

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		7443/85, lunghezza m 1				
	030	diametro esterno cm 14	cad	1,00	5,48	5,48
923	01.P08.A13	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1				
	035	diametro esterno cm 16	cad	1,00	6,75	6,75
924	01.P08.A13	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1				
	040	diametro esterno cm 20	cad	1,00	10,39	10,39
925	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	005	diametro esterno cm5	cad	1,00	5,42	5,42
926	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	010	diametro esterno cm6,3	cad	1,00	6,15	6,15
927	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	015	diametro esterno cm8	cad	1,00	7,93	7,93
928	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	020	diametro esterno cm10	cad	1,00	10,01	10,01
929	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	025	diametro esterno cm12,5	cad	1,00	12,64	12,64
930	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	030	diametro esterno cm14	cad	1,00	14,67	14,67
931	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	035	diametro esterno cm16	cad	1,00	18,10	18,10
932	01.P08.A18	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3				
	040	diametro esterno cm20	cad	1,00	27,97	27,97
933	01.P08.A21	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, lunghezza inferiore m 6				
	005	diametro esterno cm 11	m	1,00	4,33	4,33
934	01.P08.A21	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	010	elastomerico diametro esterno cm 12,5	m	1,00	4,95	4,95
935	01.P08.A21	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico				
	015	diametro esterno cm 16	m	1,00	7,76	7,76
936	01.P08.A21	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico				
	020	diametro esterno cm 20	m	1,00	12,22	12,22
937	01.P08.A21	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico				
	025	diametro esterno cm 25	m	1,00	18,86	18,86
938	01.P08.A21	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico				
	030	diametro esterno cm 31,5	m	1,00	30,20	30,20
939	01.P08.A24	Curve a 45 gradi in PVC serie normale				
	015	diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	0,73	0,73
940	01.P08.A24	Curve a 45 gradi in PVC serie normale				
	020	diametro esterno cm 8	cad	1,00	0,86	0,86
941	01.P08.A24	Curve a 45 gradi in PVC serie normale				
	025	diametro esterno cm 10	cad	1,00	1,22	1,22
942	01.P08.A24	Curve a 45 gradi in PVC serie normale				
	030	diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	2,05	2,05
943	01.P08.A24	Curve a 45 gradi in PVC serie normale				
	040	diametro esterno cm 16	cad	1,00	4,59	4,59
944	01.P08.A25	Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	010	diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	1,24	1,24
945	01.P08.A25	Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	015	diametro esterno cm 8	cad	1,00	1,54	1,54
946	01.P08.A25	Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	020	diametro esterno cm 10	cad	1,00	1,91	1,91

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
947	01.P08.A25	Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 025 diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	2,76	2,76
948	01.P08.A25	Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 035 diametro esterno cm 16	cad	1,00	4,70	4,70
949	01.P08.A28	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 010 diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	2,98	2,98
950	01.P08.A28	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 015 diametro esterno cm 16	cad	1,00	5,62	5,62
951	01.P08.A28	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 025 diametro esterno cm 25	cad	1,00	32,89	32,89
952	01.P08.A28	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 030 diametro esterno cm 31,5	cad	1,00	59,34	59,34
953	01.P08.A28	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 035 diametro esterno cm 40	cad	1,00	138,18	138,18
954	01.P08.A28	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 040 diametro esterno cm 50	cad	1,00	198,17	198,17
955	01.P08.A30	Curve a 90° in PVC serie normale 015 diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	0,76	0,76
956	01.P08.A30	Curve a 90° in PVC serie normale 020 diametro esterno cm 8	cad	1,00	1,06	1,06
957	01.P08.A30	Curve a 90° in PVC serie normale 025 diametro esterno cm 10	cad	1,00	1,57	1,57
958	01.P08.A30	Curve a 90° in PVC serie normale 030 diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	2,72	2,72
959	01.P08.A30	Curve a 90° in PVC serie normale 040 diametro esterno cm 16	cad	1,00	5,51	5,51
960	01.P08.A35	Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	010	norme UNI 7443/85 diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	1,33	1,33
961	01.P08.A35	Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	015	diametro esterno cm 8	cad	1,00	1,80	1,80
962	01.P08.A35	Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	020	diametro esterno cm 10	cad	1,00	2,11	2,11
963	01.P08.A35	Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	025	diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	3,28	3,28
964	01.P08.A35	Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85				
	035	diametro esterno cm 16	cad	1,00	5,80	5,80
965	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	010	diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	3,60	3,60
966	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	015	diametro esterno cm 16	cad	1,00	6,94	6,94
967	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	020	diametro esterno cm 20	cad	1,00	12,32	12,32
968	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	025	diametro esterno cm 25	cad	1,00	40,39	40,39
969	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	030	diametro esterno cm 31.5	cad	1,00	75,41	75,41
970	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	035	diametro esterno cm 40	cad	1,00	199,24	199,24
971	01.P08.A38	Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85				
	040	diametro esterno cm 50	cad	1,00	322,43	322,43
972	01.P08.A40	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale				
	015	diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	1,60	1,60

