       |
| 555      | 01.A19.H20<br>005 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzioni<br>...  | cad             | 2,00     | 74,54           | 149,08       |
| 556      | 01.A19.H25<br>005 | Formazione di rete di scarico per apparecchi igienico sanitari tipo lavelli, lavandini, lavabo, pilozzi, lavatoi, bidet<br>...   | cad             | 2,00     | 195,86          | 391,72       |
| 557      | 01.A19.H30<br>005 | Formazione di rete di scarico per apparecchi igienico sanitari tipo lavelli, lavandini, lavabo, pilozzi, lavatoi, bidet<br>...   | cad             | 2,00     | 101,17          | 202,34       |
| 558      | 01.A19.H35<br>005 | Formazione di rete di scarico per vasi a sedile o alla turca, comprensivo di cucchiara, braga, tubo, giunto a T con tappo<br>...   | cad             | 2,00     | 276,38          | 552,76       |
| 559      | 01.A19.H40<br>005 | Formazione di rete di scarico per vasi a sedile o alla turca, realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza<br>...  | cad             | 2,00     | 129,13          | 258,26       |
| 560      | 01.A25.A50<br>005 | Pulizia e disostruzione di caditoie stradali, compresa la rimozione e successivo ricollocamento del suggello,<br>...   | cad             | 30,00    | 20,82           | 624,60       |
| 561      | 01.A25.A60<br>005 | Disostruzione di scarichi per gabinetti, esclusa ogni eventuale rottura di murature, tubazioni, ecc.<br>Limitatamente al sifone e al collettore orizzontale. il prezzo va considerato per ogni batteria o parte di essa ostruita | cad             | 15,00    | 81,86           | 1.227,90     |
| 562      | 01.A25.A70<br>005 | Disostruzione di scarichi igienici, esclusa ogni eventuale rottura di pavimenti, tubazioni, ecc.<br>Griglie di scarico, sifoni a pavimento o scarichi per lavabi   | cad             | 20,00    | 33,35           | 667,00       |
| 563      | 01.P08.A03<br>005 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 4   | cad             | 1,00     | 0,86            | 0,86         |
| 564      | 01.P08.A03<br>010 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 5   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 565      | 01.P08.A03<br>015 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 6,3          | cad             | 1,00     | 1,08            | 1,08         |
| 566      | 01.P08.A03<br>020 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 8            | cad             | 1,00     | 1,44            | 1,44         |
| 567      | 01.P08.A03<br>025 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 10           | cad             | 1,00     | 2,14            | 2,14         |
| 568      | 01.P08.A03<br>030 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 12,5         | cad             | 1,00     | 2,83            | 2,83         |
| 569      | 01.P08.A03<br>035 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 14           | cad             | 1,00     | 4,16            | 4,16         |
| 570      | 01.P08.A03<br>040 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 16           | cad             | 1,00     | 5,31            | 5,31         |
| 571      | 01.P08.A03<br>045 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 20           | cad             | 1,00     | 6,29            | 6,29         |
| 572      | 01.P08.A10<br>003 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 4            | cad             | 1,00     | 9,66            | 9,66         |
| 573      | 01.P08.A10<br>005 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 5            | cad             | 1,00     | 2,32            | 2,32         |
| 574      | 01.P08.A10<br>010 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 6,3          | cad             | 1,00     | 2,91            | 2,91         |
| 575      | 01.P08.A10<br>015 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 8            | cad             | 1,00     | 3,93            | 3,93         |
| 576      | 01.P08.A10<br>020 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 10           | cad             | 1,00     | 5,82            | 5,82         |
| 577      | 01.P08.A10<br>025 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 12 O cm 12,5 | cad             | 1,00     | 7,69            | 7,69         |
| 578      | 01.P08.A10<br>030 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 14           | cad             | 1,00     | 11,30           | 11,30        |
| 579      | 01.P08.A10<br>035 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 16           | cad             | 1,00     | 14,57           | 14,57        |
| 580      | 01.P08.A10<br>040 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3<br>diametro esterno cm 20           | cad             | 1,00     | 17,24           | 17,24        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                             | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 581      | 01.P08.A13<br>005 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 5    | cad             | 1,00     | 26,69           | 26,69        |
| 582      | 01.P08.A13<br>010 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 6,3  | cad             | 1,00     | 2,01            | 2,01         |
| 583      | 01.P08.A13<br>015 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 8    | cad             | 1,00     | 2,30            | 2,30         |
| 584      | 01.P08.A13<br>020 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 10   | cad             | 1,00     | 2,97            | 2,97         |
| 585      | 01.P08.A13<br>025 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 12,5 | cad             | 1,00     | 3,75            | 3,75         |
| 586      | 01.P08.A13<br>030 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 14   | cad             | 1,00     | 4,72            | 4,72         |
| 587      | 01.P08.A13<br>035 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 5,48            | 5,48         |
| 588      | 01.P08.A13<br>040 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1<br>diametro esterno cm 20   | cad             | 1,00     | 6,75            | 6,75         |
| 589      | 01.P08.A18<br>005 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm5     | cad             | 1,00     | 10,39           | 10,39        |
| 590      | 01.P08.A18<br>010 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm6,3   | cad             | 1,00     | 5,42            | 5,42         |
| 591      | 01.P08.A18<br>015 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm8     | cad             | 1,00     | 6,15            | 6,15         |
| 592      | 01.P08.A18<br>020 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm10    | cad             | 1,00     | 7,93            | 7,93         |
| 593      | 01.P08.A18<br>025 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm12,5  | cad             | 1,00     | 10,01           | 10,01        |
|          |                   |   | cad             | 1,00     | 12,64           | 12,64        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 594      | 01.P08.A18<br>030 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm14  | cad             | 1,00     | 14,67           | 14,67        |
| 595      | 01.P08.A18<br>035 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm16  | cad             | 1,00     | 18,10           | 18,10        |
| 596      | 01.P08.A18<br>040 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3<br>diametro esterno cm20  | cad             | 1,00     | 27,97           | 27,97        |
| 597      | 01.P08.A21<br>005 | Tubi in PVC rigido per fognature,tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico<br>diametro esterno cm 11   | m               | 1,00     | 4,33            | 4,33         |
| 598      | 01.P08.A21<br>010 | Tubi in PVC rigido per fognature,tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico<br>diametro esterno cm 12,5 | m               | 1,00     | 4,95            | 4,95         |
| 599      | 01.P08.A21<br>015 | Tubi in PVC rigido per fognature,tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico<br>diametro esterno cm 16   | m               | 1,00     | 7,76            | 7,76         |
| 600      | 01.P08.A21<br>020 | Tubi in PVC rigido per fognature,tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico<br>diametro esterno cm 20   | m               | 1,00     | 12,22           | 12,22        |
| 601      | 01.P08.A21<br>025 | Tubi in PVC rigido per fognature,tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico<br>diametro esterno cm 25   | m               | 1,00     | 18,86           | 18,86        |
| 602      | 01.P08.A21<br>030 | Tubi in PVC rigido per fognature,tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico<br>diametro esterno cm 31,5 | m               | 1,00     | 30,20           | 30,20        |
| 603      | 01.P08.A24<br>015 | Curve a 45 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 6,3  | cad             | 1,00     | 0,73            | 0,73         |
| 604      | 01.P08.A24<br>020 | Curve a 45 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 8  | cad             | 1,00     | 0,86            | 0,86         |
| 605      | 01.P08.A24<br>025 | Curve a 45 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 10   | cad             | 1,00     | 1,22            | 1,22         |
| 606      | 01.P08.A24<br>030 | Curve a 45 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 12,5   | cad             | 1,00     | 2,05            | 2,05         |
| 607      | 01.P08.A24<br>040 | Curve a 45 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 4,59            | 4,59         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 608      | 01.P08.A25<br>010 | Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 6,3                 | cad             | 1,00     | 1,24            | 1,24         |
| 609      | 01.P08.A25<br>015 | Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 8                   | cad             | 1,00     | 1,54            | 1,54         |
| 610      | 01.P08.A25<br>020 | Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 10                  | cad             | 1,00     | 1,91            | 1,91         |
| 611      | 01.P08.A25<br>025 | Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 12,5                | cad             | 1,00     | 2,76            | 2,76         |
| 612      | 01.P08.A25<br>035 | Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 16                  | cad             | 1,00     | 4,70            | 4,70         |
| 613      | 01.P08.A28<br>010 | Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 12,5 | cad             | 1,00     | 2,98            | 2,98         |
| 614      | 01.P08.A28<br>015 | Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 5,62            | 5,62         |
| 615      | 01.P08.A28<br>025 | Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 25   | cad             | 1,00     | 32,89           | 32,89        |
| 616      | 01.P08.A28<br>030 | Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 31,5 | cad             | 1,00     | 59,34           | 59,34        |
| 617      | 01.P08.A28<br>035 | Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 40   | cad             | 1,00     | 138,18          | 138,18       |
| 618      | 01.P08.A28<br>040 | Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 50   | cad             | 1,00     | 198,17          | 198,17       |
| 619      | 01.P08.A30<br>015 | Curve a 90° in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 6,3   | cad             | 1,00     | 0,76            | 0,76         |
| 620      | 01.P08.A30<br>020 | Curve a 90° in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 8   | cad             | 1,00     | 1,06            | 1,06         |
| 621      | 01.P08.A30<br>025 | Curve a 90° in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 10  |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 622      | 01.P08.A30<br>030 | Curve a 90° in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 12,5   | cad             | 1,00     | 1,57            | 1,57         |
| 623      | 01.P08.A30<br>040 | Curve a 90° in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 2,72            | 2,72         |
| 624      | 01.P08.A35<br>010 | Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme<br>UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 6,3               | cad             | 1,00     | 5,51            | 5,51         |
| 625      | 01.P08.A35<br>015 | Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme<br>UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 8                 | cad             | 1,00     | 1,33            | 1,33         |
| 626      | 01.P08.A35<br>020 | Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme<br>UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 10                | cad             | 1,00     | 1,80            | 1,80         |
| 627      | 01.P08.A35<br>025 | Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme<br>UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 12,5              | cad             | 1,00     | 2,11            | 2,11         |
| 628      | 01.P08.A35<br>035 | Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme<br>UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 16                | cad             | 1,00     | 3,28            | 3,28         |
| 629      | 01.P08.A38<br>010 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi<br>alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 12,5 | cad             | 1,00     | 5,80            | 5,80         |
| 630      | 01.P08.A38<br>015 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi<br>alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 3,60            | 3,60         |
| 631      | 01.P08.A38<br>020 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi<br>alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 20   | cad             | 1,00     | 6,94            | 6,94         |
| 632      | 01.P08.A38<br>025 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi<br>alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 25   | cad             | 1,00     | 12,32           | 12,32        |
| 633      | 01.P08.A38<br>030 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi<br>alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 31.5 | cad             | 1,00     | 40,39           | 40,39        |
| 634      | 01.P08.A38<br>035 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi<br>alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 40   | cad             | 1,00     | 75,41           | 75,41        |
| 635      | 01.P08.A38        | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi   | cad             | 1,00     | 199,24          | 199,24       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 040               | alle norme UNI 7447/85<br>diametro esterno cm 50  | cad             | 1,00     | 322,43          | 322,43       |
| 636      | 01.P08.A40<br>015 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 6,3   | cad             | 1,00     | 1,60            | 1,60         |
| 637      | 01.P08.A40<br>020 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 8   | cad             | 1,00     | 2,57            | 2,57         |
| 638      | 01.P08.A40<br>025 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 10  | cad             | 1,00     | 3,44            | 3,44         |
| 639      | 01.P08.A40<br>030 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 12,5  | cad             | 1,00     | 4,88            | 4,88         |
| 640      | 01.P08.A40<br>040 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 16  | cad             | 1,00     | 9,09            | 9,09         |
| 641      | 01.P08.A40<br>045 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale<br>diametro esterno cm 20  | cad             | 1,00     | 18,74           | 18,74        |
| 642      | 01.P08.A45<br>010 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302,<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 6,3                       | cad             | 1,00     | 1,80            | 1,80         |
| 643      | 01.P08.A45<br>015 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302,<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 8                         | cad             | 1,00     | 2,65            | 2,65         |
| 644      | 01.P08.A45<br>025 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302,<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 12,5                      | cad             | 1,00     | 5,08            | 5,08         |
| 645      | 01.P08.A45<br>035 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302,<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 16                        | cad             | 1,00     | 9,09            | 9,09         |
| 646      | 01.P08.A45<br>040 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302,<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 20                        | cad             | 1,00     | 19,60           | 19,60        |
| 647      | 01.P08.A48<br>010 | Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle<br>norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura<br>diametro esterno cm 12.5 | cad             | 1,00     | 9,99            | 9,99         |
| 648      | 01.P08.A48<br>015 | Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle<br>norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 22,60           | 22,60        |
| 649      | 01.P08.A48        | Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle<br>norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura                             |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                                  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 020            | diametro esterno cm 20   | cad             | 1,00     | 32,89           | 32,89        |
| 650      | 01.P08.A48     | Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura |                 |          |                 |              |
|          | 025            | diametro esterno cm 25   | cad             | 1,00     | 49,27           | 49,27        |
| 651      | 01.P08.A48     | Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura |                 |          |                 |              |
|          | 030            | diametro esterno cm 31,5   | cad             | 1,00     | 78,09           | 78,09        |
| 652      | 01.P08.A49     | Sifoni tipo Firenze in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85                     |                 |          |                 |              |
|          | 010            | diametro esterno cm12.5  | cad             | 1,00     | 31,60           | 31,60        |
| 653      | 01.P08.A49     | Sifoni tipo Firenze in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85                     |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro esterno cm16  | cad             | 1,00     | 48,64           | 48,64        |
| 654      | 01.P08.A49     | Sifoni tipo Firenze in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85                     |                 |          |                 |              |
|          | 020            | diametro esterno cm20  | cad             | 1,00     | 69,52           | 69,52        |
| 655      | 01.P08.A50     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC serie normale   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro esterno cm 6,3  | cad             | 1,00     | 2,52            | 2,52         |
| 656      | 01.P08.A50     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC serie normale   |                 |          |                 |              |
|          | 025            | diametro esterno cm 10   | cad             | 1,00     | 4,59            | 4,59         |
| 657      | 01.P08.A50     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC serie normale   |                 |          |                 |              |
|          | 030            | diametro esterno cm 12,5   | cad             | 1,00     | 7,94            | 7,94         |
| 658      | 01.P08.A50     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC serie normale   |                 |          |                 |              |
|          | 040            | diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 17,35           | 17,35        |
| 659      | 01.P08.A50     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC serie normale   |                 |          |                 |              |
|          | 045            | diametro esterno cm 20   | cad             | 1,00     | 33,41           | 33,41        |
| 660      | 01.P08.A55     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conforme alle norme UNI 7443/85                        |                 |          |                 |              |
|          | 005            | diametro esterno cm 8  | cad             | 1,00     | 6,20            | 6,20         |
| 661      | 01.P08.A55     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conforme alle norme UNI 7443/85                        |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro esterno cm 12,5   | cad             | 1,00     | 11,78           | 11,78        |
| 662      | 01.P08.A55     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conforme alle norme UNI 7443/85                        |                 |          |                 |              |
|          | 025            | diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 29,46           | 29,46        |
| 663      | 01.P08.A55     | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conforme alle norme UNI 7443/85                        |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 030               | diametro esterno cm 20  | cad             | 1,00     | 44,13           | 44,13        |
| 664      | 01.P08.A60<br>015 | Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale<br>diametro esterno cm 6,3                                       | cad             | 1,00     | 3,70            | 3,70         |
| 665      | 01.P08.A60<br>020 | Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale<br>diametro esterno cm 8   | cad             | 1,00     | 4,26            | 4,26         |
| 666      | 01.P08.A60<br>030 | Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale<br>diametro esterno cm 12,5                                      | cad             | 1,00     | 8,89            | 8,89         |
| 667      | 01.P08.A60<br>040 | Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale<br>diametro esterno cm 16  | cad             | 1,00     | 17,79           | 17,79        |
| 668      | 01.P08.A60<br>045 | Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale<br>diametro esterno cm 20  | cad             | 1,00     | 28,39           | 28,39        |
| 669      | 01.P08.A65<br>005 | Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 6,3  | cad             | 1,00     | 4,44            | 4,44         |
| 670      | 01.P08.A65<br>015 | Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 10   | cad             | 1,00     | 8,18            | 8,18         |
| 671      | 01.P08.A65<br>020 | Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 12,5 | cad             | 1,00     | 10,66           | 10,66        |
