



- LEGENDA**
- 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

S.L.S. s.p.a. - Direzione	
Protezione obbligatorio degli occhi	⊙
Cassa di protezione	⊙
Protezione obbligatorio dell'udito	⊙
Protezione obbligatorio delle vie respiratorie	⊙
Calore di sicurezza obbligatorio	⊙
Guanti di protezione obbligatorio	⊙
Protezione obbligatorio del capo	⊙
Protezione obbligatorio del viso	⊙
Protezione individuale obbligatorio contro le cadute	⊙
Passaggio obbligatorio per i pedoni	⊙
Obbligo generale	⊙
Zone multiple (cantiere, sottocantieri)	⊙
S.L.S. s.p.a. - Direzione	
Valvole a sfera	⊙
Valvole a sfera a usare l'ordine	⊙
Valvole di pedana	⊙
Disco di appoggio con acqua	⊙
Acque non potabile	⊙
Disco di accesso alle persone non autorizzate	⊙
Valvole di spegnimento	⊙
Non toccare	⊙
S.L.S. s.p.a. - Direzione	
S.L.S. s.p.a. - Direzione	
Indicazione informazioni a sito	⊙
Indicazione esplosivo	⊙
Sostanza velenosa	⊙
Sostanza corrosiva	⊙
Indicazione radioattiva	⊙
Carichi sospesi	⊙
Carrelli in movimento	⊙
Tensione elettrica pericolosa	⊙
Particolato generico	⊙
Raggi laser	⊙
Indicazione controcantiere	⊙
Radiatori non autorizzati	⊙
Carico sospeso interno	⊙
Particolato di piccolissimo	⊙
Cabletti non delimitati	⊙
Rischio biologico	⊙
Basso temperatura	⊙
Sostanze nocive o irritanti	⊙
(T) = in presenza di un controllo specifico per sito	

N.B. Prima dell'avvio dei lavori è obbligo dell'impresa appaltatrice di provvedere alla verifica presso la sede del relativo Ente gestore ed in sito dell'esatta ubicazione planimetrica delle reti di sottoservizi trasversanti nell'area di cantiere.

**CITTA' DI TORINO**

VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA  
DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'  
SERVIZIO PONTI, VIE D'ACQUA ED INFRASTRUTTURE

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA ALVEI FLUVIALI E RIVI COLLINARI ANNO 2012**

**MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA  
TORRENTE DORA TRA VIA BOLOGNA E  
C.SO GIULIO CESARE**

PROGETTO: <b>ESECUTIVO</b>	ELABORATO: <b>PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE</b>
DATA: <b>GENNAIO 2013</b>	DIRETTORE DELLA DIREZIONE: <b>Ing. Roberto Bertasio</b>
GRUPPO DI LAVORO: <i>Geom. Andrea Di Biase - collaboratore tecnico</i>	TAVOLA: <b>PSCB01</b> REVISIONE: <b>00</b> SCALA: <b>1: 500</b>
	COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE: <b>Geom. Diego Alume</b>
	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <b>Ing. Giorgio Marengo</b>