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
973	01.P08.A40	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale 020 diametro esterno cm 8	cad	1,00	2,57	2,57
974	01.P08.A40	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale 025 diametro esterno cm 10	cad	1,00	3,44	3,44
975	01.P08.A40	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale 030 diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	4,88	4,88
976	01.P08.A40	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale 040 diametro esterno cm 16	cad	1,00	9,09	9,09
977	01.P08.A40	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale 045 diametro esterno cm 20	cad	1,00	18,74	18,74
978	01.P08.A45	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 010 diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	1,80	1,80
979	01.P08.A45	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 015 diametro esterno cm 8	cad	1,00	2,65	2,65
980	01.P08.A45	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 025 diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	5,08	5,08
981	01.P08.A45	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 035 diametro esterno cm 16	cad	1,00	9,09	9,09
982	01.P08.A45	Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 040 diametro esterno cm 20	cad	1,00	19,60	19,60
983	01.P08.A48	Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura 010 diametro esterno cm 12.5	cad	1,00	9,99	9,99
984	01.P08.A48	Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura 015 diametro esterno cm 16	cad	1,00	22,60	22,60
985	01.P08.A48	Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura 020 diametro esterno cm 20	cad	1,00	32,89	32,89
986	01.P08.A48	Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	025	alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura diametro esterno cm 25	cad	1,00	49,27	49,27
987	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
988	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
989	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
990	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
991	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
992	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
993	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
994	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
995	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
996	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
997	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
998	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
999	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
1000	01.P08.A60	Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale				
	015	diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	3,70	3,70
1001	01.P08.A60	Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale				
	020	diametro esterno cm 8	cad	1,00	4,26	4,26
1002	01.P08.A60	Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale				
	030	diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	8,89	8,89
1003	01.P08.A60	Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale				
	040	diametro esterno cm 16	cad	1,00	17,79	17,79
1004	01.P08.A60	Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale				
	045	diametro esterno cm 20	cad	1,00	28,39	28,39
1005	01.P08.A65	Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302 conformi alle norme UNI 7443/85				
	005	diametro esterno cm 6,3	cad	1,00	4,44	4,44
1006	01.P08.A65	Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302 conformi alle norme UNI 7443/85				
	015	diametro esterno cm 10	cad	1,00	8,18	8,18
1007	01.P08.A65	Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302 conformi alle norme UNI 7443/85				
	020	diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	10,66	10,66
1008	01.P08.A65	Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302 conformi alle norme UNI 7443/85				
	030	diametro esterno cm 16	cad	1,00	23,46	23,46
1009	01.P08.A65	Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302 conformi alle norme UNI 7443/85				
	035	diametro esterno cm 20	cad	1,00	32,36	32,36
1010	01.P08.A78	Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85				
	005	diametro esterno cm 12,5	cad	1,00	13,61	13,61
1011	01.P08.A78	Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85				
	010	diametro esterno cm 16	cad	1,00	15,85	15,85
1012	01.P08.A78	Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85				
	015	diametro esterno cm 20				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1013	01.P08.A78	Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85	cad	1,00	18,42	18,42
	020	diametro esterno cm 25				
1014	01.P08.A78	Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85	cad	1,00	29,36	29,36
	025	diametro esterno cm 31,5				
1015	01.P08.A78	Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85	cad	1,00	42,96	42,96
	030	diametro esterno cm 40				
1016	01.P08.B60	Canali di gronda in polivinile				
	005	diametro esterno cm 12,5	m	1,00	1,75	1,75
1017	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 anteriore e rivolto posteriore, compresi i pezzi speciali occorrenti (angoli, testate, giunti con scarico etc.)				
	010	di colore marrone testa di moro	m	1,00	6,46	6,46
1018	01.P08.B67	Fornitura di tubo pluviale in PVC				
	005	diametro cm8	m	5,00	2,59	12,95
1019	01.P08.B67	Fornitura di tubo pluviale in PVC				
	010	diametro cm10	m	5,00	2,91	14,55
1020	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
1021	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
1022	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
1023	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
1024	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
1025	01.P08.B70	Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	020	angolare 90 gradi con giunto diam. est. cm 12,5	cad	1,00	4,45	4,45
1026	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
1027	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
1028	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
1029	01.P08.B70	Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile				
	060	collari zincati con zanca regolabile diam. cm 10	cad	1,00	0,91	0,91
1030	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	010	diametro mm 40-spessore mm 3	m	10,00	1,27	12,70
1031	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	015	diametro mm 50-spessore mm 3	m	10,00	1,62	16,20
1032	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	020	diametro mm 63-spessore mm 3	m	10,00	2,06	20,60
1033	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	030	diametro mm 90-spessore mm 3,5	m	20,00	3,46	69,20
1034	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	035	diametro mm 110-spessore mm 4,3	m	5,00	5,27	26,35
1035	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	040	diametro mm 125-spessore mm 4,9	m	1,00	6,80	6,80
1036	01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	045	diametro mm 160-spessore mm 6,2	m	1,00	11,04	11,04
1037	01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	010	diametro mm 40	cad	1,00	0,94	0,94
1038	01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	015	diametro mm 50	cad	5,00	0,99	4,95
1039	01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	020	diametro mm 63	cad	5,00	1,42	7,10
1040	01.P08.G10	Curve a 45 gradi 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
	030	diametro mm 90	cad	5,00	3,62	18,10
1041	01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	035	diametro mm 110	cad	5,00	3,97	19,85
1042	01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	040	diametro mm 125	cad	1,00	5,17	5,17
1043	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	010	diametro mm 40	cad	1,00	0,99	0,99
1044	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	015	diametro mm 50	cad	5,00	1,08	5,40
1045	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	020	diametro mm 63	cad	1,00	1,85	1,85
1046	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	030	diametro mm 90	cad	5,00	4,14	20,70
1047	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	035	diametro mm 110	cad	5,00	4,47	22,35
1048	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	040	diametro mm 125	cad	1,00	5,17	5,17
1049	01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit				
	045	diametro mm 160	cad	1,00	13,61	13,61
1050	01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	015	diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50	cad	1,00	2,11	2,11
1051	01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	020	diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63	cad	1,00	2,85	2,85
1052	01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	030	diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90	cad	1,00	4,47	4,47
1053	01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	035	diametro maggiore mm 110 - min da mm 40 a mm 110	cad	1,00	5,58	5,58
1054	01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1055	01.P08.G40	040 diametro maggiore mm 125 - min da mm 63 a mm 125	cad	1,00	6,30	6,30
		Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1056	01.P08.G50	045 diametro maggiore mm 160 - min da mm 75 a mm 160	cad	1,00	19,81	19,81
		Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1057	01.P08.G50	005 diametro mm 75/75/75	cad	1,00	3,55	3,55
		Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1058	01.P08.G50	010 diametro mm 90/90/90	cad	1,00	4,56	4,56
		Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1059	01.P08.G60	015 diametri mm 110/40/40, 110/50/50, 110/110/110	cad	1,00	11,99	11,99
		Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1060	01.P08.G60	015 diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50	cad	1,00	2,11	2,11
		Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1061	01.P08.G60	020 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63	cad	1,00	2,85	2,85
		Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1062	01.P08.G60	030 diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90	cad	1,00	4,50	4,50
		Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1063	01.P08.G60	035 diametro maggiore mm 110- min.da mm 40 a mm 110	cad	1,00	5,58	5,58
		Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1064	01.P08.G60	040 diametro maggiore mm 125- min da mm 50 a mm 125	cad	1,00	6,30	6,30
		Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1065	01.P08.G80	045 diametro maggiore mm 160- min da mm 110 a mm 160	cad	1,00	19,81	19,81
		Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1066	01.P08.G80	005 diametro mm 50/40/40	cad	1,00	2,27	2,27
		Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
1067	01.P08.G80	010 diametro mm 63/50/50	cad	1,00	2,85	2,85
		Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	015	diametro mm 75/50/50, 75/63/63	cad	1,00	3,62	3,62
1068	01.P08.G80	Braghe ad Y A 60 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	020	diametro mm 110/90/90, 110/110/110	cad	11,00	5,99	65,89
1069	01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	005	diametro mm 63/63	cad	1,00	7,41	7,41
1070	01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	015	diametro mm 90/90	cad	1,00	11,37	11,37
1071	01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	020	diametro mm 110/110	cad	1,00	12,95	12,95
1072	01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	025	diametro mm 125/110	cad	1,00	15,53	15,53
1073	01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	030	diametro mm 160/110	cad	1,00	28,60	28,60
1074	01.P08.H00	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	005	diametro mm 110	cad	1,00	58,48	58,48
1075	01.P08.H00	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit -				
	010	diametro mm 125	cad	1,00	73,37	73,37
1076	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
1077	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
1078	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
1079	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

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1080	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
1081	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
1082	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
1083	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
1084	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
1085	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
1086	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
1087	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
1088	01.P08.H30	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE 040 diametro mm 125	cad	1,00	8,33	8,33
1089	01.P08.H30	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE 045 diametro mm 160	cad	1,00	14,03	14,03
1090	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE 010 diametro mm 40	cad	5,00	1,68	8,40
1091	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE 015 diametro mm 50	cad	1,00	1,85	1,85
1092	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE				

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 mm 63	cad	1,00	2,66	2,66
1093	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	030	diametro mm 90	cad	1,00	4,00	4,00
1094	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	035	diametro mm 110	cad	1,00	4,57	4,57
1095	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	040	diametro mm 125	cad	1,00	6,20	6,20
1096	01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	045	diametro mm 160	cad	1,00	9,84	9,84
1097	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	005	diametro mm 40	cad	5,00	1,99	9,95
1098	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	010	diametro mm 50	cad	5,00	2,27	11,35
1099	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	015	diametro mm 63	cad	5,00	3,14	15,70
1100	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	025	diametro mm 90	cad	5,00	3,97	19,85
1101	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	030	diametro mm 110	cad	5,00	4,50	22,50
1102	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	035	diametro mm 125	cad	1,00	5,68	5,68
1103	01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	040	diametro mm 160	cad	1,00	9,53	9,53
1104	01.P08.H60	Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	010	diametro mm 40	cad	1,00	0,61	0,61