| 672      | 01.P08.A65<br>030 | Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 16   | cad             | 1,00     | 23,46           | 23,46        |
| 673      | 01.P08.A65<br>035 | Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302<br>conformi alle norme UNI 7443/85<br>diametro esterno cm 20   | cad             | 1,00     | 32,36           | 32,36        |
| 674      | 01.P08.A78<br>005 | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI<br>7447/85<br>diametro esterno cm 12,5                | cad             | 1,00     | 13,61           | 13,61        |
| 675      | 01.P08.A78<br>010 | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI<br>7447/85<br>diametro esterno cm 16                  | cad             | 1,00     | 15,85           | 15,85        |
| 676      | 01.P08.A78<br>015 | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI<br>7447/85<br>diametro esterno cm 20                  | cad             | 1,00     | 18,42           | 18,42        |
| 677      | 01.P08.A78        | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI<br>7447/85  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 020            | diametro esterno cm 25   | cad             | 1,00     | 29,36           | 29,36        |
| 678      | 01.P08.A78     | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85  |                 |          |                 |              |
|          | 025            | diametro esterno cm 31,5   | cad             | 1,00     | 42,96           | 42,96        |
| 679      | 01.P08.A78     | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | diametro esterno cm 40   | cad             | 1,00     | 55,28           | 55,28        |
| 680      | 01.P08.B60     | Canali di gronda in polivinile   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | diametro esterno cm 12,5   | m               | 1,00     | 1,75            | 1,75         |
| 681      | 01.P08.B65     | Fornitura canale di gronda in PVC con larghezza nella parte superiore di cm 14.5 e sviluppo totale di cm 30 con ricciolo di colore marrone testa di moro |                 |          |                 |              |
|          | 010            |  | m               | 1,00     | 6,46            | 6,46         |
| 682      | 01.P08.B67     | Fornitura di tubo pluviale in PVC  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | diametro cm8   | m               | 5,00     | 2,59            | 12,95        |
| 683      | 01.P08.B67     | Fornitura di tubo pluviale in PVC  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | diametro cm10  | m               | 5,00     | 2,91            | 14,55        |
| 684      | 01.P08.B68     | Fornitura di pezzi speciali per tubi pluviali in PVC per esterni   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | curva a 45 gradi - diametro mm 80  | cad             | 1,00     | 2,26            | 2,26         |
| 685      | 01.P08.B68     | Fornitura di pezzi speciali per tubi pluviali in PVC per esterni   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | curva a 45 gradi - diametro mm 100   | cad             | 1,00     | 3,24            | 3,24         |
| 686      | 01.P08.B68     | Fornitura di pezzi speciali per tubi pluviali in PVC per esterni   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | braga semplice a 45 gradi - diametro mm 80   | cad             | 1,00     | 3,64            | 3,64         |
| 687      | 01.P08.B68     | Fornitura di pezzi speciali per tubi pluviali in PVC per esterni   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | braga semplice a 45 gradi - diametro mm 100  | cad             | 1,00     | 5,16            | 5,16         |
| 688      | 01.P08.B70     | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | giunto con scarico diametro esterno cm 12,5  | cad             | 1,00     | 5,30            | 5,30         |
| 689      | 01.P08.B70     | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | angolare 90 gradi con giunto diam. est. cm 12,5  | cad             | 1,00     | 4,45            | 4,45         |
| 690      | 01.P08.B70     | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile  |                 |          |                 |              |
|          | 035            | staffe plastificate per sostegno canali d. mm 125  | cad             | 1,00     | 2,51            | 2,51         |
| 691      | 01.P08.B70     | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile  |                 |          |                 |              |
|          | 050            | collari zincati con zanca regolabile diam. cm 6,3  | cad             | 1,00     | 0,91            | 0,91         |
| 692      | 01.P08.B70     | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile  |                 |          |                 |              |
|          | 055            | collari zincati con zanca regolabile diam. cm 8  | cad             | 1,00     | 0,91            | 0,91         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                        | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 693      | 01.P08.B70<br>060 | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile collari zincati con zanca regolabile diam. cm 10 | cad             | 1,00     | 0,91            | 0,91         |
| 694      | 01.P08.G00<br>010 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 40-spessore mm 3                            | m               | 10,00    | 1,27            | 12,70        |
| 695      | 01.P08.G00<br>015 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 50-spessore mm 3                            | m               | 10,00    | 1,62            | 16,20        |
| 696      | 01.P08.G00<br>020 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63-spessore mm 3                            | m               | 10,00    | 2,06            | 20,60        |
| 697      | 01.P08.G00<br>030 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 90-spessore mm 3,5                          | m               | 20,00    | 3,46            | 69,20        |
| 698      | 01.P08.G00<br>035 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110-spessore mm 4,3                         | m               | 5,00     | 5,27            | 26,35        |
| 699      | 01.P08.G00<br>040 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 125-spessore mm 4,9                         | m               | 1,00     | 6,80            | 6,80         |
| 700      | 01.P08.G00<br>045 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 160-spessore mm 6,2                         | m               | 1,00     | 11,04           | 11,04        |
| 701      | 01.P08.G10<br>010 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 40                                   | cad             | 1,00     | 0,94            | 0,94         |
| 702      | 01.P08.G10<br>015 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 50                                   | cad             | 5,00     | 0,99            | 4,95         |
| 703      | 01.P08.G10<br>020 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 63                                   | cad             | 5,00     | 1,42            | 7,10         |
| 704      | 01.P08.G10<br>030 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 90                                   | cad             | 5,00     | 3,62            | 18,10        |
| 705      | 01.P08.G10<br>035 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 110                                  | cad             | 5,00     | 3,97            | 19,85        |
| 706      | 01.P08.G10<br>040 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 125                                  | cad             | 1,00     | 5,17            | 5,17         |
| 707      | 01.P08.G20<br>010 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 40                                     | cad             | 1,00     | 0,99            | 0,99         |
| 708      | 01.P08.G20<br>015 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 50                                     | cad             | 5,00     | 1,08            | 5,40         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 709      | 01.P08.G20<br>020 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit<br>diametro mm 63  | cad             | 1,00     | 1,85            | 1,85         |
| 710      | 01.P08.G20<br>030 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit<br>diametro mm 90  | cad             | 5,00     | 4,14            | 20,70        |
| 711      | 01.P08.G20<br>035 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit<br>diametro mm 110   | cad             | 5,00     | 4,47            | 22,35        |
| 712      | 01.P08.G20<br>040 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit<br>diametro mm 125   | cad             | 1,00     | 5,17            | 5,17         |
| 713      | 01.P08.G20<br>045 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit<br>diametro mm 160   | cad             | 1,00     | 13,61           | 13,61        |
| 714      | 01.P08.G40<br>015 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50         | cad             | 1,00     | 2,11            | 2,11         |
| 715      | 01.P08.G40<br>020 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63      | cad             | 1,00     | 2,85            | 2,85         |
| 716      | 01.P08.G40<br>030 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90 | cad             | 1,00     | 4,47            | 4,47         |
| 717      | 01.P08.G40<br>035 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 110 - min da mm 40 a mm 110 | cad             | 1,00     | 5,58            | 5,58         |
| 718      | 01.P08.G40<br>040 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 125 - min da mm 63 a mm 125 | cad             | 1,00     | 6,30            | 6,30         |
| 719      | 01.P08.G40<br>045 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 160 - min da mm 75 a mm 160 | cad             | 1,00     | 19,81           | 19,81        |
| 720      | 01.P08.G50<br>005 | Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 75/75/75                               | cad             | 1,00     | 3,55            | 3,55         |
| 721      | 01.P08.G50<br>010 | Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90/90/90                               | cad             | 1,00     | 4,56            | 4,56         |
| 722      | 01.P08.G50<br>015 | Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametri mm 110/40/40, 110/50/50, 110/110/110      | cad             | 1,00     | 11,99           | 11,99        |
| 723      | 01.P08.G60<br>015 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50         | cad             | 1,00     | 2,11            | 2,11         |
| 724      | 01.P08.G60<br>020 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63      | cad             | 1,00     | 2,85            | 2,85         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 725      | 01.P08.G60<br>030 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90                          | cad             | 1,00     | 4,50            | 4,50         |
| 726      | 01.P08.G60<br>035 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 110- min.da mm 40 a mm 110                           | cad             | 1,00     | 5,58            | 5,58         |
| 727      | 01.P08.G60<br>040 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 125- min da mm 50 a mm 125                           | cad             | 1,00     | 6,30            | 6,30         |
| 728      | 01.P08.G60<br>045 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro maggiore mm 160- min da mm 110 a mm 160                          | cad             | 1,00     | 19,81           | 19,81        |
| 729      | 01.P08.G80<br>005 | Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50/40/40  | cad             | 1,00     | 2,27            | 2,27         |
| 730      | 01.P08.G80<br>010 | Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 63/50/50  | cad             | 1,00     | 2,85            | 2,85         |
| 731      | 01.P08.G80<br>015 | Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 75/50/50, 75/63/63  | cad             | 1,00     | 3,62            | 3,62         |
| 732      | 01.P08.G80<br>020 | Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110/90/90, 110/110/110  | cad             | 11,00    | 5,99            | 65,89        |
| 733      | 01.P08.G90<br>005 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in<br>polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 63/63                       | cad             | 1,00     | 7,41            | 7,41         |
| 734      | 01.P08.G90<br>015 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in<br>polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90/90                       | cad             | 1,00     | 11,37           | 11,37        |
| 735      | 01.P08.G90<br>020 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in<br>polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110/110                     | cad             | 1,00     | 12,95           | 12,95        |
| 736      | 01.P08.G90<br>025 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in<br>polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 125/110                     | cad             | 1,00     | 15,53           | 15,53        |
| 737      | 01.P08.G90<br>030 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in<br>polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 160/110                     | cad             | 1,00     | 28,60           | 28,60        |
| 738      | 01.P08.H00<br>005 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed<br>anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit -<br>diametro mm 110 | cad             | 1,00     | 58,48           | 58,48        |
| 739      | 01.P08.H00        | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed<br>anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit -                    |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010            | diametro mm 125   | cad             | 1,00     | 73,37           | 73,37        |
| 740      | 01.P08.H00     | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit - |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro mm 160   | cad             | 1,00     | 105,51          | 105,51       |
| 741      | 01.P08.H10     | Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | diametro maggiore mm 50, minore mm 32-40  | cad             | 1,00     | 0,61            | 0,61         |
| 742      | 01.P08.H10     | Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50  | cad             | 1,00     | 0,78            | 0,78         |
| 743      | 01.P08.H10     | Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE  |                 |          |                 |              |
|          | 025            | diametro maggiore mm 90, minore 40-50-63-75   | cad             | 1,00     | 1,08            | 1,08         |
| 744      | 01.P08.H10     | Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | diametro maggiore mm 110, minore 40-50-63-75-90   | cad             | 1,00     | 1,34            | 1,34         |
| 745      | 01.P08.H10     | Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE  |                 |          |                 |              |
|          | 035            | diametro maggiore mm 125, minore mm 63-75-90-110  | cad             | 1,00     | 2,39            | 2,39         |
| 746      | 01.P08.H10     | Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE  |                 |          |                 |              |
|          | 040            | diametro maggiore mm 160, minore mm 110-125-140   | cad             | 1,00     | 25,17           | 25,17        |
| 747      | 01.P08.H30     | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE            |                 |          |                 |              |
|          | 010            | diametro mm 40  | cad             | 5,00     | 3,32            | 16,60        |
| 748      | 01.P08.H30     | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE            |                 |          |                 |              |
|          | 015            | diametro mm 50  | cad             | 5,00     | 3,37            | 16,85        |
| 749      | 01.P08.H30     | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE            |                 |          |                 |              |
|          | 020            | diametro mm 63  | cad             | 5,00     | 4,00            | 20,00        |
| 750      | 01.P08.H30     | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE            |                 |          |                 |              |
|          | 030            | diametro mm 90  | cad             | 5,00     | 5,17            | 25,85        |
| 751      | 01.P08.H30     | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE            |                 |          |                 |              |
|          | 035            | diametro mm 110   | cad             | 1,00     | 5,99            | 5,99         |
| 752      | 01.P08.H30     | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE            |                 |          |                 |              |
|          | 040            | diametro mm 125   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 753      | 01.P08.H30<br>045 | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 160 | cad             | 1,00     | 8,33            | 8,33         |
| 754      | 01.P08.H40<br>010 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 40                                     | cad             | 1,00     | 14,03           | 14,03        |
| 755      | 01.P08.H40<br>015 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50                                     | cad             | 5,00     | 1,68            | 8,40         |
| 756      | 01.P08.H40<br>020 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 63                                     | cad             | 1,00     | 1,85            | 1,85         |
| 757      | 01.P08.H40<br>030 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90                                     | cad             | 1,00     | 2,66            | 2,66         |
| 758      | 01.P08.H40<br>035 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110                                    | cad             | 1,00     | 4,00            | 4,00         |
| 759      | 01.P08.H40<br>040 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 125                                    | cad             | 1,00     | 4,57            | 4,57         |
| 760      | 01.P08.H40<br>045 | Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 160                                    | cad             | 1,00     | 6,20            | 6,20         |
| 761      | 01.P08.H50<br>005 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 40                                       | cad             | 1,00     | 9,84            | 9,84         |
| 762      | 01.P08.H50<br>010 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50                                       | cad             | 5,00     | 1,99            | 9,95         |
| 763      | 01.P08.H50<br>015 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 63                                       | cad             | 5,00     | 2,27            | 11,35        |
| 764      | 01.P08.H50<br>025 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90                                       | cad             | 5,00     | 3,14            | 15,70        |
| 765      | 01.P08.H50<br>030 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110                                      | cad             | 5,00     | 3,97            | 19,85        |
|          |                   |   | cad             | 5,00     | 4,50            | 22,50        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 766      | 01.P08.H50<br>035 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 125  | cad             | 1,00     | 5,68            | 5,68         |
| 767      | 01.P08.H50<br>040 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 160  | cad             | 1,00     | 9,53            | 9,53         |
| 768      | 01.P08.H60<br>010 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 40  | cad             | 1,00     | 0,61            | 0,61         |
| 769      | 01.P08.H60<br>015 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50  | cad             | 1,00     | 0,61            | 0,61         |
| 770      | 01.P08.H60<br>020 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 63  | cad             | 1,00     | 1,08            | 1,08         |
| 771      | 01.P08.H60<br>030 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90  | cad             | 1,00     | 2,39            | 2,39         |
| 772      | 01.P08.H60<br>035 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110   | cad             | 1,00     | 2,66            | 2,66         |
| 773      | 01.P08.H60<br>040 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 160   | cad             | 1,00     | 10,35           | 10,35        |
| 774      | 01.P08.H80<br>010 | Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in<br>diametro mm 40  | cad             | 1,00     | 1,90            | 1,90         |
| 775      | 01.P08.H80<br>015 | Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in<br>diametro mm 50  | cad             | 1,00     | 2,11            | 2,11         |
| 776      | 01.P08.H80<br>020 | Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in<br>diametro mm 63  | cad             | 1,00     | 2,90            | 2,90         |
| 777      | 01.P08.H80<br>030 | Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in<br>diametro mm 90  | cad             | 1,00     | 5,68            | 5,68         |
| 778      | 01.P08.H80<br>035 | Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in<br>diametro mm 110 | cad             | 1,00     | 6,50            | 6,50         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 779      | 01.P08.H90<br>005 | Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 40X1"1/4                                | cad             | 1,00     | 1,89            | 1,89         |
| 780      | 01.P08.H90<br>010 | Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 40X1"1/2                                | cad             | 1,00     | 1,89            | 1,89         |
| 781      | 01.P08.H90<br>020 | Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50X1"1/4                                | cad             | 1,00     | 2,39            | 2,39         |
| 782      | 01.P08.H90<br>025 | Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50X1"1/2                                | cad             | 1,00     | 2,39            | 2,39         |
| 783      | 01.P08.L10<br>005 | Manicotti per vasi a pavimento in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90-H. cm 7  | cad             | 1,00     | 3,39            | 3,39         |
| 784      | 01.P08.L10<br>010 | Manicotti per vasi a pavimento in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110-H. cm 7   | cad             | 1,00     | 3,39            | 3,39         |
