


PLANIMETRIA DI CANTIERE

SCALA 1:500



L.S. e simboli Grafici esplicativi - Prescrizioni	Simbolo
Protezione sottopavimento dagli agenti	①
Grado di protezione	②
Protezione sottopavimento del sodo	③
Protezione sottopavimento senza vie respiratorie	④
Protezione di strutture sottopavimento	⑤
Gradi di protezione sottopavimento	⑥
Protezione sottopavimento del corpo	⑦
Protezione sottopavimento del solaio	⑧
Trasmissione fonoisolazione acustica	⑨
Protezione sottopavimento per i pedoni	⑩
Protezione sottopavimento per i pedoni	⑪
Disegno generale	⑫
Protezione sottopavimento	⑬
Protezione sottopavimento	⑭
Protezione sottopavimento	⑮
Protezione sottopavimento	⑯
Protezione sottopavimento	⑰
Protezione sottopavimento	⑱
Protezione sottopavimento	⑲
Protezione sottopavimento	⑳
Protezione sottopavimento	㉑
Protezione sottopavimento	㉒
Protezione sottopavimento	㉓
Protezione sottopavimento	㉔
Protezione sottopavimento	㉕
Protezione sottopavimento	㉖
Protezione sottopavimento	㉗
Protezione sottopavimento	㉘
Protezione sottopavimento	㉙
Protezione sottopavimento	㉚
Protezione sottopavimento	㉛
Protezione sottopavimento	㉜
Protezione sottopavimento	㉝
Protezione sottopavimento	㉞
Protezione sottopavimento	㉟
Protezione sottopavimento	㊱
Protezione sottopavimento	㊲
Protezione sottopavimento	㊳
Protezione sottopavimento	㊴
Protezione sottopavimento	㊵
Protezione sottopavimento	㊶
Protezione sottopavimento	㊷
Protezione sottopavimento	㊸
Protezione sottopavimento	㊹
Protezione sottopavimento	㊺
Protezione sottopavimento	㊻
Protezione sottopavimento	㊼
Protezione sottopavimento	㊽
Protezione sottopavimento	㊾
Protezione sottopavimento	㊿

- LEGENDA**
- NEW JERSEY POLIETILENE
 - RECINZIONE IN GRIGLIATO METALLICO + RETE PLASTIFICATA
 - AREA CANTIERE
 - AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 - AREA SOSTA MEZZI CANTIERE
 - BARACCAMENTI CANTIERE
 - MESSA A TERRA
 - ALLACCIAMENTI RETI SOTTOSERVIZI
 - CARTELLI DI CANTIERE



CITTA' DI TORINO

DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
DIREZIONE SITOLO
SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA

COMPLETAMENTO INTERVENTI POST - ALLUZIONE 2000

RIPRISTINO TRATTO DI SPONDA DESTRA DEL Fiume Po
IN CORRISPONDENZA DELLA PISCINA LIDO TORINO

PROGETTO: ESECUTIVO	ELABORATO: PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE
DATA: DICEMBRE 2010	
DIRETTORE DELLA DIVISIONE: Ing. Biagio Burdizzo DIRETTORE DELLA DIREZIONE SITOLO: Ing. Roberto Bertasio	
GRUPPO DI LAVORO: Geom. Andrea Di Russo: collaboratore tecnico Geom. Francesco Barla: collaboratore tecnico	COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Ing. Barbara Silva
	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giorgio Marengo

TAVOLA: PSC.L.01 SCALA: 1:500
REVISIONE: 00

Torino
Prestitema