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1105	01.P08.H60	Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE 015 diametro mm 50	cad	1,00	0,61	0,61
1106	01.P08.H60	Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE 020 diametro mm 63	cad	1,00	1,08	1,08
1107	01.P08.H60	Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE 030 diametro mm 90	cad	1,00	2,39	2,39
1108	01.P08.H60	Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 110	cad	1,00	2,66	2,66
1109	01.P08.H60	Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE 040 diametro mm 160	cad	1,00	10,35	10,35
1110	01.P08.H80	Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in polietilene duro tipo Geberit - PE 010 diametro mm 40	cad	1,00	1,90	1,90
1111	01.P08.H80	Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in 015 diametro mm 50	cad	1,00	2,11	2,11
1112	01.P08.H80	Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in 020 diametro mm 63	cad	1,00	2,90	2,90
1113	01.P08.H80	Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in 030 diametro mm 90	cad	1,00	5,68	5,68
1114	01.P08.H80	Raccordi a vite completi di dado premistoppa,anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in 035 diametro mm 110	cad	1,00	6,50	6,50
1115	01.P08.H90	Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE 005 diametro mm 40X1"1/4	cad	1,00	1,89	1,89
1116	01.P08.H90	Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE				

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 40X1"1/2	cad	1,00	1,89	1,89
1117	01.P08.H90	Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	020	diametro mm 50X1"1/4	cad	1,00	2,39	2,39
1118	01.P08.H90	Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	025	diametro mm 50X1"1/2	cad	1,00	2,39	2,39
1119	01.P08.L10	Manicotti per vasi a pavimento in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	005	diametro mm 90-H. cm 7	cad	1,00	3,39	3,39
1120	01.P08.L10	Manicotti per vasi a pavimento in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	010	diametro mm 110-H. cm 7	cad	1,00	3,39	3,39
1121	01.P08.L20	Manicotti prolungati per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE				
	005	diametro mm 90-H. cm 12,5	cad	1,00	3,62	3,62
1122	01.P08.L20	Manicotti prolungati per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE				
	010	diametro mm 110-H. cm 12,5	cad	1,00	3,62	3,62
1123	01.P08.L30	Curve ad 88 gradi 1/2 per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE				
	005	diametro mm 90	cad	1,00	9,14	9,14
1124	01.P08.L30	Curve ad 88 gradi 1/2 per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE				
	010	diametro mm 110	cad	1,00	9,14	9,14
1125	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	005	diametro mm 40	cad	1,00	2,56	2,56
1126	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	010	diametro mm 50	cad	1,00	2,78	2,78
1127	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	015	diametro mm 63	cad	1,00	3,12	3,12
1128	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE				
	025	diametro mm 90	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
1129	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE 030 diametro mm 110	cad	1,00	3,12	3,12
1130	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 125	cad	1,00	3,48	3,48
1131	01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE 040 diametro mm 160	cad	1,00	3,90	3,90
1132	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, composte da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene nero ad alta densità 005 tubo diam. 16 mm in barre da m 5	m	20,00	5,90	118,00
1133	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 010 tubo diam. 16 mm in rotoli da m 50	m	1,00	5,53	5,53
1134	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 015 tubo diam. 20 mm in barre da m 5	m	10,00	8,04	80,40
1135	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 020 tubo diam. 20 mm in rotoli da m 50	m	1,00	7,55	7,55
1136	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 025 tubo diam. 26 mm in barre da m 5	m	1,00	10,55	10,55
1137	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 030 tubo diam. 26 mm in rotoli da m 50	m	1,00	9,81	9,81
1138	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 050 Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 16	m	1,00	4,40	4,40
1139	01.P08.L65	Tubazioni in metalplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, 055 Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 20	m	1,00	6,03	6,03
1140	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 005 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
1141	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 010 Gomito femmina 90 gradi diam. da 16 A 26	cad	1,00	10,23	10,23
1142	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 015 gomito intermedio 90 g.tubo - tubo diam. da 16 a 26	cad	1,00	11,04	11,04
1143	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 018 gomito intermedio 45 g. tubo - tubo diametro 26	cad	1,00	11,90	11,90
1144	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 032 gomito 90 g. press. con dado per coll. da 16 a 20	cad	1,00	11,04	11,04
1145	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 036 raccordo A T di vario tipo diametro da 16 a 26	cad	1,00	13,11	13,11
1146	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 040 raccordo diritto maschio diametro da 16 a 26	cad	1,00	3,88	3,88
1147	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 042 raccordo diritto femmina diametro da 16 a 26	cad	1,00	5,58	5,58
1148	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 060 nipplo da pressare con dado diametri da 16 a 20	cad	1,00	6,40	6,40
1149	01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metalplastico multistrato 062 riduzione diametro 20/16 - 26/16 - 26/20	cad	1,00	6,49	6,49
1150	01.P08.M00	Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' PN 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli 020 diametro esterno mm 40-spessore mm2.5	m	1,00	1,26	1,26
1151	01.P08.M00	Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' PN 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli 025 diametro esterno mm 50-spessore mm 4.3	m	10,00	1,90	19,00
1152	01.P08.M00	Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' PN 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli 030 diametro esterno mm 63-spessore mm 5.4	m	10,00	3,03	30,30
1153	01.P08.M00	Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' PN 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1154	040	diametro esterno mm 90-spessore mm 7.8	m	10,00	6,09	60,90
	01.P08.M05	Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' PN 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				
1155	015	diametro esterno mm 32-spessore mm 3	m	10,00	0,92	9,20
	01.P08.M05	Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' PN 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				
1156	020	diametro esterno mm 40-spessore mm 3.7	m	10,00	1,43	14,30
	01.P08.M05	Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' PN 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				
1157	025	diametro esterno mm 50-spessore mm 4.6	m	10,00	2,21	22,10
	01.P08.M05	Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' PN 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				
1158	030	diametro esterno mm 63-spessore mm 5.8	m	1,00	3,48	3,48
	01.P08.M05	Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' PN 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli				
1159	040	diametro esterno mm 90-spessore mm 8.2	m	1,00	7,01	7,01
	01.P08.M10	Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero PN 6, PN 10				
1160	015	diametro esterno mm32X32	cad	5,00	5,89	29,45
	01.P08.M10	Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero PN 6, PN 10				
1161	020	diametro esterno mm40X40	cad	5,00	9,65	48,25
	01.P08.M10	Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero PN 6, PN 10				
1162	025	diametro esterno mm50X50	cad	1,00	13,28	13,28
	01.P08.M10	Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero PN 6, PN 10				
1163	030	diametro esterno mm63X63	cad	5,00	18,32	91,60
	01.P08.M15	Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10				
1164	010	diametro esterno mm 32X20, 32X25	cad	2,00	5,48	10,96
	01.P08.M15	Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10				
1165	015	diametro esterno mm 40X32, 40X25	cad	1,00	9,43	9,43
	01.P08.M15	Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10				
1166	020	diametro esterno mm 50X25, 50X32, 50X40	cad	2,00	12,22	24,44
	01.P08.M15	Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	025	diametro esterno mm 63X32, 63X40, 63X50	cad	1,00	17,35	17,35
1167	01.P08.M18	Manicotto di riparazione per tubazioni in PE				
	005	diametro esterno mm 50	cad	1,00	13,81	13,81
1168	01.P08.M18	Manicotto di riparazione per tubazioni in PE				
	010	diametro esterno mm 63	cad	1,00	18,52	18,52
1169	01.P08.M20	Raccordo maschio per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	015	diam. esterno 32X3/4",32X1"	cad	1,00	3,14	3,14
1170	01.P08.M20	Raccordo maschio per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	020	diam. esterno 40X1"1/4,40X1"1/2,40X2"	cad	1,00	6,45	6,45
1171	01.P08.M20	Raccordo maschio per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	025	diam. esterno 50X1"1/2,50X2"	cad	1,00	7,82	7,82
1172	01.P08.M20	Raccordo maschio per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	030	diam. esterno 63X2",63X1"1/2	cad	1,00	11,25	11,25
1173	01.P08.M25	Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	020	diam. esterno 40X1"1/4,40X1"	cad	1,00	5,89	5,89
1174	01.P08.M25	Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	025	diam. esterno 50X1"1/2	cad	1,00	7,92	7,92
1175	01.P08.M25	Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	030	diam. esterno 63X2"	cad	1,00	11,25	11,25
1176	01.P08.M30	Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	015	diametro esterno mm 32X32	cad	2,00	5,79	11,58
1177	01.P08.M30	Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	020	diametro esterno mm 40X40	cad	2,00	10,16	20,32
1178	01.P08.M30	Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	025	diametro esterno mm 50X50	cad	2,00	14,24	28,48
1179	01.P08.M30	Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero, PN				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		6, PN 10				
	030	diametro esterno mm 63X63	cad	2,00	17,35	34,70
1180	01.P08.M35	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	015	diametro esterno mm 32X1"	cad	1,00	4,16	4,16
1181	01.P08.M35	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	020	diametro esterno mm 40X2"	cad	2,00	8,33	16,66
1182	01.P08.M35	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	025	diametro esterno mm 50X2"	cad	1,00	11,25	11,25
1183	01.P08.M35	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	030	diametro esterno mm 63X2"	cad	1,00	15,31	15,31
1184	01.P08.M40	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	015	diametro esterno mm 32X1"	cad	2,00	4,16	8,32
1185	01.P08.M40	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	020	diametro esterno mm 40X1"1/4	cad	1,00	8,33	8,33
1186	01.P08.M40	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	025	diametro esterno mm 50X1"1/2	cad	2,00	11,25	22,50
1187	01.P08.M40	Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	030	diametro esterno mm 63X2"	cad	1,00	15,31	15,31
1188	01.P08.M45	Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	015	diametro esterno mm 32X32X32	cad	1,00	8,63	8,63
1189	01.P08.M45	Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	020	diametro esterno mm 40X40X40	cad	1,00	14,24	14,24
1190	01.P08.M45	Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	025	diametro esterno mm 50X50X50	cad	1,00	19,38	19,38
1191	01.P08.M45	Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero, PN 6, PN 10				
	030	diametro esterno mm 63X63X63				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
			cad	1,00	27,42	27,42
1192	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 005 nipplo - diametro 1/2"	cad	2,00	0,36	0,72
1193	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 010 nipplo - diametro 3/4"	cad	2,00	0,42	0,84
1194	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 015 nipplo - diametro 1"	cad	2,00	0,67	1,34
1195	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 020 nipplo - diametro 1"1/4	cad	1,00	1,09	1,09
1196	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 025 nipplo - diametro 1"1/2	cad	1,00	1,33	1,33
1197	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 030 nipplo - diametro 2"	cad	1,00	1,84	1,84
1198	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 055 manicotto - diametro 1/2"	cad	2,00	1,09	2,18
1199	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 060 manicotto - diametro 3/4"	cad	2,00	1,84	3,68
1200	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 065 gomito a 90 gradi - diametro 1/2"	cad	5,00	1,09	5,45
1201	01.P08.M80	Raccordi filettati di polipropilene 070 gomito a 90 gradi - diametro 3/4"	cad	2,00	1,58	3,16
1202	01.P08.N40	Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua 005 dimensioni cm 15x15-scarico diametro cm 12.5	cad	1,00	4,84	4,84
1203	01.P08.N40	Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua 010 dimensioni cm 20x20-scarico diametro cm 9	cad	10,00	9,41	94,10
1204	01.P08.N40	Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua 015 dimensioni cm 25x25-scarico diametro cm 10	cad	1,00	12,64	12,64
1205	01.P08.N40	Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua 020 dimensioni cm 30x30-scarico diametro cm 10-20	cad	1,00	15,53	15,53