| 785      | 01.P08.L20<br>005 | Manicotti prolungati per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE<br>diametro mm 90-H. cm 12,5                                    | cad             | 1,00     | 3,62            | 3,62         |
| 786      | 01.P08.L20<br>010 | Manicotti prolungati per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE<br>diametro mm 110-H. cm 12,5                                   | cad             | 1,00     | 3,62            | 3,62         |
| 787      | 01.P08.L30<br>005 | Curve ad 88 gradi 1/2 per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE<br>diametro mm 90  | cad             | 1,00     | 9,14            | 9,14         |
| 788      | 01.P08.L30<br>010 | Curve ad 88 gradi 1/2 per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE<br>diametro mm 110   | cad             | 1,00     | 9,14            | 9,14         |
| 789      | 01.P08.L50<br>005 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 40 | cad             | 1,00     | 2,56            | 2,56         |
| 790      | 01.P08.L50<br>010 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 50 | cad             | 1,00     | 2,78            | 2,78         |
| 791      | 01.P08.L50<br>015 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 63 | cad             | 1,00     | 3,12            | 3,12         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 792      | 01.P08.L50<br>025 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 90                         | cad             | 1,00     | 3,12            | 3,12         |
| 793      | 01.P08.L50<br>030 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 110                        | cad             | 1,00     | 3,12            | 3,12         |
| 794      | 01.P08.L50<br>035 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 125                        | cad             | 1,00     | 3,48            | 3,48         |
| 795      | 01.P08.L50<br>040 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE<br>diametro mm 160                        | cad             | 1,00     | 3,90            | 3,90         |
| 796      | 01.P08.L65<br>005 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>tubo diam. 16 mm in barre da m 5          | m               | 20,00    | 5,90            | 118,00       |
| 797      | 01.P08.L65<br>010 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>tubo diam. 16 mm in rotoli da m 50        | m               | 1,00     | 5,53            | 5,53         |
| 798      | 01.P08.L65<br>015 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>tubo diam. 20 mm in barre da m 5          | m               | 10,00    | 8,04            | 80,40        |
| 799      | 01.P08.L65<br>020 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>tubo diam. 20 mm in rotoli da m 50        | m               | 1,00     | 7,55            | 7,55         |
| 800      | 01.P08.L65<br>025 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>tubo diam. 26 mm in barre da m 5          | m               | 1,00     | 10,55           | 10,55        |
| 801      | 01.P08.L65<br>030 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>tubo diam. 26 mm in rotoli da m 50        | m               | 1,00     | 9,81            | 9,81         |
| 802      | 01.P08.L65<br>050 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 16 | m               | 1,00     | 4,40            | 4,40         |
| 803      | 01.P08.L65<br>055 | Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile,<br>Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 20 | m               | 1,00     | 6,03            | 6,03         |
| 804      | 01.P08.L70<br>005 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>Gomito maschio 90 gradi diam. da 16 A 26                     | cad             | 1,00     | 10,16           | 10,16        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 805      | 01.P08.L70<br>010 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>Gomito femmina 90 gradi diam. da 16 A 26                      | cad             | 1,00     | 10,23           | 10,23        |
| 806      | 01.P08.L70<br>015 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>gomito intermedio 90 g.tubo - tubo diam. da 16 a 26           | cad             | 1,00     | 11,04           | 11,04        |
| 807      | 01.P08.L70<br>018 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>gomito intermedio 45 g. tubo - tubo diametro 26               | cad             | 1,00     | 11,90           | 11,90        |
| 808      | 01.P08.L70<br>032 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>gomito 90 g. press. con dado per coll. da 16 a 20             | cad             | 1,00     | 11,04           | 11,04        |
| 809      | 01.P08.L70<br>036 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>raccordo A T di vario tipo diametro da 16 a 26                | cad             | 1,00     | 13,11           | 13,11        |
| 810      | 01.P08.L70<br>040 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>raccordo diritto maschio diametro da 16 a 26                  | cad             | 1,00     | 3,88            | 3,88         |
| 811      | 01.P08.L70<br>042 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>raccordo diritto femmina diametro da 16 a 26                  | cad             | 1,00     | 5,58            | 5,58         |
| 812      | 01.P08.L70<br>060 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>niplo da pressare con dado diametri da 16 a 20                | cad             | 1,00     | 6,40            | 6,40         |
| 813      | 01.P08.L70<br>062 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato<br>riduzione diametro 20/16 - 26/16 - 26/20                      | cad             | 1,00     | 6,49            | 6,49         |
| 814      | 01.P08.M00<br>020 | Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli<br>diametro esterno mm 40-spessore mm2.5  | m               | 1,00     | 1,26            | 1,26         |
| 815      | 01.P08.M00<br>025 | Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli<br>diametro esterno mm 50-spessore mm 4.3 | m               | 10,00    | 1,90            | 19,00        |
| 816      | 01.P08.M00<br>030 | Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli<br>diametro esterno mm 63-spessore mm 5.4 | m               | 10,00    | 3,03            | 30,30        |
| 817      | 01.P08.M00<br>040 | Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli<br>diametro esterno mm 90-spessore mm 7.8 | m               | 10,00    | 6,09            | 60,90        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 818      | 01.P08.M05<br>015 | Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli diametro esterno mm 32-spessore mm 3   | m               | 10,00    | 0,92            | 9,20         |
| 819      | 01.P08.M05<br>020 | Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli diametro esterno mm 40-spessore mm 3.7 | m               | 10,00    | 1,43            | 14,30        |
| 820      | 01.P08.M05<br>025 | Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli diametro esterno mm 50-spessore mm 4.6 | m               | 10,00    | 2,21            | 22,10        |
| 821      | 01.P08.M05<br>030 | Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli diametro esterno mm 63-spessore mm 5.8 | m               | 1,00     | 3,48            | 3,48         |
| 822      | 01.P08.M05<br>040 | Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli diametro esterno mm 90-spessore mm 8.2 | m               | 1,00     | 7,01            | 7,01         |
| 823      | 01.P08.M10<br>015 | Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 diametro esterno mm32X32  | cad             | 5,00     | 5,89            | 29,45        |
| 824      | 01.P08.M10<br>020 | Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 diametro esterno mm40X40  | cad             | 5,00     | 9,65            | 48,25        |
| 825      | 01.P08.M10<br>025 | Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 diametro esterno mm50X50  | cad             | 1,00     | 13,28           | 13,28        |
| 826      | 01.P08.M10<br>030 | Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 diametro esterno mm63X63  | cad             | 5,00     | 18,32           | 91,60        |
| 827      | 01.P08.M15<br>010 | Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10 diametro esterno mm 32X20, 32X25  | cad             | 2,00     | 5,48            | 10,96        |
| 828      | 01.P08.M15<br>015 | Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10 diametro esterno mm 40X32, 40X25  | cad             | 1,00     | 9,43            | 9,43         |
| 829      | 01.P08.M15<br>020 | Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10 diametro esterno mm 50X25, 50X32, 50X40   | cad             | 2,00     | 12,22           | 24,44        |
| 830      | 01.P08.M15<br>025 | Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10 diametro esterno mm 63X32, 63X40, 63X50   | cad             | 1,00     | 17,35           | 17,35        |
| 831      | 01.P08.M18<br>005 | Manicotto di riparazione per tubazioni in PE diametro esterno mm 50  | cad             | 1,00     | 13,81           | 13,81        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 832      | 01.P08.M18<br>010 | Manicotto di riparazione per tubazioni in PE<br>diametro esterno mm 63  | cad             | 1,00     | 18,52           | 18,52        |
| 833      | 01.P08.M20<br>015 | Raccordo maschio per tubazioni in polietilene penero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 32X3/4",32X1"                             | cad             | 1,00     | 3,14            | 3,14         |
| 834      | 01.P08.M20<br>020 | Raccordo maschio per tubazioni in polietilene penero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 40X1"1/4,40X1"1/2,40X2"                   | cad             | 1,00     | 6,45            | 6,45         |
| 835      | 01.P08.M20<br>025 | Raccordo maschio per tubazioni in polietilene penero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 50X1"1/2,50X2"                            | cad             | 1,00     | 7,82            | 7,82         |
| 836      | 01.P08.M20<br>030 | Raccordo maschio per tubazioni in polietilene penero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 63X2",63X1"1/2                            | cad             | 1,00     | 11,25           | 11,25        |
| 837      | 01.P08.M25<br>020 | Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 40X1"1/4,40X1"                           | cad             | 1,00     | 5,89            | 5,89         |
| 838      | 01.P08.M25<br>025 | Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 50X1"1/2                                 | cad             | 1,00     | 7,92            | 7,92         |
| 839      | 01.P08.M25<br>030 | Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diam. esterno 63X2"                                    | cad             | 1,00     | 11,25           | 11,25        |
| 840      | 01.P08.M30<br>015 | Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 32X32                             | cad             | 2,00     | 5,79            | 11,58        |
| 841      | 01.P08.M30<br>020 | Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 40X40                             | cad             | 2,00     | 10,16           | 20,32        |
| 842      | 01.P08.M30<br>025 | Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 50X50                             | cad             | 2,00     | 14,24           | 28,48        |
| 843      | 01.P08.M30<br>030 | Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 63X63                             | cad             | 2,00     | 17,35           | 34,70        |
| 844      | 01.P08.M35<br>015 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 32X1" | cad             | 1,00     | 4,16            | 4,16         |
| 845      | 01.P08.M35        | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 020               | polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 40X2"  | cad             | 2,00     | 8,33            | 16,66        |
| 846      | 01.P08.M35<br>025 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 50X2"    | cad             | 1,00     | 11,25           | 11,25        |
| 847      | 01.P08.M35<br>030 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 63X2"    | cad             | 1,00     | 15,31           | 15,31        |
| 848      | 01.P08.M40<br>015 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 32X1"    | cad             | 2,00     | 4,16            | 8,32         |
| 849      | 01.P08.M40<br>020 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 40X1"1/4 | cad             | 1,00     | 8,33            | 8,33         |
| 850      | 01.P08.M40<br>025 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 50X1"1/2 | cad             | 2,00     | 11,25           | 22,50        |
| 851      | 01.P08.M40<br>030 | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10<br>diametro esterno mm 63X2"    | cad             | 1,00     | 15,31           | 15,31        |
| 852      | 01.P08.M45<br>015 | Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 32X32X32                | cad             | 1,00     | 8,63            | 8,63         |
| 853      | 01.P08.M45<br>020 | Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 40X40X40                | cad             | 1,00     | 14,24           | 14,24        |
| 854      | 01.P08.M45<br>025 | Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 50X50X50                | cad             | 1,00     | 19,38           | 19,38        |
| 855      | 01.P08.M45<br>030 | Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10<br>diametro esterno mm 63X63X63                | cad             | 1,00     | 27,42           | 27,42        |
| 856      | 01.P08.M80<br>005 | Raccordi filettati di polipropilene<br>niplo - diametro 1/2"   | cad             | 2,00     | 0,36            | 0,72         |
| 857      | 01.P08.M80<br>010 | Raccordi filettati di polipropilene<br>niplo - diametro 3/4"   | cad             | 2,00     | 0,42            | 0,84         |
| 858      | 01.P08.M80<br>015 | Raccordi filettati di polipropilene<br>niplo - diametro 1"   | cad             | 2,00     | 0,67            | 1,34         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 859      | 01.P08.M80<br>020 | Raccordi filettati di polipropilene<br>niplo - diametro 1"1/4  | cad             | 1,00     | 1,09            | 1,09         |
| 860      | 01.P08.M80<br>025 | Raccordi filettati di polipropilene<br>niplo - diametro 1"1/2  | cad             | 1,00     | 1,33            | 1,33         |
| 861      | 01.P08.M80<br>030 | Raccordi filettati di polipropilene<br>niplo - diametro 2"   | cad             | 1,00     | 1,84            | 1,84         |
| 862      | 01.P08.M80<br>055 | Raccordi filettati di polipropilene<br>manicotto - diametro 1/2"   | cad             | 2,00     | 1,09            | 2,18         |
| 863      | 01.P08.M80<br>060 | Raccordi filettati di polipropilene<br>manicotto - diametro 3/4"   | cad             | 2,00     | 1,84            | 3,68         |
| 864      | 01.P08.M80<br>065 | Raccordi filettati di polipropilene<br>gomito a 90 gradi - diametro 1/2"   | cad             | 5,00     | 1,09            | 5,45         |
| 865      | 01.P08.M80<br>070 | Raccordi filettati di polipropilene<br>gomito a 90 gradi - diametro 3/4"   | cad             | 2,00     | 1,58            | 3,16         |
| 866      | 01.P08.N40<br>005 | Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto<br>per raccolta e smaltimento acqua<br>dimensioni cm 15x15-scarico diametro cm 12.5      | cad             | 1,00     | 4,84            | 4,84         |
| 867      | 01.P08.N40<br>010 | Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto<br>per raccolta e smaltimento acqua<br>dimensioni cm 20x20-scarico diametro cm 9         | cad             | 10,00    | 9,41            | 94,10        |
| 868      | 01.P08.N40<br>015 | Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto<br>per raccolta e smaltimento acqua<br>dimensioni cm 25x25-scarico diametro cm 10        | cad             | 1,00     | 12,64           | 12,64        |
| 869      | 01.P08.N40<br>020 | Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto<br>per raccolta e smaltimento acqua<br>dimensioni cm 30x30-scarico diametro cm 10-20     | cad             | 1,00     | 15,53           | 15,53        |
| 870      | 01.P08.N60<br>005 | Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico,<br>con riquadro nella parte superiore, idoneo ad<br>dimensioni cm 20x20 altezza cm 20 | cad             | 10,00    | 9,24            | 92,40        |
| 871      | 01.P08.N60<br>010 | Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico,<br>con riquadro nella parte superiore, idoneo ad<br>dimensioni cm 30x30 altezza cm 30 | cad             | 1,00     | 18,96           | 18,96        |
| 872      | 01.P08.N60<br>015 | Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico,<br>con riquadro nella parte superiore, idoneo ad<br>dimensioni cm 40x40 altezza cm 40 | cad             | 1,00     | 32,36           | 32,36        |
| 873      | 01.P08.N60        | Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico,<br>con riquadro nella parte superiore, idoneo ad                                      |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 020               | Dimensioni cm 55x55 altezza cm 44.5  | cad             | 1,00     | 46,17           | 46,17        |
| 874      | 01.P08.N65<br>005 | Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico<br>dimensioni cm20X20                      | cad             | 1,00     | 13,39           | 13,39        |
| 875      | 01.P08.N65<br>010 | Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico<br>dimensioni cm30X30                      | cad             | 10,00    | 24,85           | 248,50       |
| 876      | 01.P08.N65<br>015 | Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico<br>dimensioni cm40X40                      | cad             | 1,00     | 38,78           | 38,78        |
| 877      | 01.P08.N65<br>020 | Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico<br>dimensioni cm55X55                      | cad             | 1,00     | 83,13           | 83,13        |
| 878      | 01.P12.H10<br>005 | Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali<br>Sino a 3/4 di pollice  | kg              | 10,000   | 2,75            | 27,50        |
| 879      | 01.P12.H10<br>010 | Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali<br>Da 1 pollice   | kg              | 10,000   | 2,46            | 24,60        |
| 880      | 01.P12.H20<br>005 | Tubi metallici<br>In ghisa catramata per fognature, pluviali, ecc.   | kg              | 0,990    | 1,24            | 1,23         |
| 881      | 01.P22.A10<br>020 | Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi<br>cm 59x48x19                    | cad             | 3,00     | 35,08           | 105,24       |
| 882      | 01.P22.A15<br>005 | Lavabo a canale in gres ceramico smaltato senza troppo - pieno, per montaggio in batteria con un fianco non smaltato<br>cm 90x45x21                      | cad             | 1,00     | 118,06          | 118,06       |
| 883      | 01.P22.A60<br>015 | Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete<br>cm 56x37x39   | cad             | 2,00     | 66,30           | 132,60       |
| 884      | 01.P22.A60<br>020 | Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete<br>cm 41x34x32 - per scuole materne                      | cad             | 2,00     | 66,75           | 133,50       |
| 885      | 01.P22.C02<br>015 | Batteria a miscela in ottone cromato per lavabo due fori, con due rubinetti e bocca di erogazione alta girevole,<br>Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad             | 1,00     | 45,85           | 45,85        |
| 886      | 01.P22.C02<br>020 | Batteria a miscela in ottone cromato per lavabo due fori, con due rubinetti e bocca di erogazione alta girevole,<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante   | cad             | 1,00     | 47,97           | 47,97        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 887      | 01.P22.C26<br>010 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,con deviatore per attacco lavatrice o doccetta,bocca girevole<br>Da 1/2" ad S, sporgenza cm 18, tipo corrente | cad             | 3,00     | 34,84           | 104,52       |
| 888      | 01.P22.C26<br>015 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,con deviatore per attacco lavatrice o doccetta,bocca girevole<br>Da 1/2" ad U, sporgenza cm 17,5 tipo pesante | cad             | 1,00     | 42,97           | 42,97        |
| 889      | 01.P22.C28<br>015 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca alta girevole sporgenza cm 13<br>Da 1/2 senza aeratore, tipo pesante                                   | cad             | 3,00     | 34,84           | 104,52       |
| 890      | 01.P22.C28<br>020 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca alta girevole sporgenza cm 13<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante                                    | cad             | 1,00     | 34,84           | 34,84        |
| 891      | 01.P22.C32<br>015 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad s sporgenza cm 18<br>Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante                                   | cad             | 2,00     | 34,84           | 69,68        |
| 892      | 01.P22.C32<br>020 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad s sporgenza cm 18<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante                                     | cad             | 1,00     | 34,84           | 34,84        |
| 893      | 01.P22.C34<br>015 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad U sporgenza cm 17,5<br>Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante                                 | cad             | 2,00     | 34,84           | 69,68        |
| 894      | 01.P22.C34<br>020 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad U sporgenza cm 17,5<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante                                   | cad             | 1,00     | 34,84           | 34,84        |
| 895      | 01.P22.C38<br>015 | Rubinetto semplice in ottone cromato per lavabo<br>Da 1/2",senza aeratore,tipo pesante  | cad             | 1,00     | 14,24           | 14,24        |
| 896      | 01.P22.C38<br>020 | Rubinetto semplice in ottone cromato per lavabo<br>Da 1/2", con aeratore,tipo pesante   | cad             | 5,00     | 16,37           | 81,85        |
| 897      | 01.P22.C40<br>015 | Rubinetto semplice verticale in ottone cromato per lavabo, bocca girevole alta sporgenza cm 13<br>Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante                                  | cad             | 5,00     | 17,59           | 87,95        |
| 898      | 01.P22.C40<br>020 | Rubinetto semplice verticale in ottone cromato per lavabo, bocca girevole alta sporgenza cm 13<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante                                    | cad             | 1,00     | 19,14           | 19,14        |
| 899      | 01.P22.C44<br>025 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli<br>Da 1/2" con rompigitto - sede normale - tipo corrente  | cad             | 5,00     | 10,64           | 53,20        |
