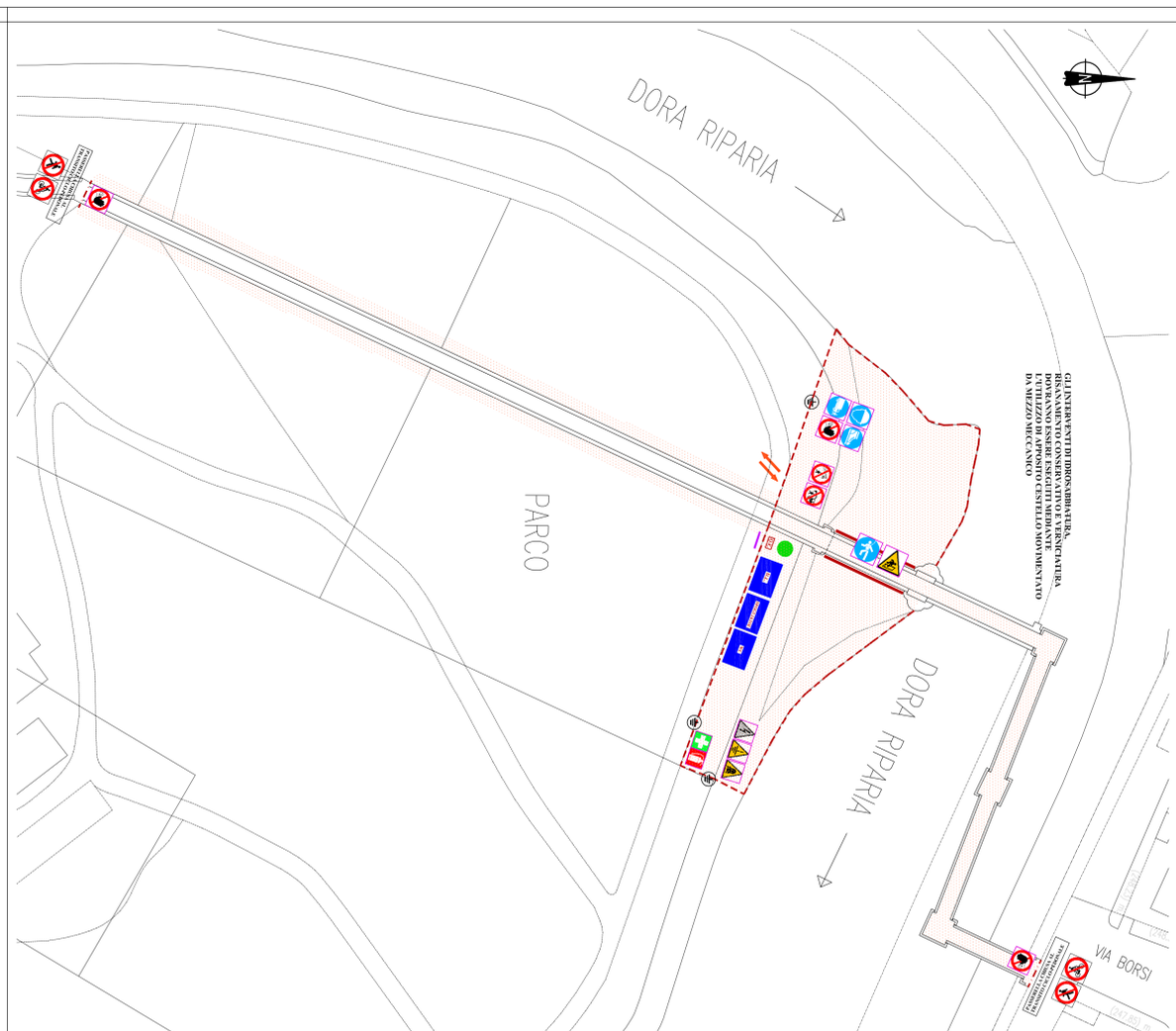


PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE

SCALA 1:500



DEPARTAMENTO DI INGENNERIA
 DEL AMBIENTE CONSERVATIVO E TERRACCIARA
 POTRANNO ESSERE PRESIDI MESENI
 ESSELEO MONTANVANO
 DA MEZZO MECCANICO

Simbolo	Descrizione
(A)	Area di cantiere
(B)	Area di stoccaggio materiali
(C)	Area di sosta mezzi cantiere
(D)	Barracamenti cantiere
(E)	Allacciamenti retti sottoservizi
(F)	Messa a terra
(G)	Cartelli di cantiere
(H)	Recinzione in grigliato metallico
(I)	New Jersey polietilene
(J)	Area di parcheggio
(K)	Area di deposito
(L)	Area di deposito
(M)	Area di deposito
(N)	Area di deposito
(O)	Area di deposito
(P)	Area di deposito
(Q)	Area di deposito
(R)	Area di deposito
(S)	Area di deposito
(T)	Area di deposito
(U)	Area di deposito
(V)	Area di deposito
(W)	Area di deposito
(X)	Area di deposito
(Y)	Area di deposito
(Z)	Area di deposito

- LEGENDA**
- RECINZIONE IN GRIGLIATO METALLICO
 - NEW JERSEY POLIETILENE
 - AREA CANTIERE
 - AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 - AREA SOSTA MEZZI CANTIERE
 - BARRACCAMENTI CANTIERE
 - ALLACCIAMENTI RETTI SOTTOSERVIZI
 - MESSA A TERRA
 - CARTELLI DI CANTIERE

CITTA' DI TORINO
 DIVISIONE INERASTRUTTURE E MOBILITA'
 DIREZIONE SITOLO
 SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA

MANUTENZIONE STRAORDINARIA PONTI ANNO 2010
PASSERELLA SULLA DORA
DI VIA BORSI

PROGETTO: DEFINITIVO
ELABORATO: PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE
DATA: OTTOBRE 2010
DIRETTORE DELL'ADVISORIO: Ing. Ruggio Burizzo
DIRETTORE DELLA DIREZIONE SITOLO: Ing. Roberto Barabasi
GRUPPO DI LAVORO: Geronzi, Andrea Di Ruocco: collaboratore tecnico
 Cosmi, Francesco Barile: collaboratore tecnico
COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTO: Ing. Barbara Salza
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giorgio Marengo

TAVOLA: PSCH 01
 REVISIONE: 00
 SCALA: 1:500