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1206	01.P08.N60	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad alloggiare caditoie e chiusini in PVC. Con anelli e diaframmi asportabili sui quattro lati per l'inserimento dei tubi in plastica e con nervature esterne per l'ancoraggio del cemento e guide nella parte interna per il posizionamento dei sifoni				
	005	dimensioni cm 20x20 altezza cm 20	cad	10,00	9,24	92,40
1207	01.P08.N60	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad				
	010	dimensioni cm 30x30 altezza cm 30	cad	1,00	18,96	18,96
1208	01.P08.N60	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad				
	015	dimensioni cm 40x40 altezza cm 40	cad	1,00	32,36	32,36
1209	01.P08.N60	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad				
	020	Dimensioni cm 55x55 altezza cm 44.5	cad	1,00	46,17	46,17
1210	01.P08.N65	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentrato, adatti per marciapiedi, cortili, impianti sportivi, aree verdi. Per pozzetti in cemento				
	005	dimensioni cm20X20	cad	1,00	13,39	13,39
1211	01.P08.N65	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico				
	010	dimensioni cm30X30	cad	10,00	24,85	248,50
1212	01.P08.N65	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico				
	015	dimensioni cm40X40	cad	1,00	38,78	38,78
1213	01.P08.N65	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico				
	020	dimensioni cm55X55	cad	1,00	83,13	83,13
1214	01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali				
	005	Sino a 3/4 di pollice	kg	10,000	2,75	27,50
1215	01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali				
	010	Da 1 pollice	kg	10,000	2,46	24,60
1216	01.P12.H20	Tubi metallici				
	005	In ghisa catramata per fognature, pluviali, ecc.	kg	0,990	1,24	1,23
1217	01.P22.A10	Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi forma				
	020	cm 59x48x19				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1218	01.P22.A15	Lavabo a canale in gres ceramico smaltato senza troppo pieno, per montaggio in batteria con un fianco non smaltato	cad	3,00	35,08	105,24
	005	cm 90x45x21				
1219	01.P22.A60	Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete	cad	1,00	118,06	118,06
	015	cm 56x37x39				
1220	01.P22.A60	Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete	cad	2,00	66,30	132,60
	020	cm 41x34x32 - per scuole materne				
1221	01.P22.C02	Batteria a miscela in ottone cromato per lavabo due fori, con due rubinetti e bocca di erogazione alta girevole, sporgenza cm13 circa	cad	2,00	66,75	133,50
	015	Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante				
1222	01.P22.C02	Batteria a miscela in ottone cromato per lavabo due fori, con due rubinetti e bocca di erogazione alta girevole,	cad	1,00	45,85	45,85
	020	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante				
1223	01.P22.C26	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,con deviatore per attacco lavatrice o doccia, bocca girevole	cad	1,00	47,97	47,97
	010	Da 1/2" ad S, sporgenza cm 18, tipo corrente				
1224	01.P22.C26	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,con deviatore per attacco lavatrice o doccia, bocca girevole	cad	3,00	34,84	104,52
	015	Da 1/2" ad U, sporgenza cm 17,5 tipo pesante				
1225	01.P22.C28	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca alta girevole sporgenza cm 13	cad	1,00	42,97	42,97
	015	Da 1/2 senza aeratore, tipo pesante				
1226	01.P22.C28	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca alta girevole sporgenza cm 13	cad	3,00	34,84	104,52
	020	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante				
1227	01.P22.C32	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca girevole ad s sporgenza cm 18	cad	1,00	34,84	34,84
	015	Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante				
1228	01.P22.C32	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca girevole ad s sporgenza cm 18	cad	2,00	34,84	69,68
	020	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante				
1229	01.P22.C34	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca girevole ad U sporgenza cm 17,5	cad	1,00	34,84	34,84