| 900      | 01.P22.C44<br>030 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli<br>Da 1/2" con aeratore - sede normale - tipo corrente  | cad             | 5,00     | 10,64           | 53,20        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 901      | 01.P22.C44<br>050 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli<br>Da 1/2" lungo con rosone - tipo corrente   | cad             | 1,00     | 10,64           | 10,64        |
| 902      | 01.P22.C44<br>055 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli<br>Da 1/2" con rompigitto - sede normale - tipo pesante                               | cad             | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 903      | 01.P22.C48<br>020 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o<br>senza portagomma<br>Da 1/2" x 3/4" con portagom - sede inclinata - corrente | cad             | 1,00     | 10,64           | 10,64        |
| 904      | 01.P22.C48<br>030 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o<br>senza portagomma<br>Da 1/2" x 3/4" senza portagomma - normale - corrente    | cad             | 1,00     | 10,64           | 10,64        |
| 905      | 01.P22.C48<br>040 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o<br>senza portagomma<br>Da 1/2" x 3/4" senza portagom - sede inclinata - corr.  | cad             | 1,00     | 10,64           | 10,64        |
| 906      | 01.P22.C48<br>060 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o<br>senza portagomma<br>Da 1/2" x 3/4" con portagomma - sede inclin - pesante   | cad             | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 907      | 01.P22.C50<br>025 | Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con<br>bocca girevole ad s sporgenza cm 18<br>Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante    | cad             | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 908      | 01.P22.C50<br>030 | Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con<br>bocca girevole ad s sporgenza cm 18<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante      | cad             | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 909      | 01.P22.C54<br>015 | Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con<br>bocca girevole alta, sporgenzacm 13<br>Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante    | cad             | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 910      | 01.P22.C54<br>020 | Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con<br>bocca girevole alta, sporgenzacm 13<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante      | cad             | 1,00     | 13,91           | 13,91        |
| 911      | 01.P22.C62<br>010 | Bocca di erogazione girevole alta in ottone cromato<br>Da 3/4", sporgenza cm 20   | cad             | 1,00     | 5,43            | 5,43         |
| 912      | 01.P22.C62<br>020 | Bocca di erogazione girevole alta in ottone cromato<br>Da 3/4", sporgenza cm 30   | cad             | 1,00     | 7,46            | 7,46         |
| 913      | 01.P22.C64<br>010 | Bocca di erogazione girevole ad u in ottone cromato<br>Da 3/4" sporgenza cm 20  | cad             | 1,00     | 5,43            | 5,43         |
| 914      | 01.P22.C66<br>010 | Bocca di erogazione girevole ad s in ottone cromato<br>Da 3/4", sporgenza cm 20   | cad             | 1,00     | 5,43            | 5,43         |
| 915      | 01.P22.C68        | Bocca di erogazione fusa in ottone cromato  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                                       | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 010            | Da 3/4", sporgenza cm14 con aeratore  | cad             | 1,00     | 14,92           | 14,92        |
| 916      | 01.P22.C78     | Rubinetti di arresto da incasso in ottone cromato, con cappuccio chiuso, a due pezzi                              |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da 1/2" diritto   | cad             | 2,00     | 7,77            | 15,54        |
| 917      | 01.P22.C78     | Rubinetti di arresto da incasso in ottone cromato, con cappuccio chiuso, a due pezzi                              |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da 1/2" diritto   | cad             | 2,00     | 7,77            | 15,54        |
| 918      | 01.P22.C78     | Rubinetti di arresto da incasso in ottone cromato, con cappuccio chiuso, a due pezzi                              |                 |          |                 |              |
|          | 025            | Da 1" diritto   | cad             | 1,00     | 12,36           | 12,36        |
| 919      | 01.P22.C86     | Saracinesche ad incasso in ottone cromato con cappuccio, per intercettazione                                      |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Da 3/4"   | cad             | 2,00     | 12,78           | 25,56        |
| 920      | 01.P22.C86     | Saracinesche ad incasso in ottone cromato con cappuccio, per intercettazione                                      |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da 1"   | cad             | 2,00     | 15,02           | 30,04        |
| 921      | 01.P22.C88     | Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Da 1/2"   | cad             | 1,00     | 7,99            | 7,99         |
| 922      | 01.P22.C88     | Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da 3/4"   | cad             | 1,00     | 9,60            | 9,60         |
| 923      | 01.P22.C88     | Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Da 1"   | cad             | 1,00     | 14,24           | 14,24        |
| 924      | 01.P22.C88     | Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Da 1"1/4  | cad             | 1,00     | 18,69           | 18,69        |
| 925      | 01.P22.C88     | Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione |                 |          |                 |              |
|          | 025            | Da 1"1/2  | cad             | 1,00     | 26,71           | 26,71        |
| 926      | 01.P22.C89     | Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da 1/2" - mm 15   | cad             | 1,00     | 5,54            | 5,54         |
| 927      | 01.P22.C89     | Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Da 3/4" - mm 20   | cad             | 2,00     | 7,46            | 14,92        |
| 928      | 01.P22.C89     | Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Da 1" - mm 25   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 929      | 01.P22.C89<br>025 | Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate, con guarnizioni in p.t.f.e.<br>Da 1 1/4" - mm 32   | cad             | 2,00     | 9,06            | 18,12        |
| 930      | 01.P22.C89<br>030 | Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate, con guarnizioni in p.t.f.e.<br>Da 1 1/2" - mm 40   | cad             | 2,00     | 13,91           | 27,82        |
| 931      | 01.P22.C90<br>010 | Rubinetti in ottone cromato per vaschette di cacciata<br>Da 1/2"  | cad             | 2,00     | 19,25           | 38,50        |
| 932      | 01.P22.E10<br>020 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per bagno - doccia, con deviatore, doccia a telefono, flessibile da cm120<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad             | 1,00     | 3,52            | 3,52         |
| 933      | 01.P22.E12<br>020 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per bagno, senza doccia e senza deviatore<br>Da 1/2" con aeratore, tipo pesante                                 | cad             | 1,00     | 66,34           | 66,34        |
| 934      | 01.P22.E14<br>010 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per doccia alta<br>Da 1/2" tipo pesante   | cad             | 1,00     | 38,62           | 38,62        |
| 935      | 01.P22.E42<br>005 | Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato completi di accessori<br>Da 3/4" a parete con rosone  | cad             | 1,00     | 24,60           | 24,60        |
| 936      | 01.P22.E42<br>010 | Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato completi di accessori<br>Da 1" a parete con rosone  | cad             | 5,00     | 17,25           | 86,25        |
| 937      | 01.P22.E42<br>025 | Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato completi di accessori<br>Da 3/4" da incasso con placca  | cad             | 1,00     | 18,25           | 18,25        |
| 938      | 01.P22.E42<br>030 | Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato completi di accessori<br>Da 1" da incasso con placca  | cad             | 1,00     | 20,37           | 20,37        |
| 939      | 01.P22.E44<br>005 | Tubi di raccordo in ottone cromato per rubinetto esterno a flusso rapido con rosone<br>Da 3/4" a s con rosone diam. 25 mm                                     | cad             | 5,00     | 22,15           | 110,75       |
| 940      | 01.P22.E64<br>015 | Sifoni in ottone cromato per lavabi<br>Da 1" ad S con tappo ispez -piletta - tappo caten.   | cad             | 1,00     | 8,53            | 8,53         |
| 941      | 01.P22.E64<br>025 | Sifoni in ottone cromato per lavabi<br>Da 1" a V, regolazione telescopica   | cad             | 5,00     | 10,23           | 51,15        |
| 942      | 01.P22.E64<br>035 | Sifoni in ottone cromato per lavabi<br>Da 1" a bottig - con canotti - rosone - regolaz teles.   | cad             | 5,00     | 8,32            | 41,60        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 943      | 01.P22.E64<br>045 | Sifoni in ottone cromato per lavabi<br>Da 1" a bott - piletta a t p - tappo a caten.- c.s.   | cad             | 5,00     | 6,60            | 33,00        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 944      | 01.P22.E66<br>005 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di allacciamento<br>Da 1 1/4" x 32 mm a bottiglia      | cad             | 2,00     | 8,48            | 16,96        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 945      | 01.P22.E66<br>015 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di allacciamento<br>Da 1 1/4" x 40 mm a V              | cad             | 2,00     | 2,40            | 4,80         |
|          |                   |  | cad             | 2,00     |                 |              |
| 946      | 01.P22.E68<br>005 | Pilette in ottone cromato per lavabi, completi di accessori, tappo a catenella<br>Da 1" con troppopieno - racc 2 pezzi liscio                                  | cad             | 1,00     | 6,51            | 6,51         |
|          |                   |  | cad             | 2,00     |                 |              |
| 947      | 01.P22.E68<br>010 | Pilette in ottone cromato per lavabi, completi di accessori, tappo a catenella<br>Da 1 1/4" troppopieno - racc 2 pezzi liscio                                  | cad             | 1,00     | 8,48            | 8,48         |
|          |                   |  | cad             | 2,00     |                 |              |
| 948      | 01.P22.E78<br>005 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone<br>Da 1 1/4"x 40 mm a V  | cad             | 1,00     | 17,49           | 17,49        |
|          |                   |  | cad             | 2,00     |                 |              |
| 949      | 01.P22.E78<br>015 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone<br>Da 1 1/2"x 40 mm a V  | cad             | 1,00     | 23,95           | 23,95        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 950      | 01.P22.E78<br>025 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone<br>Da 1 1/4"x 40 mm a V - a due bracci   | cad             | 1,00     | 54,38           | 54,38        |
|          |                   |  | cad             | 2,00     |                 |              |
| 951      | 01.P22.E78<br>035 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone<br>Da 1 1/2"x 40 mm a V - a due bracci   | cad             | 1,00     | 17,49           | 17,49        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 952      | 01.P22.E90<br>005 | Sifone per vasca da bagno normale o a sedile in PP grigio tipo Geberit con piletta in acciaiolegato e rosone cromato,<br>Colonna di scarico completa da 1 1/4" | cad             | 1,00     | 23,95           | 23,95        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 953      | 01.P22.F10<br>005 | Sifone per piatto doccia in PP grigio tipo Geberit, senza troppopieno, scarico girevole con raccordo, guarnizioni,<br>Da 1 1/4"                                | cad             | 1,00     | 23,95           | 23,95        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 954      | 01.P22.F20<br>005 | Sifone per piatto doccia, in pe tipo Geberit, piletta a griglia cromata da 1 1/2" con guarnizione, completo di<br>A v da 1 1/2"                                | cad             | 1,00     | 23,95           | 23,95        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 955      | 01.P22.F40<br>005 | Bracci doccia a parete in ottone cromato<br>Da 1/2" con soffione fuso, tipo americano  | cad             | 1,00     | 54,38           | 54,38        |
|          |                   |  | cad             | 1,00     |                 |              |
| 956      | 01.P22.F50        | Tubo flessibile metallico per doccia   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | Da 1/2" cm100   | cad             | 2,00     | 3,80            | 7,60         |
| 957      | 01.P22.F50     | Tubo flessibile metallico per doccia  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Da 1/2" cm150   | cad             | 3,00     | 5,44            | 16,32        |
| 958      | 01.P22.F52     | Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x3/8"   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Cm 30   | cad             | 1,00     | 2,16            | 2,16         |
| 959      | 01.P22.F55     | Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x1/2"   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Cm 30   | cad             | 5,00     | 2,24            | 11,20        |
| 960      | 01.P22.F58     | Tubetti flessibili in acciaio inox da 1/2"x1/2"   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Cm 30   | cad             | 10,00    | 2,34            | 23,40        |
| 961      | 01.P22.F60     | Doccetta a mano in plastica   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Da 1/2"   | cad             | 5,00     | 4,35            | 21,75        |
| 962      | 01.P22.H20     | Sedile con coperchio,compresi i repulsori di gomma e le<br>cerniere cromate                   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | In materiale plastico - colori vari   | cad             | 1,00     | 10,85           | 10,85        |
| 963      | 01.P22.H22     | Getti a vela in ottone cromato per vasi alla turca  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da 1" con attacco alla parete   | cad             | 1,00     | 12,60           | 12,60        |
| 964      | 01.P22.H60     | Vaschette di cacciata a parete complete di galleggiante e<br>tirante                          |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In plastica tipo pesante da litri 10-12   | cad             | 15,00    | 39,17           | 587,55       |
| 965      | 01.P22.H62     | Vaschette di cacciata a zaino in plastica, complete di batteria<br>interna e tubo di cacciata |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Da litri 10, tipo leggero   | cad             | 10,00    | 25,10           | 251,00       |
| 966      | 01.P22.H62     | Vaschette di cacciata a zaino in plastica, complete di batteria<br>interna e tubo di cacciata |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Da litri 10, tipo pesante   | cad             | 19,00    | 50,07           | 951,33       |
| 967      | 01.P22.H66     | Catena a tirante  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Per vaschetta di cacciata alta  | cad             | 9,00     | 1,31            | 11,79        |
| 968      | 01.P22.L30     | Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e<br>calda                          |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Del diametro di 3/8 di pollice  | cad             | 16,00    | 0,04            | 0,64         |
| 969      | 01.P22.L30     | Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e<br>calda                          |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Del diametro di 1/2 di pollice  | cad             | 10,00    | 0,05            | 0,50         |
| 970      | 01.P22.L30     | Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e<br>calda                          |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Del diametro di 3/4 di pollice  | cad             | 4,00     | 0,07            | 0,28         |

| Num Ord.   | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|--|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 971  | 01.P22.L60<br>005 | Guarnizioni di fibra e di gomma di qualsiasi spessore, per rubinetti<br>Del diametro interno da 3/8" a 1"   | cad             | 6,00     | 0,06            | 0,36         |
| 972  | 01.P22.M40<br>010 | Polmoncini per flussometri<br>Del diametro di pollici 3/4   | cad             | 4,00     | 2,24            | 8,96         |
| 973  | 01.P24.E25<br>005 | Nolo di autobotte munita di pompa a pressione (canal jet) con turbina per il sollevamento dei materiali estratti sino<br>Pressione pompa oltre 200 atm. | h               | 20,00    | 86,08           | 1.721,60     |
| 974  | 01.P24.E30<br>005 | Nolo di autobotte od autocarro munito di pompa a pressione per pulizia e disostruzione condotti o canali interrati,<br>...                              | h               | 15,00    | 56,64           | 849,60       |
| 975  | 05.P68.A60<br>005 | Distacco dall'impianto di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo per<br>Di qualsiasi dimensione      | cad             | 5,00     | 11,49           | 57,45        |
| 976  | 05.P68.A70<br>005 | Distacco dall'impianto di saracinesche ovalvole a vite o a flange per sostituzione o demolizione<br>A vite o a flange                                   | cad             | 5,00     | 3,17            | 15,85        |
| 977  | 05.P68.A80<br>005 | Distacco dall'impianto di valvole e detentori per radiatori, per riparazioni o sostituzioni<br>Di qualsiasi diametro                                    | cad             | 5,00     | 2,21            | 11,05        |
| 978  | 05.P68.B20<br>005 | Riattacco agli impianti di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo<br>Di qualsiasi dimensione         | cad             | 5,00     | 15,84           | 79,20        |
| 979  | 05.P68.B30<br>005 | Riattacco di valvole o detentori perradiatori<br>Di qualsiasi diam.   | cad             | 5,00     | 2,85            | 14,25        |
| <b>OS6 - FINITURE DI OPERE GENERALI IN MATERIALI LIGNEI, PLASTICI, METALLICI E VETROSI</b> |                   |   |                 |          |                 |              |
| OPERE DA FABBRO - FALEGNAME - VETRAIO  |                   |   |                 |          |                 |              |
| 980  | NP06              | SOST CERNIERE PORTE QUALS TIPO CON CERN A CARDINE REGOL CON CUSC SFERE E/O CUSC RULLI CONIC-CUSCINETTO INFER E SUPER                                    | cad             | 5,00     | 460,37          | 2.301,85     |
| 981  | NP07              | SOST CERNIERE PORTE QUALS TIPO CON CERN A CARDINE REGOL CON CUSC SFERE E/O CUSC RULLI CONICI- CUSCINETTO INFERIORE                                      | cad             | 10,00    | 273,12          | 2.731,20     |
| 982  | NP08              | SOST CERNIERE PORTE QUALS TIPO CON CERN A CARDINE REGOL CON CUSC SFERE E/O CUSC RULLI CONIC-CUSCIN INFER O SUPER-NO FOND                                | cad             | 5,00     | 205,93          | 1.029,65     |
| 983  | NP18              | RIPARAZIONI DI SERRAMENTI, RECINZIONI, PARAPETTI, RINGHIERE, ECC. IN ACCIAIO (FERRO) IL PRIMO CM  | cad             | 15,00    | 34,65           | 519,75       |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 984      | NP19           | RIPARAZIONI DI SERRAMENTI, RECINZIONI, PARAPETTI, RINGHIERE, ECC. IN ACCIAIO (FERRO) PER OGNI CM SUCC                    | centimetri      | 100,00   | 1,45            | 145,00       |
| 985      | NP49           | SERRAMENTI METALLICI PER FINESTRE, PORTE-BALCONE E INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMENSIONE E NUMERO DI BATTENTI  | m <sup>2</sup>  | 6,00     | 283,94          | 1.703,64     |
| 986      | NP51           | VERIFICA PERIODICA DI PORTA PER USCITA DI SICUREZZA QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, PER OGNI PORTA         | cad             | 25,00    | 6,23            | 155,75       |
| 987      | NP52           | VERIFICA PERIODICA DI PORTA PER USCITA DI SICUREZZA QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, MAGGIORAZIONE PER SECONDA ANTA          | cad             | 1,00     | 2,36            | 2,36         |
| 988      | NP53           | VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO. PRIMA  | cad             | 1,00     | 57,13           | 57,13        |
| 989      | NP54           | “VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO. PORT  | cad             | 5,00     | 9,24            | 46,20        |
| 990      | NP55           | “VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO. MAGGIORAZIONE PER SEC  | cad             | 1,00     | 4,62            | 4,62         |
| 991      | NP56           | SOSTITUZIONE DI GUARNIZIONE PER PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO  | ml              | 15,00    | 22,97           | 344,55       |
| 992      | NP57           | RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: SOSTITUZIONE DI CERNIERA   | cad             | 15,00    | 41,18           | 617,70       |
| 993      | NP58           | RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: RIPARAZIONE DI CERNIERA  | cad             | 20,00    | 21,56           | 431,20       |
| 994      | NP59           | RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: SOSTITUZIONE DEL DISPOSITIVO DELLA SUCCESSIONE DI CHIUSURA DEI BAT   | cad             | 10,00    | 29,24           | 292,40       |
| 995      | NP60           | RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: RIFACIMENTO DEGLI ANCORAGGI DELLE ZANCHE AGLI STIPI TI DEL VANO PORT | cad             | 5,00     | 300,40          | 1.502,00     |
| 996      | NP61           | RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: RINFORZO DEGLI ANCORAGGI DELLE ZANCHE AGLI STIPI TI DEL VANO PORTA   | cad             | 2,00     | 1.443,69        | 2.887,38     |
| 997      | NP62           | “REVISIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO DI QUALSIASI TIPO PER IL PRIMO MANIGLIONE REVISIONATO SE SINGOLO INTERVENTO          | cad             | 5,00     | 53,66           | 268,30       |
| 998      | NP63           | “REVISIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO DI QUALSIASI TIPO DOPO IL PRIMO MANIGLIONE REVISIONATO O PER                         |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          |                   | IL PRIMO SE SINGOLO...   | cad             | 5,00     | 20,97           | 104,85       |