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	015	Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante	cad	2,00	34,84	69,68
1230	01.P22.C34	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad U sporgenza cm 17,5				
	020	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante	cad	1,00	34,84	34,84
1231	01.P22.C38	Rubinetto semplice in ottone cromato per lavabo				
	015	Da 1/2",senza aeratore,tipo pesante	cad	1,00	14,24	14,24
1232	01.P22.C38	Rubinetto semplice in ottone cromato per lavabo				
	020	Da 1/2", con aeratore,tipo pesante	cad	5,00	16,37	81,85
1233	01.P22.C40	Rubinetto semplice verticale in ottone cromato per lavabo, bocca girevole alta sporgenza cm 13				
	015	Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante	cad	5,00	17,59	87,95
1234	01.P22.C40	Rubinetto semplice verticale in ottone cromato per lavabo, bocca girevole alta sporgenza cm 13				
	020	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante	cad	1,00	19,14	19,14
1235	01.P22.C44	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli				
	025	Da 1/2" con rompigitto - sede normale - tipo corrente	cad	5,00	10,64	53,20
1236	01.P22.C44	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli				
	030	Da 1/2" con aeratore - sede normale - tipo corrente	cad	5,00	10,64	53,20
1237	01.P22.C44	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli				
	050	Da 1/2" lungo con rosone - tipo corrente	cad	1,00	10,64	10,64
1238	01.P22.C44	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli				
	055	Da 1/2" con rompigitto - sede normale - tipo pesante	cad	1,00	13,91	13,91
1239	01.P22.C48	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o senza portagomma				
	020	Da 1/2" x 3/4" con portagom - sede inclinata - corrente	cad	1,00	10,64	10,64
1240	01.P22.C48	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o senza portagomma				
	030	Da 1/2" x 3/4" senza portagomma - normale - corrente	cad	1,00	10,64	10,64
1241	01.P22.C48	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o senza portagomma				
	040	Da 1/2" x 3/4" senza portagom - sede inclinata - corr.	cad	1,00	10,64	10,64
1242	01.P22.C48	Rubineti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o senza portagomma				
	060	Da 1/2" x 3/4" con portagomma - sede inclin - pesante	cad	1,00	13,91	13,91

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1243	01.P22.C50	Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con bocca girevole ad s sporgenza cm 18				
	025	Da 1/2" senza aeratore,tipo pesante	cad	1,00	13,91	13,91
1244	01.P22.C50	Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con bocca girevole ad s sporgenza cm 18				
	030	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante	cad	1,00	13,91	13,91
1245	01.P22.C54	Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con bocca girevole alta, sporgenzacm 13				
	015	Da 1/2"senza aeratore,tipo pesante	cad	1,00	13,91	13,91
1246	01.P22.C54	Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con bocca girevole alta, sporgenzacm 13				
	020	Da 1/2"con aeratore,tipo pesante	cad	1,00	13,91	13,91
1247	01.P22.C62	Bocca di erogazione girevole alta in ottone cromato				
	010	Da 3/4", sporgenza cm 20	cad	1,00	5,43	5,43
1248	01.P22.C62	Bocca di erogazione girevole alta in ottone cromato				
	020	Da 3/4", sporgenza cm 30	cad	1,00	7,46	7,46
1249	01.P22.C64	Bocca di erogazione girevole ad u in ottone cromato				
	010	Da 3/4" sporgenza cm 20	cad	1,00	5,43	5,43
1250	01.P22.C66	Bocca di erogazione girevole ad s in ottone cromato				
	010	Da 3/4", sporgenza cm 20	cad	1,00	5,43	5,43
1251	01.P22.C68	Bocca di erogazione fusa in ottone cromato				
	010	Da 3/4", sporgenza cm14 con aeratore	cad	1,00	14,92	14,92
1252	01.P22.C78	Rubineti 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
1253	01.P22.C78	Rubineti 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
1254	01.P22.C78	Rubineti di arresto da incasso in ottone cromato, con cappuccio chiuso, a due pezzi				
	025	Da 1" diritto	cad	1,00	12,36	12,36
1255	01.P22.C86	Saracinesche ad incasso in ottone cromato con cappuccio, per intercettazione				
	005	Da 3/4"	cad	2,00	12,78	25,56
1256	01.P22.C86	Saracinesche ad incasso in ottone cromato con				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		cappuccio, per intercettazione				
	010	Da1"	cad	2,00	15,02	30,04
1257	01.P22.C88	Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione				
	005	Da1/2"	cad	1,00	7,99	7,99
1258	01.P22.C88	Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione				
	010	Da3/4"	cad	1,00	9,60	9,60
1259	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
1260	01.P22.C88	Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione				
	020	Da1"1/4	cad	1,00	18,69	18,69
1261	01.P22.C88	Valvole a flusso avviato in bronzo con anello,(tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto,per intercettazione				
	025	Da1"1/2	cad	1,00	26,71	26,71
1262	01.P22.C89	Valvole a sfera in ottone, sabbiate e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.				
	010	Da 1/2" - mm 15	cad	1,00	5,54	5,54
1263	01.P22.C89	Valvole a sfera in ottone, sabbiate e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.				
	015	Da 3/4" - mm 20	cad	2,00	7,46	14,92
1264	01.P22.C89	Valvole a sfera in ottone, sabbiate e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.				
	020	Da 1" - mm 25	cad	2,00	9,06	18,12
1265	01.P22.C89	Valvole a sfera in ottone, sabbiate e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.				
	025	Da 1 1/4" - mm 32	cad	2,00	13,91	27,82
1266	01.P22.C89	Valvole a sfera in ottone, sabbiate e cromate,con guarnizioni in p.t.f.e.				
	030	Da 1 1/2" - mm 40	cad	2,00	19,25	38,50
1267	01.P22.C90	Rubinetto in ottone cromato per vaschette di cacciata				
	010	Da1/2"	cad	1,00	3,52	3,52
1268	01.P22.E10	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per bagno - doccia, con deviatore, doccia a telefono, flessibile da cm120				
	020	Da 1/2" con aeratore,tipo pesante				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1269	01.P22.E12	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per bagno, senza doccia e senza deviatore 020 Da 1/2" con aeratore, tipo pesante	cad	1,00	66,34	66,34
1270	01.P22.E14	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per doccia alta 010 Da 1/2" tipo pesante	cad	1,00	38,62	38,62
1271	01.P22.E42	Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato com-pleti di accessori 005 Da 3/4" a parete con rosone	cad	1,00	24,60	24,60
1272	01.P22.E42	Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato com-pleti di accessori 010 Da 1" a parete con rosone	cad	5,00	17,25	86,25
1273	01.P22.E42	Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato com-pleti di accessori 025 Da 3/4" da incasso con placca	cad	1,00	18,25	18,25
1274	01.P22.E42	Rubinetti a flusso rapido in ottone cromato com-pleti di accessori 030 Da 1" da incasso con placca	cad	1,00	20,37	20,37
1275	01.P22.E44	Tubi di raccordo in ottone cromato per rubinettoesterno a flusso rapido con rosone 005 Da 3/4" a s con rosone diam. 25 mm	cad	5,00	22,15	110,75
1276	01.P22.E64	Sifoni in ottone cromato per lavabi 015 Da 1" ad S con tappo ispez -piletta - tappo caten.	cad	1,00	8,53	8,53
1277	01.P22.E64	Sifoni in ottone cromato per lavabi 025 Da 1" a V, regolazione telescopica	cad	5,00	10,23	51,15
1278	01.P22.E64	Sifoni in ottone cromato per lavabi 035 Da 1" a bottig - con canotti - rosone - regolaz teles.	cad	5,00	8,32	41,60
1279	01.P22.E64	Sifoni in ottone cromato per lavabi 045 Da 1"a bott - piletta a t p - tappo a caten.- c.s.	cad	5,00	6,60	33,00
1280	01.P22.E66	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di allacciamento e rosone 005 Da 1 1/4" x 32 mm a bottiglia	cad	1,00	8,32	8,32
1281	01.P22.E66	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di	cad	2,00	8,48	16,96