| 999      | NP64              | SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO LATERALE PER IL PRIMO MANIGLIONE SOSTITUITO SE SINGOLO INTERVENTO  | cad             | 2,00     | 43,71           | 87,42        |
| 1000     | NP65              | SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO LATERALE PER I SUCCESSIVI MANIGLIONI OLTRE IL PRIMO  | cad             | 2,00     | 10,11           | 20,22        |
| 1001     | NP66              | SOSTITUZIONE MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO ALTO E BASSO PER IL PRIMO MANIGLIONE SOSTITUITO SE SINGOLO INTERVENTO   | cad             | 5,00     | 47,18           | 235,90       |
| 1002     | NP67              | SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO ALTO E BASSO PER I SUCCESSIVI MANIGLIONI OLTRE IL PRIMO  | cad             | 4,00     | 13,48           | 53,92        |
| 1003     | NP68              | REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO, PER LA PRIMA PORTA REGOLATA SE SINGOLO INTERVENTO   | cad             | 6,00     | 38,52           | 231,12       |
| 1004     | NP69              | REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO, PER LE SUCCESSIVE PORTE OLTRE LA PRIMA  | cad             | 9,00     | 5,39            | 48,51        |
| 1005     | 01.A02.C00<br>005 | Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei<br>Con una superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,50      | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 12,14           | 60,70        |
| 1006     | 01.A15.A10<br>005 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Trasparenti e sottili, normali e forti         | m <sup>2</sup>  | 3,00     | 17,79           | 53,37        |
| 1007     | 01.A15.A10<br>010 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Stampati, rigati, martellinati, retinati, ecc. | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 21,59           | 21,59        |
| 1008     | 01.A15.A10<br>015 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Isolanti termoacustici tipo vetrocamera        | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 44,77           | 44,77        |
| 1009     | 01.A15.A10<br>020 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Di qualunque tipo e spessore per lucernari     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 28,85           | 28,85        |
| 1010     | 01.A15.A10<br>025 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Cristalli trasparenti normali                  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 37,91           | 37,91        |
| 1011     | 01.A15.A10<br>030 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Cristalli temperati                            | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 37,91           | 37,91        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1012     | 01.A15.A10<br>035 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo<br>Vetri antisfondamento  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 37,91           | 37,91        |
| 1013     | 01.A15.A20<br>005 | Posa in opera di lastre in metacrilato estrusocalandrato, misurato in opera sul minimo rettan-golo circoscritto, incluso<br>Di qualunque dimensione su telai metallici o in legno                          | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,66            | 8,66         |
| 1014     | 01.A15.A25<br>005 | Posa in opera di lastre alveolari trasparenti in policarbonato per l'applicazione a serramenti interni od esterni,<br>Di varie dimensioni su telai in ferro o legno  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,85            | 8,85         |
| 1015     | 01.A15.A30<br>005 | Ristuccatura di vetri su telai in legno od in ferro, compresa la rimozione del vecchio stucco ed una ripresa di biacca a<br>Di qualunque tipo e dimensione   | m               | 1,00     | 3,57            | 3,57         |
| 1016     | 01.A15.B00<br>005 | Rimozione di vetri comprensiva della successiva pulitura delle battute<br>Per qualunque tipo di vetro  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,57            | 8,57         |
| 1017     | 01.A15.C00<br>005 | Posa di pellicola adesiva di poliestere, metallizzata, per vetrate<br>Di qualsiasi spessore o tipo   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,30            | 6,30         |
| 1018     | 01.A15.N00<br>005 | Compensazioni<br>Qualora in uno stesso stabile la superficie complessiva dei vetri occorrenti sia inferiore a 1,00 m <sup>2</sup> i prezzi   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,00            | 6,00         |
| 1019     | 01.A16.A10<br>005 | Posa in opera di laminati plastici a base di resine sintetiche di qualunque spessore, per rivestimenti e zoccolature<br>Per superficie di almeno m <sup>2</sup> 0,20                                       | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 15,82           | 15,82        |
| 1020     | 01.A16.A30<br>005 | Posa di porte interne rivestite con pannello bi - laminato nobilitato dello spessore di mm 20 o con specchiatura in<br>In PVC antiurto<br>0.80*2.20  | m <sup>2</sup>  | 1,76     | 17,35           | 30,54        |
| 1021     | 01.A17.A40<br>005 | Legname lavorato su misura sulle diverse facce, con incastri e sagome semplici con le lavorazioni e ferramenta<br>In larice (Larix decidua) e per quantitativi superiori a m <sup>3</sup> 0,1              | m <sup>3</sup>  | 0,005    | 1.607,29        | 8,04         |
| 1022     | 01.A17.A40<br>015 | Legname lavorato su misura sulle diverse facce, con incastri e sagome semplici con le lavorazioni e ferramenta<br>In abete (Picea abies, abies alba) e per quantitativi superiori a m <sup>3</sup> 0,1     | m <sup>3</sup>  | 0,010    | 1.482,63        | 14,83        |
| 1023     | 01.A17.A40<br>040 | Legname lavorato su misura sulle diverse facce, con incastri e sagome semplici con le lavorazioni e ferramenta<br>In douglas (Pseudotsuga menziesii) fir e per quantitativi superiori a m <sup>3</sup> 0,1 | m <sup>3</sup>  | 0,010    | 1.716,65        | 17,17        |
| 1024     | 01.A17.A50<br>010 | Legname lavorato su misura per cornici di qualunque sagoma, chiambrane isolate e simili con le lavorazioni e ferramenta<br>In larice d'America e per quantitativi superiori a m <sup>3</sup> 0,1           | m <sup>3</sup>  | 0,010    | 6.313,44        | 63,13        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1025     | 01.A17.A50<br>020 | Legname lavorato su misura per cornici di qualunque sagoma, chiambrane isolate e simili con le lavorazioni e ferramenta<br>In abete (Picea abies, Abies alba) e per quantitativi superiori a m³ 0,1                               | m³              | 0,010    | 6.188,78        | 61,89        |
| 1026     | 01.A17.A50<br>045 | Legname lavorato su misura per cornici di qualunque sagoma, chiambrane isolate e simili con le lavorazioni e ferramenta<br>In douglas (Pseudotsuga mmziesii) per quantitativi superiori a m³ 0,1                                  | m³              | 0,010    | 6.422,79        | 64,23        |
| 1027     | 01.A17.A60<br>005 | Posa in opera di legname di qualsiasi natura lavorata sulle diverse facce, comprese le opere accessorie<br>Per davanzali, tavolati, imbottitura, montanti, traverse, listelli, zoccolini, piani d'armadio ecc. e per quantitativi | m³              | 0,010    | 730,66          | 7,31         |
| 1028     | 01.A17.A60<br>007 | Posa in opera di legname di qualsiasi natura lavorata sulle diverse facce, comprese le opere accessorie<br>Per davanzali, tavolati, imbottitura, montanti, traverse, listelli, zoccolini, piani d'armadio ecc. e per quantitativi | m³              | 0,050    | 1.140,37        | 57,02        |
| 1029     | 01.A17.A60<br>010 | Posa in opera di legname di qualsiasi natura lavorata sulle diverse facce, comprese le opere accessorie<br>Per cornici, chiambrane isolate e simili e per quantitativi superiori a m³ 0,1   | m³              | 0,010    | 830,99          | 8,31         |
| 1030     | 01.A17.A60<br>015 | Posa in opera di legname di qualsiasi natura lavorata sulle diverse facce, comprese le opere accessorie<br>Per cornici, chiambrane isolate e simili e per quantitativi inferiori a m³ 0,10.                                       | m³              | 0,050    | 1.272,22        | 63,61        |
| 1031     | 01.A17.A80<br>005 | Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo<br>In legno di abete (Picea abies, Abies alba)<br>0.12*(0.70+2.10+2.10)  | m²              | 0,59     | 41,17           | 24,29        |
| 1032     | 01.A17.B30<br>005 | Posa in opera di serramenti per finestre e porte finestre, per qualsiasi spessore, di qualunque forma, dimensione e<br>In qualsiasi legname<br>1.00*1.00  | m²              | 1,00     | 38,51           | 38,51        |
| 1033     | 01.A17.B65<br>005 | Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su<br>Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba)<br>0.80*2.00   | m²              | 1,60     | 292,22          | 467,55       |
| 1034     | 01.A17.B70<br>005 | Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di<br>In qualsiasi tipo di legname<br>0.80*2.00   | m²              | 1,60     | 41,48           | 66,37        |
| 1035     | 01.A17.C10<br>005 | Posa in opera porte esterne blindate, con marcatura CE, con telaio in lamiera di acciaio di qualunque forma, dimensione<br>Per qualsiasi tipo di legname<br>0.80*2.00   | m²              | 1,60     | 45,21           | 72,34        |
| 1036     | 01.A17.C80<br>010 | Posa in opera di persiane a lamelle o gelosie per serramenti esterni in legname di qualsiasi natura, comprese le opere<br>Ad ante battenti<br>1.00*1.00   | m²              | 1,00     | 30,47           | 30,47        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1037     | 01.A17.E00<br>005 | Persiane avvolgibili con stecche in plastica di spessore non inferiore a mm 13, distanziabili e sovrapponibili a ...<br>0.80*2.50  | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 52,43           | 104,86       |
| 1038     | 01.A17.E10<br>005 | Posa in opera di persiane avvolgibili con stecche In abete (Picea abies, Abies alba) di fiamme, in pino (Pinus sylvestris) od in materiale plastico<br>0.80*2.50                                   | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 19,51           | 39,02        |
| 1039     | 01.A17.F00<br>005 | Avvolgitori automatici di cinghie di persiane avvolgibili con placca nichelata<br>Esterni alla parete  | cad             | 1,00     | 15,87           | 15,87        |
| 1040     | 01.A17.F00<br>010 | Avvolgitori automatici di cinghie di persiane avvolgibili con placca nichelata<br>Ad incasso   | cad             | 1,00     | 15,78           | 15,78        |
| 1041     | 01.A17.F10<br>005 | Posa in opera di avvolgitori automatici per persiane avvolgibili<br>Incassati  | cad             | 1,00     | 9,07            | 9,07         |
| 1042     | 01.A17.F20<br>005 | Arganelli di manovra<br>Per persiane avvolgibili   | cad             | 1,00     | 42,21           | 42,21        |
| 1043     | 01.A17.F30<br>005 | Posa in opera di arganelli di manovra<br>Per persiane avvolgibili  | cad             | 1,00     | 22,42           | 22,42        |
| 1044     | 01.A17.F60<br>005 | Mancorrente comprese le necessarie ferramenta e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa<br>In mogano  | m               | 1,00     | 29,36           | 29,36        |
| 1045     | 01.A17.F60<br>010 | Mancorrente comprese le necessarie ferramenta e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa<br>In faggio evaporato  | m               | 1,00     | 26,25           | 26,25        |
| 1046     | 01.A17.F60<br>020 | Mancorrente comprese le necessarie ferramenta e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa<br>In noce (junglas regia)  | m               | 1,00     | 32,10           | 32,10        |
| 1047     | 01.A17.H00<br>005 | Riparazioni di persiane avvolgibili con stecche di legno od in plastica<br>Piccole riparazioni comprendenti la sostituzione della cinghia o degli attacchi e l'eventuale lu-brificazione dei       | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,56            | 9,56         |
| 1048     | 01.A17.H00<br>010 | Riparazioni di persiane avvolgibili con stecche di legno od in plastica<br>Medie riparazioni con stecche di legno od in plastica, comprendente la sostituzione di ganci o di stecche e l'eventuale | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,75           | 12,75        |
| 1049     | 01.A17.H10<br>005 | Sostituzione di serrature o di nottolini per serrature applicate esclusa la provvista delle parti sostituite<br>Su serramenti in legno od in ferro   | cad             | 1,00     | 44,64           | 44,64        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1050     | 01.A17.H20<br>005 | Sostituzione di cerniere, palettoni ed altre ferramenta su serramenti in legno od in ferro, esclusa la provvista delle<br>Per la prima sostituzione            | cad             | 1,00     | 43,04           | 43,04        |
| 1051     | 01.A17.H20<br>010 | Sostituzione di cerniere, palettoni ed altre ferramenta su serramenti in legno od in ferro, esclusa la provvista delle<br>Per ogni sostituzione oltre la prima | cad             | 1,00     | 19,13           | 19,13        |
| 1052     | 01.A17.N00<br>040 | Interventi locali<br>Revisione di serramenti in legno consistente nel ritocco alle battute nella revisione della ferramenta senza<br>0.80*6.20                 | %               | 4,96000  | 8%              | 0,40         |
| 1053     | 01.A17.N00<br>030 | Interventi locali<br>Piccole riparazioni di tende alla veneziana comprendente la rimozione della tenda,revisione dei meccanismi di manovra,<br>0.80*2.50       | %               | 2,00000  | 27,5%           | 0,55         |
| 1054     | 01.A17.N00<br>035 | Interventi locali<br>Medie riparazioni di tende alla veneziana comprendenti la rimozione della tenda, la sostituzione di parte dei meccanismi<br>0.80*2.50     | %               | 2,00000  | 55%             | 1,10         |
| 1055     | 01.A17.N00<br>040 | Interventi locali<br>Revisione di serramenti in legno consistente nel ritocco alle battute nella revisione della ferramenta senza<br>0.80*2.50                 | %               | 2,00000  | 8%              | 0,16         |
| 1056     | 01.A17.N00<br>045 | Interventi locali<br>Piccole riparazioni di serramenti in legno consistenti nell'applicazione di rappezzati in legno ai montanti ed alle<br>0.80*2.50          | %               | 2,00000  | 15%             | 0,30         |
| 1057     | 01.A17.N00<br>050 | Interventi locali<br>Medie riparazioni di serramenti in legno consistenti in rappezzati ai montanti ed alle traverse,sostituzione di qualche<br>0.80*2.50      | %               | 2,00000  | 25%             | 0,50         |
| 1058     | 01.A17.N00<br>055 | Interventi locali<br>Maggiori riparazioni di serramenti in legno consistenti nella sostituzione dei montanti o traverse,cambio di serratura e<br>0.80*2.50     | %               | 2,00000  | 40%             | 0,80         |
| 1059     | 01.A17.N00<br>060 | Interventi locali<br>Grandi riparazioni di serramenti in legno consistenti nella sostituzione di una meta' del serramento, nonche' la<br>0.80*2.50             | %               | 2,00000  | 65%             | 1,30         |
| 1060     | 01.A18.A25<br>005 | Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine,<br>A lavorazione chiodata o bullonata  | kg              | 1,000    | 4,48            | 4,48         |
| 1061     | 01.A18.A25<br>010 | Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine,<br>A lavorazione saldata               | kg              | 1,000    | 3,99            | 3,99         |
| 1062     | 01.A18.A30<br>005 | Profilati dell'altezza di almeno cm 10 forniti con una ripresa di antiruggine<br>In ferro a doppio T (putrelle)  | kg              | 1,000    | 2,60            | 2,60         |



| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1063     | 01.A18.A40<br>005 | Posa in opera di profilati in ferro dell'altezza di almeno cm 10<br>A doppio T  | kg              | 1,000    | 3,64            | 3,64         |
| 1064     | 01.A18.A50<br>005 | Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80<br>In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine   | kg              | 1,000    | 2,69            | 2,69         |
| 1065     | 01.A18.A50<br>010 | Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80<br>In leghe leggere al cromo alluminio  | kg              | 1,000    | 9,55            | 9,55         |
| 1066     | 01.A18.A50<br>015 | Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80<br>In ottone  | kg              | 1,000    | 8,90            | 8,90         |
| 1067     | 01.A18.A60<br>005 | Piccoli profilati aventi altezza superiore a mm 80<br>In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine  | kg              | 1,000    | 2,89            | 2,89         |
| 1068     | 01.A18.A60<br>010 | Piccoli profilati aventi altezza superiore a mm 80<br>In leghe leggere al cromo alluminio   | kg              | 1,000    | 11,00           | 11,00        |
| 1069     | 01.A18.A60<br>015 | Piccoli profilati aventi altezza superiore a mm 80<br>In ottone   | kg              | 1,000    | 10,92           | 10,92        |
| 1070     | 01.A18.A70<br>005 | Posa in opera di piccoli profilati<br>In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone  | kg              | 1,000    | 3,90            | 3,90         |
| 1071     | 01.A18.A80<br>005 | Intelaiature metalliche per lucernari e velari, anche con parti<br>apribili, compreso gocciolatoio in lamiera, cerniera in<br>In profilati normali  | kg              | 1,000    | 6,22            | 6,22         |
| 1072     | 01.A18.A90<br>005 | Posa in opera di intelaiature per lucernari o velari<br>In profilati normali o in profilati speciali conchiusura ermetica o<br>in elementi fusi in ghisa  | kg              | 1,000    | 2,01            | 2,01         |
| 1073     | 01.A18.A96<br>005 | Provvista e posa in opera di lamiera grecate zincate dello<br>spessore di 10/10 di mm<br>Per la formazione di solai, piani di calpestio etc.  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 28,77           | 28,77        |
| 1074     | 01.A18.B18<br>005 | Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a<br>doppio pannello<br>Per qualsiasi spessore  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 45,21           | 45,21        |
| 1075     | 01.A18.B19<br>005 | Posa in opera di serramenti metallici completi di telaio e<br>vetrata per finestre, e porte finestre. di qualsiasi<br>In acciaio o in alluminio   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 43,36           | 43,36        |
| 1076     | 01.A18.B40<br>005 | Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una<br>ripresa di antiruggine.<br>In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno<br>semplice a linee dirette | kg              | 1,000    | 5,34            | 5,34         |
| 1077     | 01.A18.B40        | Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una<br>ripresa di antiruggine.  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1078     | 010            | In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno a linee curve o ad intreccio                      | kg              | 1,000    | 8,45            | 8,45         |
|          | 01.A18.B40     | Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine.                           |                 |          |                 |              |
| 1079     | 015            | In ferro in profilati tubolari, con disegno sem-plice a linee diritte   | kg              | 1,000    | 9,70            | 9,70         |
|          | 01.A18.B40     | Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine.                           |                 |          |                 |              |
| 1080     | 020            | In ferro, formate con piantoni e pannelli in ma-glia ondulata o metallo stampato intelaiato.                          | kg              | 1,000    | 7,98            | 7,98         |
|          | 01.A18.B50     | Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di  |                 |          |                 |              |
| 1081     | 005            | In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee diritte                          | kg              | 1,000    | 7,82            | 7,82         |
|          | 01.A18.B50     | Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di  |                 |          |                 |              |
| 1082     | 010            | In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno a linee curve o ad intreccio                      | kg              | 1,000    | 11,21           | 11,21        |
|          | 01.A18.B50     | Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di  |                 |          |                 |              |
| 1083     | 015            | In ferro in profilati tubolari, con disegno sem-plice a linee diritte   | kg              | 1,000    | 13,50           | 13,50        |
|          | 01.A18.B50     | Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di  |                 |          |                 |              |
| 1084     | 020            | In ferro, formate con piantoni e pannelli in ma-glia ondulata o metallo stampato intelaiato                           | kg              | 1,000    | 11,03           | 11,03        |
|          | 01.A18.B50     | Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di  |                 |          |                 |              |
| 1085     | 025            | Formati da piantoni in profilati di ferro e rete metallica zincata, cucita ai piantoni e tesa convivagni in filo di   | kg              | 1,000    | 10,03           | 10,03        |
|          | 01.A18.B70     | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine                        |                 |          |                 |              |
| 1086     | 005            | In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadri, piatti, profilati speciali        | kg              | 1,000    | 5,99            | 5,99         |
|          | 01.A18.B70     | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine                        |                 |          |                 |              |
| 1087     | 010            | In ferro con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi metallici tondi, quadri, piatti profilati speciali     | kg              | 1,000    | 9,09            | 9,09         |
|          | 01.A18.B70     | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine                        |                 |          |                 |              |
| 1088     | 015            | In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari  | kg              | 1,000    | 11,09           | 11,09        |
|          | 01.A18.B70     | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine                        |                 |          |                 |              |