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
		allacciamento				
	015	Da 1 1/4" x 40 mm a V	cad	1,00	4,67	4,67
1282	01.P22.E68	Pilette in ottone cromato per lavabi, completedi accessori, tappo a catenella				
	005	Da 1" con troppopieno - racc 2 pezzi liscio	cad	2,00	2,40	4,80
1283	01.P22.E68	Pilette in ottone cromato per lavabi, completedi accessori, tappo a catenella				
	010	Da 1 1/4" troppopieno - racc 2 pezzi liscio	cad	2,00	2,71	5,42
1284	01.P22.E78	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone				
	005	Da 1 1/4"x 40 mm a V	cad	1,00	6,51	6,51
1285	01.P22.E78	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone				
	015	Da 1 1/2"x 40 mm a V	cad	2,00	6,51	13,02
1286	01.P22.E78	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone				
	025	Da 1 1/4"x 40 mm a V - a due bracci	cad	1,00	8,48	8,48
1287	01.P22.E78	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone				
	035	Da 1 1/2"x 40 mm a V - a due bracci	cad	2,00	8,48	16,96
1288	01.P22.E90	Sifone per vasca da bagno normale o a sedile in PP grigio tipo Geberit con piletta in acciaiolegato e rosone cromato, troppopieno, tappo a ventosa e catenella,scarico girevole con raccordo, altezza livello d'acqua mm 50				
	005	Colonna di scarico completa da 1 1/4"	cad	1,00	17,49	17,49
1289	01.P22.F10	Sifone per piatto doccia in PP grigio tipo Geberit, senza troppopieno, scarico girevole con raccordo, guarnizioni, altezza livello d'acqua mm 50				
	005	Da 1 1/4"	cad	1,00	8,15	8,15
1290	01.P22.F20	Sifone per piatto doccia,in pe tipo Geberit, piletta a griglia cromata da 1 1/2" con guarnizione, completo di canotti				
	005	A v da 1 1/2"	cad	1,00	23,95	23,95
1291	01.P22.F40	Bracci doccia a parete in ottone cromato				
	005	Da 1/2" con soffione fuso, tipo americano	cad	1,00	54,38	54,38
1292	01.P22.F50	Tubo flessibile metallico per doccia				
	005	Da 1/2" cm100	cad	2,00	3,80	7,60
1293	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
	015	Da 1/2" cm150	cad	3,00	5,44	16,32
1294	01.P22.F52	Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x3/8"				
	020	Cm 30	cad	1,00	2,16	2,16
1295	01.P22.F55	Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x1/2"				
	020	Cm 30	cad	5,00	2,24	11,20
1296	01.P22.F58	Tubetti flessibili in acciaio inox da 1/2"x1/2"				
	020	Cm 30	cad	10,00	2,34	23,40
1297	01.P22.F60	Doccetta a mano in plastica				
	005	Da 1/2"	cad	5,00	4,35	21,75
1298	01.P22.H20	Sedile con coperchio,compresi i repulsori di gomma e le cerniere cromate				
	005	In materiale plastico - colori vari	cad	1,00	10,85	10,85
1299	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
1300	01.P22.H60	Vaschette di cacciata a parete complete di galleggiante e tirante				
	020	In plastica tipo pesante da litri 10-12	cad	15,00	39,17	587,55
1301	01.P22.H62	Vaschette di cacciata a zaino in plastica, complete di batteria interna e tubo di cacciata				
	005	Da litri 10, tipo leggero	cad	10,00	25,10	251,00
1302	01.P22.H62	Vaschette di cacciata a zaino in plastica, complete di batteria interna e tubo di cacciata				
	010	Da litri 10, tipo pesante	cad	10,00	50,07	500,70
1303	01.P22.H66	Catena a tirante				
	005	Per vaschetta di cacciata alta	cad	9,00	1,31	11,79
1304	01.P22.L30	Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e calda				
	005	Del diametro di 3/8 di pollice	cad	16,00	0,04	0,64
1305	01.P22.L30	Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e calda				
	010	Del diametro di 1/2 di pollice	cad	10,00	0,05	0,50
1306	01.P22.L30	Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e 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
1307	01.P22.L60	Guarnizioni di fibra e di gomma di qualsiasi spessore, per rubinetti				
	005	Del diametro interno da 3/8" a 1"	cad	6,00	0,06	0,36
1308	01.P22.M40	Polmoncini per flussometri				
	010	Del diametro di pollici 3/4	cad	4,00	2,24	8,96
1309	01.P24.E25	Nolo di autobotte munita di pompa a pressione (canal jet) con turbina per il sollevamento dei materiali estratti sino alla profondità di m 20 e della capacità oraria di almeno m ³ 5000 per pulizia, spurgo, distruzione di canali di fognatura, compresa la paga dell'autista e di n.1 operatore, il consumo di carburante e lubrificante ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego				
	005	Pressione pompa oltre 200 atm.	h	10,00	88,41	884,10
1310	01.P24.E30	Nolo di autobotte od autocarro munito di pompa a pressione per pulizia e distruzione condotti o canali interrati, compresa la paga del soloautista, il consumo di carburante e lubrificante ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego (canal-jet)				
	005	...	h	10,00	57,96	579,60
1311	05.P68.A60	Distacco dall'impianto di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo per sostituzione o demolizione				
	005	Di qualsiasi dimensione	cad	5,00	11,49	57,45
1312	05.P68.A70	Distacco dall'impianto di saracinesche o valvole a vite o a flange per sostituzione o demolizione				
	005	A vite o a flange	cad	5,00	3,17	15,85
1313	05.P68.A80	Distacco dall'impianto di valvole e detentori per radiatori, per riparazioni o sostituzioni				
	005	Di qualsiasi diametro	cad	5,00	2,21	11,05
1314	05.P68.B20	Riattacco agli impianti di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo				
	005	Di qualsiasi dimensione	cad	5,00	15,84	79,20
1315	05.P68.B30	Riattacco di valvole o detentori per radiatori				
	005	Di qualsiasi diam.	cad	5,00	2,85	14,25
		OPERE DI NATURA TECNICA				
1316	NP70	“VERIFICA PERIODICA DI MANUFATTI PROTETTI CON VERNICI INTUMESCENTI “ REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO ED EVENTUALE INSERIMENTO DEL GRANO DI BLOCCAGGIO DEL PERNO,				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1317	NP71	<p>PROVA DI CHIUSURA, PER LE SUCCESSIVE PORTE OLTRE LA PRIMA NELLO STESSO PLESSO</p> <p>SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONAL</p> <p>PER OGNI MQ DI SVILUPPO DEL MANUFATTO CONTROLLATO</p>	mq	1,00	11,37	11,37
1318	NP72	<p>"VERIFICA PERIODICA DI RIVESTIMENTI ANTINCENDIO E MANUFATTI DI COMPARTIMENTAZIONE"</p> <p>VERIFICA PERIODICA DELL'INTEGRITÀ DEI RIVESTIMENTI ANTINCENDIO E DELLE STRUTTURE E ALTRI ELEMENTI EDILIZI DI COMPARTIMENTAZIONE ANTINCENDIO, PER OGNI VERIFICA EFFETTUATA NEL FABBRICATO. SONO COMPRESI TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, SAGGI, PICCOLA RIPARA</p> <p>'SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE</p> <p>PER OGNI MQ DEL MANUFATTO CONTROLLATO MISURATO DA UN SOLO LATO</p>	mq	5,00	15,57	77,85
1319	01.A05.A98	<p>"VERIFICA PERIODICA DI ANCORAGGI APPARECCHIATURE APPESE A PARETI E STRUTTURE PORTANTI"</p> <p>VERIFICA PERIODICA E MANUTENZIONE PROGRAMMATA DEI FISSAGGI IN CONFORMITÀ ALLE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE DEGLI ANCORAGGI E DELL'APPARECCHIATURA. COMPRESO, RELATIVAMENTE AI FISSAGGI DI TIPO TRADIZIONALE DELLA VERIFICA DEL MATERIALE UTILIZZATO, ALLE STA</p> <p>'SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE</p> <p>PER OGNI APPARECCHIATURA CONTROLLATA</p>	cad	5,00	8,52	42,60
1320	005	<p>Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati, predisposti per successiva intonacatura con malta bastarda</p> <p>Di spessore non inferiore a cm 12 con blocchi di cm 12x20x50 REI 120</p>	m ²	6,00	35,69	214,14
1320	01.A05.A98	<p>Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati</p>				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1321	01.A09.C30	di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati, 010 Dello spessore non inferiore a cm 2 o con blocchi cm 20x20x50 REI 180	m ²	10,00	42,96	429,60
		Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali				
1322	01.A09.C30	005 Manto di copertura in tegole piane, per la prima infiltrazione	cad	3,00	120,93	362,79
		Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali				
1323	01.A09.C30	010 Manto di copertura in tegole piane, per ogni infiltrazione eccedente la prima	cad	10,00	26,15	261,50
		Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali				
1324	01.A09.C30	015 Manto di copertura in tegole curve, per la prima infiltrazione	cad	3,00	124,20	372,60
		Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali				
1325	01.A09.C30	020 Manto di copertura in tegole curve, per ogni infiltrazione eccedente la prima	cad	6,00	32,68	196,08
		10				
1326	01.A09.C30	025 Manto di copertura del tipo impermeabile, per la prima infiltrazione	cad	3,00	209,18	627,54
		Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali				
1327	01.A09.C30	030 Manto di copertura del tipo impermeabile, per ogni infiltrazione eccedente la prima	cad	10,00	111,13	1.111,30
		Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali				
1328	01.A09.G50	005 Per superfici in piano e simili	m ²	6,00	6,54	39,24
		Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simili) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato				
1329	01.A09.L00	010 Per superfici verticali o simili	m ²	1,00	10,16	10,16
		Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simili)				
1330	01.A09.L50	005 Per una superficie complessiva di almeno m ² 1	m ²	6,00	28,07	168,42
		Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di sostegno, esclusa la fornitura della stessa e del ponteggio				