|          | 020            | In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati | kg              | 1,000    | 14,87           | 14,87        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1089     | 01.A18.B70<br>025 | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine<br>In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi tondi, quadri, piatti,              | kg              | 1,000    | 17,62           | 17,62        |
| 1090     | 01.A18.B70<br>030 | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine<br>In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari                               | kg              | 1,000    | 17,28           | 17,28        |
| 1091     | 01.A18.B70<br>035 | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine<br>In tubo di ferro, con lavorazione saldata  | kg              | 1,000    | 7,27            | 7,27         |
| 1092     | 01.A18.B80<br>005 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadri, piatti, profilati speciali           | kg              | 1,000    | 7,02            | 7,02         |
| 1093     | 01.A18.B80<br>010 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In ferro con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi metallici tondi, quadri, piatti profilati speciali        | kg              | 1,000    | 10,81           | 10,81        |
| 1094     | 01.A18.B80<br>015 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari   | kg              | 1,000    | 13,14           | 13,14        |
| 1095     | 01.A18.B80<br>020 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati    | kg              | 1,000    | 17,27           | 17,27        |
| 1096     | 01.A18.B80<br>025 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio in elementi tondi, quadri, piatti, profilati | kg              | 1,000    | 22,41           | 22,41        |
| 1097     | 01.A18.B80<br>030 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte in profilati tubolari                            | kg              | 0,900    | 22,08           | 19,87        |
| 1098     | 01.A18.B80<br>035 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine<br>In tubo di ferro, con lavorazione saldata  | kg              | 1,000    | 8,98            | 8,98         |
| 1099     | 01.A18.B90<br>005 | Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine,<br>In ferro, compresa una ripresa di antiruggine   | kg              | 1,000    | 6,79            | 6,79         |
| 1100     | 01.A18.B90<br>010 | Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine,<br>In lega leggera al cromo-alluminio  | kg              | 1,000    | 6,32            | 6,32         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1101     | 01.A18.B90<br>015 | Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, In ferro zincato  | kg              | 1,000    | 9,21            | 9,21         |
| 1102     | 01.A18.B90<br>020 | Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, striata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, In rame   | kg              | 1,000    | 19,99           | 19,99        |
| 1103     | 01.A18.C00<br>005 | Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili  | kg              | 1,000    | 1,66            | 1,66         |
| 1104     | 01.A18.C08<br>005 | Posa in opera di controsoffittatura metallica aperta a struttura reticolare completa dei sistemi di sospensione, di In alluminio  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 27,68           | 27,68        |
| 1105     | 01.A18.C10<br>005 | Posa in opera di manufatti in lega di alluminio. Cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere ecc.   | kg              | 1,000    | 5,36            | 5,36         |
| 1106     | 01.A18.C50<br>010 | Provvista e preparazione alla posa di cancelli riducibili in qualunque forma e dimensione, raccolti in vista od Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U, delle dimensioni di mm 20x15x20, distanziabili con diagonali 1.00*1.00 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 138,65          | 138,65       |
| 1107     | 01.A18.C60<br>005 | Posa in opera di cancelli riducibili Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 69,93           | 69,93        |
| 1108     | 01.A18.C70<br>005 | Posa in opera di tende alla veneziana Con lamelle flessibili standard in lega di alluminio di larghezza inferiore a 60mm  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,74           | 14,74        |
| 1109     | 01.A18.C75<br>005 | Rimozione di tende alla veneziana di diverse dimensioni in qualsiasi piano del fabbricato, compresa la salita o la Sino all'altezza di m 4  | cad             | 1,00     | 23,95           | 23,95        |
| 1110     | 01.A18.C80<br>005 | Posa in opera di chiusini e griglie in ghisa Di qualunque dimensione compreso il fissaggio  | kg              | 1,000    | 3,16            | 3,16         |
| 1111     | 01.A18.E10<br>005 | Provvista e posa in opera di rete plastificata, compresi i fili di tensione, i profilati in ferro plastificati ed ogni A maglie di mm 30x30   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 40,36           | 40,36        |
| 1112     | 01.A18.E10<br>015 | Provvista e posa in opera di rete plastificata, compresi i fili di tensione, i profilati in ferro plastificati ed ogni A maglie di mm 50x50   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 39,72           | 39,72        |
| 1113     | 01.A18.E20<br>005 | Posa in opera di profilati in ferro, compreso lo scavo per far posto alla fondazione in calcestruzzo cementizio Di altezza non superiore a mm 80  | kg              | 1,000    | 7,01            | 7,01         |
| 1114     | 01.A18.E30        | Provvista e posa di griglie metalliche carreggiabili alle quote della pavimentazione finita, su preesistente manufatto  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | Complete di controtelaio fisso e telaio mobile in elementi ad I, date con 2 mani di antriruggine delle quali una stesa in          | kg              | 1,000    | 7,51            | 7,51         |
| 1115     | 01.A18.G10     | Posa di maniglione antipanico  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con o senza funzionamento esterno  | cad             | 1,00     | 65,99           | 65,99        |
| 1116     | 01.A18.N00     | Interventi Locali  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Revisione di serramenti in ferro comprendente il ripassamento e la lubrificazione della ferramenta degli organi di 1.00*1.00       | %               | 1,00000  | 7%              | 0,07         |
| 1117     | 01.A18.N00     | Interventi Locali  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Revisione di serramenti in alluminio comprendente il ripassamento e la lubrificazione della ferramenta degli organi di 1.00*1.00   | %               | 1,00000  | 3%              | 0,03         |
| 1118     | 01.A18.N00     | Interventi Locali  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Piccole riparazioni di serramenti in ferro comprendenti la revisione e lubrificazione della ferramenta e la sostituzione 1.00*1.00 | %               | 1,00000  | 12%             | 0,12         |
| 1119     | 01.A18.N00     | Interventi Locali  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Piccole riparazioni di serramenti in alluminio comprendenti la revisione e lubrificazione della ferramenta e la 1.00*1.00          | %               | 1,00000  | 6%              | 0,06         |
| 1120     | 01.A18.N00     | Interventi Locali  |                 |          |                 |              |
|          | 025            | Qualora, per effettuare la riparazione dei serramenti in alluminio, fosse necessario lo smontaggio dei serramenti con la 1.00*1.00 | %               | 1,00000  | 24%             | 0,24         |
| 1121     | 01.A18.N00     | Interventi Locali  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | Se lo smontaggio (nota bene e) fosse solo parziale la percentuale sara' del 12% del prezzo del serramento 1.00*1.00                | %               | 1,00000  | 12%             | 0,12         |
| 1122     | 01.P08.B10     | Porte interne complete di telaio, stipite e controspipite, n.3 cerniere, serratura, maniglie, pannello bilaminato                  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | in PVC antiurto  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 140,00          | 140,00       |
| 1123     | 01.P08.B15     | Porte interne e divisori per box di servizi igienici delle scuole materne, formate da lastre di stratificato plastico in           |                 |          |                 |              |
|          | 005            | per ogni mm di spessore  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,28           | 13,28        |
| 1124     | 01.P08.B20     | Lastre di laminato plastico con rivestimento semplice, a disegni o in tinte unite  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | spessore mm 0,9  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 3,95            | 3,95         |
| 1125     | 01.P08.B20     | Lastre di laminato plastico con rivestimento semplice, a disegni o in tinte unite  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | spessore mm 1,5  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 5,74            | 5,74         |
| 1126     | 01.P08.B22     | Lastre di laminato plastico con rivestimento semplice, a disegni o in tinte unite, con superficie operata                          |                 |          |                 |              |
|          | 010            | spessore mm 0,9  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 4,95            | 4,95         |
| 1127     | 01.P08.B22     | Lastre di laminato plastico con rivestimento semplice, a disegni   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                                   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 020               | o in tinte unite, con superficie operata<br>spessore mm 1,5   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,60            | 6,60         |
| 1128     | 01.P08.B26<br>015 | Lastre di laminato plastico a superficie metallica satinata<br>con effetto alluminio-spessore mm 0,9          | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,57           | 14,57        |
| 1129     | 01.P08.B26<br>030 | Lastre di laminato plastico a superficie metallica satinata<br>con effetto alluminio-spessore mm 1,2          | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 15,75           | 15,75        |
| 1130     | 01.P08.B45<br>005 | Pannelli di truciolare rivestito di laminato plastico in tinte unite,<br>legno, o variegate<br>spessore mm 16 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,62            | 7,62         |
| 1131     | 01.P08.B45<br>015 | Pannelli di truciolare rivestito di laminato plastico in tinte unite,<br>legno, o variegate<br>spessore mm 20 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,33            | 8,33         |
| 1132     | 01.P08.B55<br>005 | Pannelli di legno truciolare "nobilitato", tipo bilaminato con<br>PVC, a tinte unite o legno<br>spessore mm10 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,23            | 6,23         |
| 1133     | 01.P08.B55<br>015 | Pannelli di legno truciolare "nobilitato", tipo bilaminato con<br>PVC, a tinte unite o legno<br>spessore mm14 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 6,81            | 6,81         |
| 1134     | 01.P08.B55<br>030 | Pannelli di legno truciolare "nobilitato", tipo bilaminato con<br>PVC, a tinte unite o legno<br>spessore mm20 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,74            | 7,74         |
| 1135     | 01.P08.C10<br>005 | Coprispigoli in materia plastica di qualunque colore<br>...   | m               | 1,00     | 0,71            | 0,71         |
| 1136     | 01.P08.C50<br>005 | Profilati parabordo per gradini<br>in materia plastica  | m               | 1,00     | 2,85            | 2,85         |
| 1137     | 01.P08.E00<br>010 | Lastre metacrilato estruso calandrato lucide od opache anche<br>operate<br>spessore mm 4                      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 27,64           | 27,64        |
| 1138     | 01.P08.E00<br>015 | Lastre metacrilato estruso calandrato lucide od opache anche<br>operate<br>spessore mm 5                      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 34,49           | 34,49        |
| 1139     | 01.P08.E00<br>020 | Lastre metacrilato estruso calandrato lucide od opache anche<br>operate<br>spessore mm 6                      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 41,35           | 41,35        |
| 1140     | 01.P08.F00<br>005 | Stecche per avvolgibili<br>in plastica pesante  | m               | 1,00     | 1,01            | 1,01         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1141     | 01.P12.A05<br>010 | Acciaio laminato a caldo, classe tecnica B450C, per calcestruzzo armato ordinario<br>In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm                          | kg              | 1,000    | 0,66            | 0,66         |
| 1142     | 01.P12.A05<br>020 | Acciaio laminato a caldo, classe tecnica B450C, per calcestruzzo armato ordinario<br>Rete metallica elettrosaldata  | kg              | 1,000    | 1,24            | 1,24         |
| 1143     | 01.P12.A07<br>005 | Acciaio trafilato a freddo, classe tecnica B450A, per calcestruzzo armato ordinario ad aderenza migliorata<br>Ottenute in barre raddrizzate da bobine, nei diametri da 6 mm a 16 mm | kg              | 1,000    | 0,63            | 0,63         |
| 1144     | 01.P12.A07<br>010 | Acciaio trafilato a freddo, classe tecnica B450A, per calcestruzzo armato ordinario ad aderenza migliorata<br>Rete metallica elettrosaldata   | kg              | 1,000    | 1,14            | 1,14         |
| 1145     | 01.P12.E00<br>005 | Profilati in ferro a doppio T<br>Altezza da mm 80   | kg              | 1,000    | 0,71            | 0,71         |
| 1146     | 01.P12.E10<br>005 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza superiore a mm 80 (esclusi doppi T)<br>In ferro (base + extra)   | kg              | 1,000    | 0,70            | 0,70         |
| 1147     | 01.P12.E10<br>010 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza superiore a mm 80 (esclusi doppi T)<br>In lega leggera cromo-alluminio   | kg              | 1,000    | 3,93            | 3,93         |
| 1148     | 01.P12.E10<br>025 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza superiore a mm 80 (esclusi doppi T)<br>In rame   | kg              | 1,000    | 4,95            | 4,95         |
| 1149     | 01.P12.E20<br>005 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza inferiore a mm 80<br>In ferro (base + extra)   | kg              | 1,000    | 0,67            | 0,67         |
| 1150     | 01.P12.E20<br>010 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza inferiore a mm 80<br>In acciaio barre da mina  | kg              | 1,000    | 1,84            | 1,84         |
| 1151     | 01.P12.E20<br>015 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza inferiore a mm 80<br>In lega leggera cromo-alluminio   | kg              | 1,000    | 4,18            | 4,18         |
| 1152     | 01.P12.E20<br>030 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza inferiore a mm 80<br>In rame   | kg              | 1,000    | 4,59            | 4,59         |
| 1153     | 01.P12.E50<br>003 | Profilati tubolare trafilato<br>In ferro zincato  | kg              | 1,000    | 1,28            | 1,28         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni                              | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1154     | 01.P12.E50<br>005 | Profilati tubolare trafilato<br>In ferro   | kg              | 1,000    | 0,93            | 0,93         |
| 1155     | 01.P12.E50<br>010 | Profilati tubolare trafilato<br>In lega di alluminio   | kg              | 1,000    | 3,85            | 3,85         |
| 1156     | 01.P12.E70<br>005 | Profilati in ferro plastificati per recinzioni<br>...  | kg              | 1,000    | 1,18            | 1,18         |
| 1157     | 01.P12.F00<br>005 | Lamiere in ferro in misure commerciali<br>Nere, lisce, di spessore fino a mm 2                           | kg              | 1,000    | 0,87            | 0,87         |
| 1158     | 01.P12.F00<br>010 | Lamiere in ferro in misure commerciali<br>Nere, lisce, di spessore superiore a mm 2                      | kg              | 1,000    | 0,85            | 0,85         |
| 1159     | 01.P12.F00<br>015 | Lamiere in ferro in misure commerciali<br>Zincate lisce fino a mm 2                                      | kg              | 1,000    | 1,27            | 1,27         |
| 1160     | 01.P12.F00<br>020 | Lamiere in ferro in misure commerciali<br>Nere ondulate, di spessore fino a mm 2                         | kg              | 1,000    | 0,96            | 0,96         |
| 1161     | 01.P12.F00<br>025 | Lamiere in ferro in misure commerciali<br>Nere ondulate, di spessore superiore a mm 2                    | kg              | 1,000    | 0,93            | 0,93         |
| 1162     | 01.P12.F00<br>030 | Lamiere in ferro in misure commerciali<br>Zincate ondulate fino a mm 2                                   | kg              | 1,000    | 1,31            | 1,31         |
| 1163     | 01.P12.F10<br>005 | Lamiere di ferro con nervature (greocate) longitudinali per<br>coperture<br>Di spessore 8/10 mm -zincate | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,73            | 8,73         |
| 1164     | 01.P12.H20<br>015 | Tubi metallici<br>In lega cromo-alluminio  | kg              | 1,000    | 3,63            | 3,63         |
| 1165     | 01.P12.H20<br>020 | Tubi metallici<br>In lega leggera di alluminio   | kg              | 1,000    | 3,63            | 3,63         |
| 1166     | 01.P12.H20<br>025 | Tubi metallici<br>In piombo  | kg              | 1,000    | 1,22            | 1,22         |
| 1167     | 01.P12.H20<br>030 | Tubi metallici<br>In rame  | kg              | 1,000    | 5,48            | 5,48         |
| 1168     | 01.P12.H30<br>005 | Pezzi speciali per tubi in ghisa per fognature<br>...  | kg              | 1,000    | 1,24            | 1,24         |
| 1169     | 01.P12.H40<br>010 | Raccordi in ghisa malleabile<br>Zincati  | kg              | 1,000    | 7,89            | 7,89         |



| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1170     | 01.P12.L00<br>015 | Filo di ferro<br>Zincato e attorcigliato   | kg              | 1,000    | 1,99            | 1,99         |
| 1171     | 01.P12.L10<br>005 | Filo di ferro plastificato per posa in tensione di rete metallica,<br>diametro 2,7mm<br>...  | kg              | 1,000    | 1,48            | 1,48         |
| 1172     | 01.P12.M00<br>010 | Rete metallica di filo di ferro zincato<br>Tipo plastificato a maglia di mm 50x50  | kg              | 1,000    | 1,62            | 1,62         |
| 1173     | 01.P12.M00<br>015 | Rete metallica di filo di ferro zincato<br>Tipo plastificato a maglia di mm 30x30  | kg              | 1,000    | 2,13            | 2,13         |
| 1174     | 01.P12.M00<br>020 | Rete metallica di filo di ferro zincato<br>Tipo plastificato a maglia di mm 25x25  | kg              | 1,000    | 2,54            | 2,54         |
| 1175     | 01.P12.M10<br>005 | Rete tipo moscarola<br>Di nylon  | kg              | 1,000    | 1,07            | 1,07         |
| 1176     | 01.P12.M10<br>010 | Rete tipo moscarola<br>Di plastica   | kg              | 1,000    | 2,01            | 2,01         |
| 1177     | 01.P12.M10<br>015 | Rete tipo moscarola<br>Di alluminio  | kg              | 1,000    | 4,47            | 4,47         |
| 1178     | 01.P12.M30<br>005 | Rete elettrosaldata per recinzioni e simili<br>Plastificata  | kg              | 1,000    | 2,82            | 2,82         |
| 1179     | 01.P12.M30<br>010 | Rete elettrosaldata per recinzioni e simili<br>Zincata   | kg              | 1,000    | 3,54            | 3,54         |
| 1180     | 01.P12.M35<br>010 | Rete elettrosaldata in barre acciaio B450A o B450C, secondo<br>gli usi consentiti dalle norme vigenti, per ripartizione<br>maglia cm 10x10   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 2,13            | 2,13         |
| 1181     | 01.P12.M35<br>020 | Rete elettrosaldata in barre acciaio B450A o B450C, secondo<br>gli usi consentiti dalle norme vigenti, per ripartizione<br>maglia cm 22x22   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 1,14            | 1,14         |
| 1182     | 01.P13.B20<br>005 | Persiane avvolgibili a stecche orientabili e sovrapponibili a<br>completa chiusura, complete di accessori, guide laterali,<br>In lega di alluminio verniciato a fuoco  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 105,54          | 105,54       |
| 1183     | 01.P13.B20<br>010 | Persiane avvolgibili a stecche orientabili e sovrapponibili a<br>completa chiusura, complete di accessori, guide laterali,<br>In profilati in lega di alluminio 6060 con auto-orientamento<br>delle stecche a persiana abbassata | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 112,02          | 112,02       |
| 1184     | 01.P13.E00        | Tende alla veneziana a lamelle standard flessibili in lega di<br>alluminio, di larghezza inferiore a 60mm, verniciatura a  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | Tipo per esterno   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 59,10           | 59,10        |
| 1185     | 01.P13.E00     | Tende alla veneziana a lamelle standard flessibili in lega di alluminio, di larghezza inferiore a 60mm, verniciatura a |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Tipo per interno   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 55,82           | 55,82        |
| 1186     | 01.P13.E50     | Ghisa grigia prima fusione per chiusini carregiabili, griglie e simili   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Peso fino a kg 30  | kg              | 1,000    | 1,28            | 1,28         |
| 1187     | 01.P13.E50     | Ghisa grigia prima fusione per chiusini carregiabili, griglie e simili   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Peso oltre kg 30   | kg              | 1,000    | 1,07            | 1,07         |
| 1188     | 01.P13.F00     | Canali di gronda e tubi pluviali con tutte le lavorazioni occorrenti   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | In lamiera di ferro zincato  | kg              | 1,000    | 1,75            | 1,75         |
| 1189     | 01.P13.F00     | Canali di gronda e tubi pluviali con tutte le lavorazioni occorrenti   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | In lamiera di rame   | kg              | 1,000    | 5,26            | 5,26         |
| 1190     | 01.P13.F00     | Canali di gronda e tubi pluviali con tutte le lavorazioni occorrenti   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | In acciaio inox  | kg              | 1,000    | 5,48            | 5,48         |
| 1191     | 01.P13.F10     | Pezzi speciali in lamiera zincata, per canali di gronda e tubi pluviali  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Cantonale cm 30x30   | cad             | 1,00     | 9,70            | 9,70         |
| 1192     | 01.P13.F10     | Pezzi speciali in lamiera zincata, per canali di gronda e tubi pluviali  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Testate  | cad             | 1,00     | 1,72            | 1,72         |