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 pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60	m ²	6,00	33,99	203,94
1331	01.A09.L50	Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di				
	010	Per pannelli delle dimensioni oltre cm 60x60	m ²	6,00	29,42	176,52
1332	01.A09.L70	Posa di cornice perimetrale ad I in metallo leggero, escluso il ponteggio				
	005	Per controsoffitto	m	12,00	6,61	79,32
1333	01.A09.L80	Posa in opera di controsoffitto costituito da doghe metalliche, completo di struttura portante				
	005	Con doghe della lunghezza fino a cm 200	m ²	10,00	18,85	188,50
1334	01.A20.A10	Sgrassatura, stuccatura e spolveratura eseguite su intonaci naturali esterni				
	005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	10,00	2,79	27,90
1335	01.A20.A20	Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite su intonaci esterni già tinteggiati				
	005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	10,00	5,88	58,80
1336	01.A20.A60	Raschiatura o lavatura di vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguita su intonaci interni già tinteggiati				
	005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	10,00	2,09	20,90
1337	01.A20.A70	Raschiatura vecchie tappezzerie, stuccature e scartavetratura eseguita su intonaci interni tappezzati				
	005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	1,00	5,78	5,78
1338	01.A20.A90	Rasatura con gesso e colla per eliminazione disuguaglianze degli intonaci e successive lisciature, eseguite su superfici vecchie intonacate a calce				
	005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	10,00	16,62	166,20
1339	01.A20.B00	Rasatura con stucco a vernice e successiva scartavetratura eseguita su fondi intonacati a calce od a gesso e colorati ad olio				
	005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	10,00	12,51	125,10
1340	01.A20.B50	Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su manufatti in legno già precedentemente coloriti				
	005	Di serramenti	m ²	10,00	6,37	63,70
1341	01.A20.B50	Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	010	Di infissi	m ²	10,00	5,98	59,80
1342	01.A20.B60	Sgrassatura di vecchie coloriture mediante detersivi				
	005	Di manufatti in legno.	m ²	10,00	2,73	27,30
1343	01.A20.B80	Rasatura completa con stucco a vernice e scarta-vevtratura				
	005	Di manufatti in legno	m ²	10,00	8,37	83,70
1344	01.A20.B80	Rasatura completa con stucco a vernice e scarta-vevtratura				
	010	Di manufatti metallici	m ²	10,00	9,03	90,30
1345	01.A20.C10	Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavevtratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte,su superfici metalliche gia'precedentemente colorite				
	005	Di manufatti esterni	m ²	10,00	8,75	87,50
1346	01.A20.C10	Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavevtratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte,su				
	010	Di serramenti ed infissi interni	m ²	10,00	6,80	68,00
1347	01.A20.C20	Lavatura con detersivi su superfici gia' precedentemente colorite				
	005	Di termosifoni, piastre, ecc.	m ²	10,00	4,36	43,60
1348	01.A20.C30	Pulizia di superfici in calcestruzzo, intonaco, mattoni, mediante l'uso di idrolavatrice alimentata elettricamente, compreso tubi, raccordi, ugelli, canne acqua, ecc., con la sola esclusione di eventuali ponteggi				
	005	Mediante getto d'acqua a forte pressione, fino a250 atm., per l'asportazione di sporco, polvere e parti incoerenti	m ²	1,00	3,12	3,12
1349	01.A20.C40	Pulizia di superfici particolarmente delicate quale cotto, arenarie, intonaci, e/o di interesse artistico con sistema chimicamente neutro				
	005	Eseguita mediante l'eiezione a bassissima pressione (circa 0.5 atm) di una emulsione mista aria-acqua e finissimi inerti con apposita macchina pulitrice alimentata ad aria compressa,compreso tubi, raccordi, lancia al tungsteno,centrale di regolazione e apparecchiatura interfono per due operatori	m ²	1,00	40,03	40,03
1350	01.A20.E00	Tinta a calce, previa imprimitura ad una o piu' tinte a due riprese				
	005	Su soffitti e pareti interne	m ²	1,00	5,42	5,42
1351	01.A20.E00	Tinta a calce, previa imprimitura ad una o piu' tinte a due riprese				
	010	Su muri esterni, facciate, scale, porticati, androni e simili	m ²	1,00	8,06	8,06
1352	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	Su intonaci interni un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati	m ²	30,00	4,48	134,40
1353	01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad				
	010	Su intonaci esterni	m ²	15,00	9,30	139,50
1354	01.A20.E40	Coloritura a cementite su superfici intonacate a calce od a gesso				
	005	A due riprese e per una superficie di almeno m ² 4	m ²	10,00	8,20	82,00
1355	01.A20.E40	Coloritura a cementite su superfici intonacate a calce od a gesso				
	015	Ad una ripresa con successiva verniciatura di smalto grasso o sintetico, per una superficie di almeno m ² 4	m ²	1,00	11,72	11,72
1356	01.A20.E60	Applicazione fissativo				
	005	Su soffitti e pareti interne	m ²	30,00	1,72	51,60
1357	01.A20.E60	Applicazione fissativo				
	010	Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili	m ²	1,00	3,48	3,48
1358	01.A20.E70	Formazione di zoccolini murali comprendente: preparazione, stuccatura intonaci, coloritura di fondo e successiva verniciatura				
	005	Con vernice lavabile	m	1,00	5,09	5,09
1359	01.A20.E80	Formazione di zoccolature o pareti, lisce od operate, previa preparazione del fondo, rasatura,scartavetratura, ecc,con finitura in resine trasparenti (date a piu'riprese), spessore minimo mm 1,5				
	005	Con vernici resinoplastiche speciali tipo plasticcoat, leorm, ecc.	m ²	1,00	8,93	8,93
1360	01.A20.F00	Verniciatura su manufatti in legno con vernice protettiva stemperata con olio di lino				
	005	Ad una ripresa per interni	m ²	10,00	6,54	65,40
1361	01.A20.F00	Verniciatura su manufatti in legno con vernice protettiva stemperata con olio di lino				
	010	A due riprese per esterni	m ²	5,00	11,75	58,75
1362	01.A20.F30	Verniciatura di manufatti in legno a due riprese di vernice tipo flatting				
	005	Su fondo in legno naturale	m ²	5,00	12,74	63,70
1363	01.A20.F30	Verniciatura di manufatti in legno a due riprese di vernice tipo flatting				
	010	Su fondi gia' preparati				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1364	01.A20.F40	Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi già preparati	m ²	9,00	10,94	98,46
	015	Con smalto sintetico ad una ripresa				
1365	01.A20.F40	Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi già preparati	m ²	1,00	7,56	7,56
	020	Con smalto sintetico a due riprese				
1366	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche	m ²	1,00	13,31	13,31
	005	Di manufatti esterni				
1367	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche	m ²	1,00	10,93	10,93
	010	Di serramenti ed infissi interni				
1368	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche	m ²	1,00	8,59	8,59
	015	Di termosifoni,piastre ecc.				
1369	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche	m ²	1,00	9,05	9,05
	020	Di tubi aventi diametro fino cm 15				
1370	01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche	m	1,00	5,69	5,69
	025	Di tubi aventi diametro superiore a cm 15				
1371	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche	m	1,00	8,67	8,67
	005	Di manufatti esterni, ad una ripresa				
1372	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche	m ²	1,00	9,17	9,17
	010	Di manufatti esterni, a due riprese				
1373	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche	m ²	1,00	14,75	14,75
	015	Di serramenti ed infissi interni, a due riprese				
1374	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche	m ²	1,00	13,04	13,04
	020	Di termosifoni,piastre,ecc, ad una ripresa:				
1375	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche	m ²	1,00	9,19	9,19
	025	Di termosifoni,piastre,ecc. a due riprese				
			m ²	1,00	12,86	12,86