| 1193     | 01.P13.F10     | Pezzi speciali in lamiera zincata, per canali di gronda e tubi pluviali  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Cicogne o tiranti  | cad             | 1,00     | 1,03            | 1,03         |
| 1194     | 01.P13.F10     | Pezzi speciali in lamiera zincata, per canali di gronda e tubi pluviali  |                 |          |                 |              |
|          | 025            | Gomiti per pluviali  | cad             | 1,00     | 2,30            | 2,30         |
| 1195     | 01.P13.F10     | Pezzi speciali in lamiera zincata, per canali di gronda e tubi pluviali  |                 |          |                 |              |
|          | 030            | Collari per pluviali   | cad             | 1,00     | 1,72            | 1,72         |
| 1196     | 01.P13.F50     | Volute in lamiera di ferro zincato con tutte le lavorazioni occorrenti   |                 |          |                 |              |
|          | 005            | ...  | cad             | 1,00     | 4,80            | 4,80         |
| 1197     | 01.P13.G00     | Serratura da inlardare completa di ferrogliere mostrine e due chiavi maschie con sede per maniglia, su serramenti      |                 |          |                 |              |
|          | 003            | In legno, a due giri, o da mezzo giro  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1198     | 01.P13.G20<br>005 | Serratura per cancelli a due chiavi maschie con ferrogliera<br>Tipo a due giri  | cad             | 1,00     | 3,00            | 3,00         |
| 1199     | 01.P13.G20<br>010 | Serratura per cancelli a due chiavi maschie con ferrogliera<br>Tipo a due giri e mezzo  | cad             | 1,00     | 7,82            | 7,82         |
| 1200     | 01.P13.G20<br>015 | Serratura per cancelli a due chiavi maschie con ferrogliera<br>Tipo a due giri e mezzo con sede per maniglia                  | cad             | 1,00     | 9,17            | 9,17         |
| 1201     | 01.P13.G40<br>005 | Serratura (tipo Yale o similare)<br>Per serrande  | cad             | 1,00     | 9,78            | 9,78         |
| 1202     | 01.P13.G40<br>010 | Serratura (tipo Yale o similare)<br>Per cancelli riducibili   | cad             | 1,00     | 16,01           | 16,01        |
| 1203     | 01.P13.G40<br>015 | Serratura (tipo Yale o similare)<br>Con ferrogliera, mostrine, tre chiavi 6 giri  | cad             | 1,00     | 16,94           | 16,94        |
| 1204     | 01.P13.G40<br>020 | Serratura (tipo Yale o similare)<br>A tre chiavi e 4 giri e mezzo   | cad             | 1,00     | 10,13           | 10,13        |
| 1205     | 01.P13.G60<br>005 | Serratura a scatola con ferrogliera con sede per maniglia<br>Due chiavi maschie - due giri o a mezzo giro                     | cad             | 1,00     | 5,74            | 5,74         |
| 1206     | 01.P13.G60<br>010 | Serratura a scatola con ferrogliera con sede per maniglia<br>Due chiavi maschie - due giri e mezzo                            | cad             | 1,00     | 6,25            | 6,25         |
| 1207     | 01.P13.G80<br>005 | Serratura elettrica a scatola con ferrogliera, due giri con chiavi,<br>tipo Yale<br>Per portoncini in legno.                  | cad             | 1,00     | 71,36           | 71,36        |
| 1208     | 01.P13.G80<br>010 | Serratura elettrica a scatola con ferrogliera, due giri con chiavi,<br>tipo Yale<br>Per cancelli esterni                      | cad             | 1,00     | 82,78           | 82,78        |
| 1209     | 01.P13.H60<br>005 | Serratura per porte gabinetto a mezzo giro con chiave femmina,<br>cricchetto e arresto sul mezzogiro completa di viti,<br>... | cad             | 1,00     | 3,89            | 3,89         |
| 1210     | 01.P13.H70<br>005 | Serratura di sicurezza<br>Tipo a 4 giri laterali  | cad             | 1,00     | 65,03           | 65,03        |
| 1211     | 01.P13.H70<br>010 | Serratura di sicurezza<br>Tipo a 4 giri laterale e 2 aste   | cad             | 1,00     | 92,91           | 92,91        |
| 1212     | 01.P13.M00<br>005 | Pannelli in grigliato di ferro elettrosaldato con relative piantane<br>per il fissaggio al suolo<br>Zincato a caldo           | kg              | 1,000    | 3,60            | 3,60         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1213     | 01.P13.N50<br>010 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 60 ad un battente cm 90x210   | cad             | 1,00     | 251,86          | 251,86       |
| 1214     | 01.P13.N50<br>015 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 60 ad un battente cm 100x210  | cad             | 1,00     | 284,46          | 284,46       |
| 1215     | 01.P13.N50<br>020 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 60 ad un battente cm 120x210  | cad             | 1,00     | 341,22          | 341,22       |
| 1216     | 01.P13.N50<br>025 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 60 a due battenti cm 120x210  | cad             | 1,00     | 562,78          | 562,78       |
| 1217     | 01.P13.N50<br>035 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 60 a due battenti cm 160x210  | cad             | 1,00     | 632,28          | 632,28       |
| 1218     | 01.P13.N50<br>040 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 60 a due battenti cm 180x210  | cad             | 1,00     | 662,36          | 662,36       |
| 1219     | 01.P13.N50<br>050 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 80x210  | cad             | 1,00     | 254,75          | 254,75       |
| 1220     | 01.P13.N50<br>055 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 90x210  | cad             | 1,00     | 277,38          | 277,38       |
| 1221     | 01.P13.N50<br>060 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 100x210 | cad             | 1,00     | 311,68          | 311,68       |
| 1222     | 01.P13.N50<br>065 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 ad un battente cm 120x210 | cad             | 1,00     | 373,11          | 373,11       |
| 1223     | 01.P13.N50<br>070 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 120x210 | cad             | 1,00     | 585,42          | 585,42       |
| 1224     | 01.P13.N50<br>075 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 140x210 | cad             | 1,00     | 632,38          | 632,38       |
| 1225     | 01.P13.N50<br>080 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e REI 120 a due battenti cm 160x210 | cad             | 1,00     | 661,97          | 661,97       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni            | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1226     | 01.P14.A10<br>020 | Ferrogliera per serratura<br>Tipo a becco d'anitra                                     | cad             | 1,00     | 1,72            | 1,72         |
| 1227     | 01.P14.A10<br>025 | Ferrogliera per serratura<br>Tipo gorges in ferro                                      | cad             | 1,00     | 1,04            | 1,04         |
| 1228     | 01.P14.A10<br>040 | Ferrogliera per serratura<br>Tipo gorges in ottone                                     | cad             | 1,00     | 4,04            | 4,04         |
| 1229     | 01.P14.A40<br>010 | Ferroglietto orizzontale in ferro<br>Con cartelle da mm 250                            | cad             | 1,00     | 2,68            | 2,68         |
| 1230     | 01.P14.A40<br>020 | Ferroglietto orizzontale in ferro<br>Con cartelle da mm 500                            | cad             | 1,00     | 4,50            | 4,50         |
| 1231     | 01.P14.A50<br>010 | Paletto in ferro su cartelle da mm 35 - corsa mm13<br>Della lunghezza di mm 200        | cad             | 1,00     | 1,91            | 1,91         |
| 1232     | 01.P14.A50<br>020 | Paletto in ferro su cartelle da mm 35 - corsa mm13<br>Della lunghezza di mm 400        | cad             | 1,00     | 2,49            | 2,49         |
| 1233     | 01.P14.A70<br>010 | Paletto in ferro su cartelle da mm 50 - corsa mm 15 circa<br>Della lunghezza di mm 200 | cad             | 1,00     | 2,98            | 2,98         |
| 1234     | 01.P14.A70<br>020 | Paletto in ferro su cartelle da mm 50 - corsa mm 15 circa<br>Della lunghezza di mm 400 | cad             | 1,00     | 3,79            | 3,79         |
| 1235     | 01.P14.B00<br>005 | Cerniera a nodo con spina fissa in acciaio<br>Della dimensione di mm 63x45             | cad             | 1,00     | 0,67            | 0,67         |
| 1236     | 01.P14.B00<br>015 | Cerniera a nodo con spina fissa in acciaio<br>Delle dimensioni di mm 100x70            | cad             | 1,00     | 0,99            | 0,99         |
| 1237     | 01.P14.B10<br>005 | Cerniera a nodo con spina a levare in acciaio<br>Delle dimensioni mm 63x45             | cad             | 1,00     | 0,48            | 0,48         |
| 1238     | 01.P14.B10<br>015 | Cerniera a nodo con spina a levare in acciaio<br>Delle dimensioni di mm 100x70         | cad             | 1,00     | 1,04            | 1,04         |
| 1239     | 01.P14.B20<br>010 | Cerniera a sfilare con rondella in acciaio<br>Lunghezza mm 100                         | cad             | 1,00     | 0,48            | 0,48         |
| 1240     | 01.P14.B20<br>020 | Cerniera a sfilare con rondella in acciaio<br>Lunghezza mm 140                         | cad             | 1,00     | 0,75            | 0,75         |
| 1241     | 01.P14.B30<br>010 | Cerniera a molla in acciaio, a semplice effetto<br>Altezza mm 100                      | cad             | 1,00     | 5,00            | 5,00         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1242     | 01.P14.B40<br>010 | Cerniera a molla in acciaio doppio effetto<br>Altezza mm 100  | cad             | 1,00     | 6,23            | 6,23         |
| 1243     | 01.P14.B55<br>005 | Fornitura di cerniera superiore per porte a battente<br>Destra o sinistra   | cad             | 1,00     | 19,24           | 19,24        |
| 1244     | 01.P14.B55<br>010 | Fornitura di cerniera superiore per porte a battente<br>Destra o sinistra per porte a ventola                                     | cad             | 1,00     | 13,23           | 13,23        |
| 1245     | 01.P14.B60<br>010 | Lucchetto da mm 50 con due chiavi<br>Tipo Yale  | cad             | 1,00     | 4,87            | 4,87         |
| 1246     | 01.P14.B70<br>010 | Cremonese a scatola esclusa la bacchetta<br>In ottone   | cad             | 1,00     | 9,79            | 9,79         |
| 1247     | 01.P14.B80<br>005 | Cremonese incassata<br>Con maniglia in lega di alluminio  | cad             | 1,00     | 1,85            | 1,85         |
| 1248     | 01.P14.B80<br>010 | Cremonese incassata<br>Con maniglia in ottone   | cad             | 1,00     | 9,79            | 9,79         |
| 1249     | 01.P14.C00<br>005 | Maniglia (bilancino) completa di sfilo di gruccia ed accessori per il fissaggio<br>Ottone (piena)                                 | cad             | 1,00     | 11,81           | 11,81        |
| 1250     | 01.P14.C10<br>005 | Maniglia (bilancino) completa di placca o rosetta di ritegno, stilo di gruccia ed accessori di fissaggio<br>In lega di alluminio  | cad             | 1,00     | 6,59            | 6,59         |
| 1251     | 01.P14.C10<br>010 | Maniglia (bilancino) completa di placca o rosetta di ritegno, stilo di gruccia ed accessori di fissaggio<br>In ottone             | cad             | 1,00     | 11,81           | 11,81        |
| 1252     | 01.P14.C12<br>005 | Maniglia in ottone cromato (oro, argento, ecc) completa di chiave ed accessori per il fissaggio<br>Per porte interne              | cad             | 1,00     | 7,68            | 7,68         |
| 1253     | 01.P14.C14<br>005 | Maniglia in ottone (tipo Torino - tornito) completa di chiavi e accessori per il fissaggio<br>In ottone cromato per finestre      | cad             | 1,00     | 7,82            | 7,82         |
| 1254     | 01.P14.C14<br>010 | Maniglia in ottone (tipo Torino - tornito) completa di chiavi e accessori per il fissaggio<br>In ottone lucido per finestre       | cad             | 1,00     | 7,31            | 7,31         |
| 1255     | 01.P14.C14<br>015 | Maniglia in ottone (tipo Torino - tornito) completa di chiavi e accessori per il fissaggio<br>In ottone cromato per porte interne | cad             | 1,00     | 11,31           | 11,31        |
| 1256     | 01.P14.C14        | Maniglia in ottone (tipo Torino - tornito) completa di chiavi e accessori per il fissaggio  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 020            | In ottone lucido per porte interne  | cad             | 1,00     | 10,53           | 10,53        |
| 1257     | 01.P14.C16     | Maniglia in lega di alluminio completa di chiavi ed accessori   |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Tipo corno per finestre   | cad             | 1,00     | 2,54            | 2,54         |
| 1258     | 01.P14.C16     | Maniglia in lega di alluminio completa di chiavi ed accessori   |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Tipo corno per porte interne  | cad             | 1,00     | 3,07            | 3,07         |
| 1259     | 01.P14.C17     | Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra      |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con apertura dall'esterno con chiave  | cad             | 1,00     | 89,50           | 89,50        |
| 1260     | 01.P14.C18     | Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra      |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con apertura dall'esterno con chiave  | cad             | 1,00     | 119,45          | 119,45       |
| 1261     | 01.P14.C18     | Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra      |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave   | cad             | 1,00     | 153,96          | 153,96       |
| 1262     | 01.P14.C18     | Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra      |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Senza funzionamento dall'esterno  | cad             | 1,00     | 89,00           | 89,00        |
| 1263     | 01.P14.C19     | Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con funzionamento dall'esterno con maniglia   | cad             | 1,00     | 174,02          | 174,02       |
| 1264     | 01.P14.C19     | Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Senza funzionamento dall'esterno  | cad             | 1,00     | 156,00          | 156,00       |
| 1265     | 01.P14.C25     | Pomo a serratura per porte aule scuole o gabinetti del tipo premi-apri completo di viti ed accessori per il fissaggio |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Con bloccaggio e sicurezza  | cad             | 1,00     | 17,75           | 17,75        |
| 1266     | 01.P14.C40     | Molla a pressione per chiusura automatica delle porte   |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Tipo n.2  | cad             | 1,00     | 76,07           | 76,07        |
| 1267     | 01.P14.C60     | Chiave tipo Yale  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | In ottone   | cad             | 1,00     | 1,18            | 1,18         |
| 1268     | 01.P14.C70     | Corde in acciaio  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Diametro mm 5   | m               | 1,00     | 0,41            | 0,41         |
| 1269     | 01.P14.E20     | Staffa porta lucchetto  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Lucida  | cad             | 1,00     | 5,00            | 5,00         |
| 1270     | 01.P14.E20     | Staffa porta lucchetto  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Tipo con occhiello, viti passante e dado  | cad             | 1,00     | 1,43            | 1,43         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1271     | 01.P14.E30<br>005 | Catena ferro per lucchetti ed anelli saldati<br>Di diametro 4,4 mm circa   | m               | 1,00     | 3,47            | 3,47         |
| 1272     | 01.P14.F10<br>005 | Bilancino per scuri, completo<br>...   | cad             | 1,00     | 1,08            | 1,08         |
| 1273     | 01.P14.F32<br>005 | Braccio regolabile per infissi a sporgere, 5 posizioni di<br>apertura, inseribili in luci comprese tra mm 6 e mm<br>In acciaio zincato                         | cad             | 1,00     | 9,70            | 9,70         |
| 1274     | 01.P14.F34<br>005 | Braccio d'arresto per infissi a wasistas in ferro e alluminio,<br>sganciabile, per ribaltamento dello sportello, inseribile<br>In acciaio zincato              | cad             | 1,00     | 4,85            | 4,85         |
| 1275     | 01.P14.F34<br>010 | Braccio d'arresto per infissi a wasistas in ferro e alluminio,<br>sganciabile, per ribaltamento dello sportello, inseribile<br>In acciaio inox 18/8 (AISI 304) | cad             | 1,00     | 7,18            | 7,18         |
| 1276     | 01.P14.F40<br>005 | Nottolini in acciaio per wasistas<br>...   | cad             | 1,00     | 1,91            | 1,91         |
| 1277     | 01.P14.F70<br>005 | Supporti a rullo per avvolgibili<br>...  | cad             | 1,00     | 2,22            | 2,22         |
| 1278     | 01.P14.F80<br>005 | Puleggia in lamiera<br>...   | cad             | 1,00     | 3,00            | 3,00         |
| 1279     | 01.P14.F90<br>005 | Avvolgitori automatici delle cinghie con placca nichelata e<br>cassetto di protezione completi ad incasso (m 6)<br>...   | cad             | 1,00     | 4,71            | 4,71         |
| 1280     | 01.P14.G00<br>005 | Avvolgitori automatici, esterni alla parete, con placca nichelata<br>...   | cad             | 1,00     | 8,22            | 8,22         |
| 1281     | 01.P14.H00<br>005 | Rulli in ferro completi<br>...   | m               | 1,00     | 12,83           | 12,83        |
| 1282     | 01.P14.H30<br>005 | Pulegge (scatole)<br>...   | cad             | 1,00     | 3,47            | 3,47         |
| 1283     | 01.P14.L00<br>005 | Viti zincate con ranella<br>Tipo normale - lunghezza mm 60   | cad             | 3,00     | 0,07            | 0,21         |
| 1284     | 01.P14.L10<br>005 | Viti zincate a testa quadra e doppia rosetta<br>Lunghezza mm 60  | cad             | 1,00     | 0,09            | 0,09         |
| 1285     | 01.P14.M20<br>015 | Tasselli ad espansione - (completi)<br>Lunghezza cm 6 - in acciaio   | cad             | 3,00     | 0,36            | 1,08         |



| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1286     | 01.P14.M30<br>005 | Tassellini in plastica ad espansione (senza vite)<br>...   | cad             | 6,00     | 0,02            | 0,12         |
| 1287     | 01.P14.N00<br>005 | Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, In ferro                | kg              | 1,050    | 18,02           | 18,92        |
| 1288     | 01.P14.N00<br>010 | Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, In ottone cromato       | kg              | 1,000    | 25,26           | 25,26        |
| 1289     | 01.P14.N00<br>015 | Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, In alluminio anodizzato | kg              | 0,600    | 21,94           | 13,16        |
| 1290     | 01.P15.A26<br>005 | Tavole di abete (Picea abies, Abies alba) per ponteggi in misure commerciali<br>Dello spessore di cm 5                                   | m³              | 0,100    | 202,86          | 20,29        |
| 1291     | 01.P15.A50<br>010 | Puntelli squadri uso trieste<br>In larice (Larix decidua) - metri 4  | m³              | 0,100    | 301,12          | 30,11        |
| 1292     | 01.P15.A50<br>020 | Puntelli squadri uso trieste<br>In abete (Picea abies, Abies alba) - 3-8 metri   | m³              | 0,100    | 234,86          | 23,49        |
| 1293     | 01.P15.C10<br>015 | Compensato di mm 4 di spessore provvisto su misura<br>Di noce (Junglas regia)  | m²              | 1,00     | 17,10           | 17,10        |
| 1294     | 01.P15.C10<br>010 | Compensato di mm 4 di spessore provvisto su misura<br>Di rovere (Quercus spp.)   | m²              | 1,00     | 12,38           | 12,38        |
| 1295     | 01.P15.C15<br>010 | Multistrato in pioppo (Populus spp.)<br>Spessore mm 10   | m²              | 1,00     | 7,38            | 7,38         |
| 1296     | 01.P15.C15<br>025 | Multistrato in pioppo (Populus spp.)<br>Spessore mm 20   | m²              | 1,00     | 13,09           | 13,09        |
| 1297     | 01.P15.C15<br>035 | Multistrato in pioppo (Populus spp.)<br>Spessore mm 30   | m²              | 1,00     | 20,35           | 20,35        |
| 1298     | 01.P16.B50<br>005 | Zoccolino battiscopa in legno verniciato lucido, dello spessore di mm 8 con bordo raccordato<br>Prezzo per ogni cm di altezza            | m               | 1,00     | 0,76            | 0,76         |
| 1299     | 01.P16.F10<br>005 | Trucciolato nobilitato<br>bianco, spessore mm 10   | m²              | 1,00     | 7,37            | 7,37         |
| 1300     | 01.P16.F10<br>020 | Trucciolato nobilitato<br>bianco, spessore mm 20   | m²              | 1,00     | 8,88            | 8,88         |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1301     | 01.P20.A30<br>010 | Vetri trasparenti<br>Normali ex semidoppi  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,54           | 10,54        |
| 1302     | 01.P20.A30<br>015 | Vetri trasparenti<br>Forti ex doppi  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 13,30           | 13,30        |
| 1303     | 01.P20.A40<br>005 | Float ex cristalli<br>Spessore mm3   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,18           | 12,18        |
| 1304     | 01.P20.A60<br>005 | Vetri retinati di spessore oltre mm 5 fino a mm 8<br>Normali   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,52           | 14,52        |
| 1305     | 01.P20.B00<br>040 | Vetrate isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro, normale o antisfondamento, e interposta vetro mm 5 + vetro antisf. mm 3+0.76+3; Ug= da 3,2 a 2,8 w/m2k e Rw= c.a 34dB ) | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 75,72           | 75,72        |
| 1306     | 01.P20.B00<br>055 | Vetrate isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro, normale o antisfondamento, e interposta vetro mm 5 + vetro antisf. mm 4+0.76+4; Ug= da 3,2 a 2,8 w/m2k e Rw= c.a 36dB   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 83,74           | 83,74        |
| 1307     | 01.P20.B00<br>090 | Vetrate isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro, normale o antisfondamento, e interposta Due lastre di vetro antisf. mm 3+0.38+3; Ug= da 3,2 a 2,8 w/m2k e Rw= c.a 35dB  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 83,03           | 83,03        |
| 1308     | 01.P20.B01<br>035 | Vetrate isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro e interposta intercapedine di mm 15, vetro mm 5+vetro antisf. da mm 3+film+mm 3; Ug= 2,7 w/m2k e Rw= c.a 35dB            | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 72,17           | 72,17        |
| 1309     | 01.P20.B03<br>010 | Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale<br>Spessore mm 3+0.76+3; Ug= 5,6 w/m2k e Rw= c.a 33dB  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 50,24           | 50,24        |
| 1310     | 01.P20.B03<br>025 | Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale<br>Spessore mm 4+0.76+4; Ug= 5,6 w/m2k e Rw= c.a 34dB  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 57,04           | 57,04        |
| 1311     | 01.P20.F00<br>030 | Pellicola adesiva in poliester, metallizzata e laminata, da applicare su vetri e vetrate per ottenere assorbimento<br>Trasparente antisfondamento  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 34,72           | 34,72        |
| 1312     | 01.P24.H10<br>005 | Nolo di saldatrice elettrica della potenza di 5, 5 kW compreso il consumo dell'energia elettrica e degli elettrodi<br>Statica  | h               | 1,00     | 2,73            | 2,73         |
| 1313     | 01.P24.H50<br>010 | Nolo gruppo elettrogeno, alimentato a benzina o gasolio per alimentazione di saldatrici, trapani, flessibili ecc,<br>Potenza superiore a 5, 5 e fino a 10 kW   | h               | 1,00     | 12,54           | 12,54        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1314     | 01.P24.H60<br>005 | Nolo di utensili portatili elettrici della potenza massima di kW.3, compresa l'energia e quanto necessario per il<br>Mole angolari, trapani e simili  | h               | 1,00     | 2,03            | 2,03         |
|          |                   | <b>OS8 - FINITURE DI OPERE GNERALI DI NATURA TECNICA</b>  |                 |          |                 |              |
|          |                   | OPERE DI NATURA TECNICA   |                 |          |                 |              |
| 1315     | NP70              | "VERIFICA PERIODICA DI MANUFATTI PROTETTI CON VERNICI INTUMESCENTI<br>"   | mq              | 1,00     | 11,21           | 11,21        |
| 1316     | NP71              | "VERIFICA PERIODICA DI RIVESTIMENTI ANTINCENDIO E MANUFATTI DI COMPARTIMENTAZIONE"  | mq              | 6,00     | 15,39           | 92,34        |
| 1317     | NP72              | "VERIFICA PERIODICA DI ANCORAGGI APPARECCHIATURE APPESE A PARETI E STRUTTURE PORTANTI"  | cad             | 6,00     | 8,35            | 50,10        |
| 1318     | 01.A05.A98<br>005 | Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati,<br>Di spessore non inferiore a cm 12 con blocchi di cm 12x20x50 REI 120        | m²              | 6,00     | 35,02           | 210,12       |
| 1319     | 01.A05.A98<br>010 | Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati,<br>Dello spessore non inferiore a cm 20 o con blocchi cm 20x20x50 R.E.I 180    | m²              | 10,00    | 42,28           | 422,80       |
| 1320     | 01.A09.C30<br>005 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusala fornitura dei materiali<br>Manto di copertura in tegole piane, per la prima infiltrazione                | cad             | 3,00     | 116,61          | 349,83       |
| 1321     | 01.A09.C30<br>010 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusala fornitura dei materiali<br>Manto di copertura in tegole piane, per ogni infiltrazione eccedente la prima | cad             | 10,00    | 25,21           | 252,10       |
| 1322     | 01.A09.C30<br>015 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusala fornitura dei materiali<br>Manto di copertura in tegole curve, per la prima infiltrazione                | cad             | 3,00     | 119,76          | 359,28       |
| 1323     | 01.A09.C30<br>020 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusala fornitura dei materiali<br>Manto di copertura in tegole curve, per ogni infiltrazione eccedente la prima | cad             | 6,00     | 31,52           | 189,12       |
| 1324     | 01.A09.C30<br>025 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusala fornitura dei materiali<br>Manto di copertura del tipo impermeabile, per la prima infiltrazione          | cad             | 3,00     | 201,70          | 605,10       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1325     | 01.A09.C30<br>030 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali<br>Manto di copertura del tipo impermeabile, per ogni infiltrazione eccedente la prima | cad             | 20,00    | 107,16          | 2.143,20     |
| 1326     | 01.A09.G50<br>005 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali)<br>Per superfici in piano e simili  | m <sup>2</sup>  | 6,00     | 6,30            | 37,80        |
| 1327     | 01.A09.G50<br>010 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali)<br>Per superfici verticali o simili   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 9,81            | 9,81         |
| 1328     | 01.A09.L00<br>005 | Posa in opera di soffittatura fono-assorbente con struttura portante in lega di alluminio ed isolamento in materassini<br>Per una superficie complessiva di almeno m <sup>2</sup> 1                        | m <sup>2</sup>  | 6,00     | 27,17           | 163,02       |
| 1329     | 01.A09.L50<br>005 | Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di<br>Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60  | m <sup>2</sup>  | 6,00     | 32,78           | 196,68       |
| 1330     | 01.A09.L50<br>010 | Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di<br>Per pannelli delle dimensioni oltre cm 60x60   | m <sup>2</sup>  | 6,00     | 28,36           | 170,16       |
| 1331     | 01.A09.L70<br>005 | Posa di cornice perimetrale ad I in metallo leggero, escluso il ponteggio<br>Per controsoffitto  | m               | 12,00    | 6,37            | 76,44        |
| 1332     | 01.A09.L80<br>005 | Posa in opera di controsoffitto costituito da doghe metalliche, completo di struttura portante<br>Con doghe della lunghezza fino a cm 200  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 18,19           | 181,90       |
| 1333     | 01.A20.A10<br>005 | Sgrassatura, stuccatura e spolveratura eseguite suintonaci naturali esterni<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 2,72            | 27,20        |
| 1334     | 01.A20.A20<br>005 | Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite suintonaci esterni già<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 5,73            | 57,30        |
| 1335     | 01.A20.A60<br>005 | Raschiatura o lavatura di vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguita suintonaci interni già tinteggiati<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 2,06            | 20,60        |
| 1336     | 01.A20.A70<br>005 | Raschiatura vecchie tappezzerie, stuccature e scartavetratura eseguita suintonaci interni tappezzati<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 5,63            | 5,63         |
| 1337     | 01.A20.A90<br>005 | Rasatura con gesso e colla per eliminazione disuguglianze degli intonaci e successive lisciate, eseguite su superfici<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 16,42           | 164,20       |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1338     | 01.A20.B00<br>005 | Rasatura con stucco a vernice e successiva scartavetratura eseguita su fondi intonacati a calce od a gesso e colorati ad<br>Per superfici di almeno m <sup>2</sup> 4  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 12,08           | 120,80       |
| 1339     | 01.A20.B50<br>005 | Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su<br>Di serramenti   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 6,15            | 61,50        |
| 1340     | 01.A20.B50<br>010 | Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su<br>Di infissi  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 5,77            | 57,70        |
| 1341     | 01.A20.B60<br>005 | Sgrassatura di vecchie coloriture mediante detersivi<br>Di manufatti in legno.  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 2,64            | 26,40        |
| 1342     | 01.A20.B80<br>005 | Rasatura completa con stucco a vernice e scarta-vevtratura<br>Di manufatti in legno   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 8,09            | 80,90        |
| 1343     | 01.A20.B80<br>010 | Rasatura completa con stucco a vernice e scarta-vevtratura<br>Di manufatti metallici  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 8,72            | 87,20        |
| 1344     | 01.A20.C10<br>005 | Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte,su<br>Di manufatti esterni   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 8,45            | 84,50        |
| 1345     | 01.A20.C10<br>010 | Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte,su<br>Di serramenti ed infissi interni   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 6,56            | 65,60        |
| 1346     | 01.A20.C20<br>005 | Lavatura con detersivi su superfici gia' precedentemente colorite<br>Di termosifoni, piastre, ecc.  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 4,21            | 42,10        |
| 1347     | 01.A20.C30<br>005 | Pulizia di superfici in calcestruzzo, intonaco, mattoni, mediante l'uso di idrolavatrice alimentata elettricamente,<br>Mediante getto d'acqua a forte pressione, fino a250 atm., per l'asportazione di sporco, polvere e parti incoerenti         | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 3,05            | 3,05         |
| 1348     | 01.A20.C40<br>005 | Pulizia di superfici particolarmente delicate quale cotto, arenarie, intonaci, e/o di interesse artistico con sistema<br>Eseguita mediante l'eiezione a bassissima pressione (circa 0.5 atm) di una emulsione mista aria-acqua e finissimi inerti | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 39,24           | 39,24        |
| 1349     | 01.A20.E00<br>005 | Tinta a calce, previa imprimitura ad una o piu' tinte a due riprese<br>Su soffitti e pareti interne   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 5,23            | 5,23         |
| 1350     | 01.A20.E00<br>010 | Tinta a calce, previa imprimitura ad una o piu' tinte a due riprese<br>Su muri esterni, facciate, scale, porticati, androni e simili  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,78            | 7,78         |
| 1351     | 01.A20.E30        | Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un   |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
|          | 005            | tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad<br>Su intonaci interni   | m <sup>2</sup>  | 30,00    | 4,37            | 131,10       |
| 1352     | 01.A20.E30     | Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un<br>tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Su intonaci esterni   | m <sup>2</sup>  | 15,00    | 9,03            | 135,45       |
| 1353     | 01.A20.E40     | Coloritura a cementite su superfici intonacate a calce od a<br>gesso  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | A due riprese e per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 4   | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 7,94            | 79,40        |
| 1354     | 01.A20.E40     | Coloritura a cementite su superfici intonacate a calce od a<br>gesso  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Ad una riprese con successiva verniciatura di smalto grasso o<br>sintetico, per una superficie di almeno m <sup>2</sup> 4 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,34           | 11,34        |
| 1355     | 01.A20.E60     | Applicazione fissativo  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Su soffitti e pareti interne  | m <sup>2</sup>  | 30,00    | 1,66            | 49,80        |
| 1356     | 01.A20.E60     | Applicazione fissativo  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 3,36            | 3,36         |
| 1357     | 01.A20.E70     | Formazione di zoccolini murali comprendente: preparazione,<br>stuccatura intonaci, coloritura di fondo e successiva       |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con vernice lavabile  | m               | 1,00     | 4,92            | 4,92         |
| 1358     | 01.A20.E80     | Formazione di zoccolature o pareti, lisce od operate, previa<br>preparazione del fondo, rasatura,scartavetratura, ecc,con |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Con vernici resinoplastiche speciali tipo plasticoat, leorm, ecc.   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,74            | 8,74         |
| 1359     | 01.A20.F00     | Verniciatura su manufatti in legno con vernice protettiva<br>stemperata con olio di lino                                  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Ad una riprese per interni  | m <sup>2</sup>  | 10,00    | 6,33            | 63,30        |
| 1360     | 01.A20.F00     | Verniciatura su manufatti in legno con vernice protettiva<br>stemperata con olio di lino                                  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | A due riprese per esterni   | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 11,38           | 56,90        |
| 1361     | 01.A20.F30     | Verniciatura di manufatti in legno a due riprese di vernice tipo<br>flatting  |                 |          |                 |              |
|          | 005            | Su fondo in legno naturale  | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 12,32           | 61,60        |
| 1362     | 01.A20.F30     | Verniciatura di manufatti in legno a due riprese di vernice tipo<br>flatting  |                 |          |                 |              |
|          | 010            | Su fondi gia' preparati   | m <sup>2</sup>  | 9,00     | 10,58           | 95,22        |
| 1363     | 01.A20.F40     | Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi gia'<br>preparati  |                 |          |                 |              |
|          | 015            | Con smalto sintetico ad una riprese   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 7,31            | 7,31         |
| 1364     | 01.A20.F40     | Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi gia'<br>preparati  |                 |          |                 |              |
|          | 020            | Con smalto sintetico a due riprese  |                 |          |                 |              |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni  | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1365     | 01.A20.F50<br>005 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche<br>Di manufatti esterni                      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,86           | 12,86        |
| 1366     | 01.A20.F50<br>010 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche<br>Di serramenti ed infissi interni          | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 10,56           | 10,56        |
| 1367     | 01.A20.F50<br>015 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche<br>Di termosifoni,piastre ecc.               | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,31            | 8,31         |
| 1368     | 01.A20.F50<br>020 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche<br>Di tubi aventi diametro fino cm 15        | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,76            | 8,76         |
| 1369     | 01.A20.F50<br>025 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche<br>Di tubi aventi diametro superiore a cm 15 | m               | 1,00     | 5,49            | 5,49         |
| 1370     | 01.A20.F70<br>005 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di manufatti esterni, ad una ripresa   | m               | 1,00     | 8,36            | 8,36         |
| 1371     | 01.A20.F70<br>010 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di manufatti esterni, a due riprese  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,86            | 8,86         |
| 1372     | 01.A20.F70<br>015 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di serramenti ed infissi interni, a due riprese                              | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 14,25           | 14,25        |
| 1373     | 01.A20.F70<br>020 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di termosifoni,piastre,ecc, ad una ripresa:                                  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,60           | 12,60        |
| 1374     | 01.A20.F70<br>025 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di termosifoni,piastre,ecc. a due riprese                                    | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 8,88            | 8,88         |
| 1375     | 01.A20.F70<br>030 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Tubi di sezione fino a cm 15, ad una ripresa                                 | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 12,43           | 12,43        |
| 1376     | 01.A20.F70<br>035 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese.                                 | m               | 1,00     | 7,24            | 7,24         |
| 1377     | 01.A20.F90<br>005 | Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di manufatti esterni, a due riprese                               | m               | 1,00     | 11,53           | 11,53        |
|          |                   |  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 18,11           | 18,11        |

| Num Ord. | Art. di Elenco    | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|----------|-------------------|---|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| 1378     | 01.A20.F90<br>010 | Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche<br>Di manufatti esterni, a una ripresa                              | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 9,75            | 19,50        |
| 1379     | 01.A20.N00<br>005 | Compensazioni<br>Per superfici inferiori a m <sup>2</sup> 4 aumento del 30%   | %               | 2,95000  | 30%             | 0,89         |
| 1380     | 01.A20.N00<br>010 | Compensazioni<br>Per le tinteggiature eseguite ad altezza superiore a m 4 verra corrisposto un aumento di euro 0,50 al m <sup>2</sup> (lire 900 al      | m <sup>2</sup>  | 1,78     | 0,50            | 0,89         |
| 1381     | 01.P09.A00<br>010 | Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 30 kpa e spessore 20 mm                      | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 0,68            | 1,36         |
| 1382     | 01.P09.A00<br>025 | Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 30 kpa e spessore 50 mm                      | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 1,69            | 1,69         |
| 1383     | 01.P09.A04<br>005 | Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e spessore 40 mm                     | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 2,83            | 2,83         |
| 1384     | 01.P09.A04<br>010 | Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e spessore 50 mm                     | m <sup>2</sup>  | 1,90     | 3,54            | 6,73         |
| 1385     | 01.P09.A36<br>005 | Pannelli per coperture ventilate in polistirene espanso sintetizzato (EPS) con rilievi per l'aggancio dei coppi, esenti spessore 50 mm                  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 5,90            | 5,90         |
| 1386     | 01.P09.A80<br>005 | Lastre per soffittature in materiali leggeri<br>spessore mm 10  | m <sup>2</sup>  | 5,00     | 4,19            | 20,95        |
| 1387     | 01.P09.B55<br>015 | Lana di roccia per isolamenti termoacustici in pannelli, della densita' di 40 kg/m <sup>3</sup> e lamda pari a 0,037 W/mK;<br>spessore mm 50            | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 2,92            | 5,84         |
| 1388     | 01.P09.C60<br>005 | Pannelli isolanti fono - assorbenti in fibro - legno forati, rigati o quadrettati, bianchi da cm61x61 o 55x55, spessore ...                             | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 11,08           | 22,16        |
| 1389     | 01.P09.C75<br>005 | Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da spessore mm 12 - REI 120 classe 0 | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 17,39           | 34,78        |
| 1390     | 01.P09.C75<br>010 | Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da spessore mm 20 - REI 180 classe 0 | m <sup>2</sup>  | 2,00     | 28,15           | 56,30        |
| 1391     | 01.P09.C80        | Pannelli prefabbricati in gesso armato, con ferro zincato e fibrati con manilla spessore ai bordi fino a cm 3   |                 |          |                 |              |



| Num Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni   | Unità di Misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO      |
|----------|----------------|---|-----------------|----------|-----------------|-------------------|
|          | 005            | con superficie liscia   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,08           | 11,08             |
| 1392     | 01.P09.E00     | Pannelli prefabbricati in gesso armato, con ferro zincato e fibrati con manilla, spessore ai bordi fino a cm 3, di serie  |                 |          |                 |                   |
|          | 005            | con superficie liscia   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 11,08           | 11,08             |
| 1393     | 01.P09.E20     | Pannelli quadri, lisci o forati, fonoassorbenti, di qualunque dimensione, corredati di profilati di sostegno, materassino |                 |          |                 |                   |
|          | 005            | in alluminio colori standard  | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 17,60           | 17,60             |
| 1394     | 01.P09.E20     | Pannelli quadri, lisci o forati, fonoassorbenti, di qualunque dimensione, corredati di profilati di sostegno, materassino |                 |          |                 |                   |
|          | 010            | in acciaio colori e decorazioni ordinarie   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 15,21           | 15,21             |
| 1395     | 05.P71.G90     | Fornitura e posa di vernice intumescente per la compartimentazione a REI 120 di tubi, canaline, cavi e qualunque          |                 |          |                 |                   |
|          | 005            | ...   | m <sup>2</sup>  | 1,00     | 28,56           | 28,56             |
| 1396     | 05.P71.H00     | Fornitura e posa di sigillante intumescente per la chiusura di vani di passaggio di cavi, tubi, ecc., nella quantità      |                 |          |                 |                   |
|          | 005            | ...   | dm <sup>2</sup> | 2,00     | 17,80           | 35,60             |
| 1397     | 06.A30.F01     | Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori    |                 |          |                 |                   |
|          | 005            | rimozione e posa di controsoffitti  | m <sup>2</sup>  | 130,00   | 11,41           | 1.483,30          |
| 1398     | 06.A30.F01     | Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori    |                 |          |                 |                   |
|          | 010            | rimozione di lana di roccia   | m <sup>2</sup>  | 50,00    | 3,36            | 168,00            |
|          |                | <b>RIGHE SENZA CATEGORIA</b>  |                 |          |                 |                   |
|          |                | <b>TOTALE LAVORI</b>  |                 |          |                 | <b>159.934,43</b> |