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1376	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche				
	030	Tubi di sezione fino a cm 15, ad una ripresa	m	1,00	7,48	7,48
1377	01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche				
	035	Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese.	m	1,00	11,92	11,92
1378	01.A20.F90	Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche				
	005	Di manufatti esterni, a due riprese	m ²	1,00	18,73	18,73
1379	01.A20.F90	Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche				
	010	Di manufatti esterni, a una ripresa	m ²	2,00	10,09	20,18
1380	01.A20.N00	Compensazioni				
	005	Per superfici inferiori a m ² 4 aumento del 30%	%	2,95000	30%	0,89
1381	01.A20.N00	Compensazioni				
	010	Per le tinteggiature eseguite ad altezza superiore a m 4 verra corrisposto un aumento di euro 0,50 al m ² (lire 900 al m ²).	m ²	1,76	0,50	0,88
1382	01.P09.A00	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 30 kpa e densità compresa tra 10-13 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,042 W/mK. Per isolamento termico di pareti e solai				
	010	spessore 20 mm	m ²	2,00	0,68	1,36
1383	01.P09.A00	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 30 kpa e				
	025	spessore 50 mm	m ²	1,00	1,69	1,69
1384	01.P09.A04	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e densità compresa tra 18-28 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,033 W/mK. Per isolamento termico di pareti e solai				
	005	spessore 40 mm	m ²	1,00	2,83	2,83
1385	01.P09.A04	Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e				
	010	spessore 50 mm	m ²	1,90	3,54	6,73
1386	01.P09.A36	Pannelli per coperture ventilate in polistirene espanso sintetizzato (EPS) con rilievi per l'aggancio dei coppi, esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 200 kpa e				

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
	005	densità compresa tra 20-36 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,033 W/mK. Per coperture ventilate spessore 50 mm	m ²	1,00	5,90	5,90
1387	01.P09.A80	Lastre per soffittature in materiali leggeri spessore mm 10	m ²	5,00	4,19	20,95
1388	01.P09.B55	Lana di roccia per isolamenti termoacustici in pannelli, della densità di 40 kg/m ³ e lambda pari a 0,037 W/mK; euroclasse A1; con adeguata protezione di barriera al vapore spessore mm 50	m ²	13,79	2,92	40,27
1389	01.P09.C60	Pannelli isolanti fono - assorbenti in fibro - legno forati, rigati o quadrettati, bianchi da cm61x61 o 55x55, spessore mm12 - 13 ...	m ²	2,00	11,08	22,16
1390	01.P09.C75	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da altre fibre inorganiche o altre sostanze nocive spessore mm 12 - REI 120 classe 0	m ²	2,00	17,39	34,78
1391	01.P09.C75	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 ²	2,00	28,15	56,30
1392	01.P09.C80	Pannelli prefabbricati in gesso armato, con ferro zincato e fibrati con manilla spessore ai bordi fino a cm 3 con superficie liscia	m ²	1,00	11,08	11,08
1393	01.P09.E00	Pannelli prefabbricati in gesso armato, con ferro zincato e fibrati con manilla, spessore ai bordi fino a cm 3, di serie ed incastrati ai bordi con superficie liscia	m ²	1,00	11,08	11,08
1394	01.P09.E20	Pannelli quadri, lisci o forati, fonoassorbenti, di qualunque dimensione, corredati di profilati di sostegno, materassino in lana di vetro e velo di vetro o di carta bitumata in alluminio colori standard	m ²	1,00	17,60	17,60
1395	01.P09.E20	Pannelli quadri, lisci o forati, fonoassorbenti, di qualunque dimensione, corredati di profilati di sostegno, materassino in acciaio colori e decorazioni ordinarie	m ²	1,00	15,21	15,21
1396	05.P71.G90	Fornitura e posa di vernice intumescente per la compartimentazione a REI 120 di tubi, canaline, cavi e qualunque superficie richiesta, previa pulitura delle stesse, da stendere a pennello o a spruzzo nella quantità di mani necessarie. ...	m ²	1,00	28,56	28,56

Num Ord.	Art. di Elenco	Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Importo EURO
1397	05.P71.H00 005 ...	Fornitura e posa di sigillante intumescente per la chiusura di vani di passaggio di cavi, tubi, ecc., nella quantità necessaria per assicurare la compartimentazione REI 120.	dm ²	2,00	17,80	35,60
1398	06.A30.F01 005	Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori nella zona soprastante. rimozione e posa di controsoffitti	m ²	115,00	11,82	1.359,30
1399	06.A30.F01 010	Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori rimozione di lana di roccia	m ²	50,00	3,48	174,00
		TOTALE LAVORI				166.901,64
		per il personale				104.287,31
		SOMME A DISPOSIZIONE				
		ONERI FISCALI IVA				
		IVA su Lavori				
		Aliquota al 22%	EURO	22%	166.901,64	36.718,36
		Fondo incentivante (0,00%)	EURO			0,00
		TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE				36.718,36
		IMPORTO COMPLESSIVO				203.620,00