



CITTA' DI TORINO

DIREZIONE SERVIZI TECNICI
SERVIZIO EDIFICI COMUNALI GESTIONE TECNICA

MANUTENZIONE E SICUREZZA ESTERNA
FABBRICATI MUNICIPALI
(C.O. 4574 CUP. C14E17000320004)

LOTTO 1

Responsabile Procedimento: ing. Eugenio BARBIRATO

Progettista: arch. Massimo CASASSA MONT

Collaboratori: arch. Elisabetta PORRO

dott. Flavio PALERMO

PROGETTO ESECUTIVO

VIA CALTANISSETTA ANGOLO
VIA VENARIA

Cantieramento e apprestamenti di sicurezza

REV	MODIFICHE	DISEGNATORE
	EMISSIONE	gennaio 2018
1	EMISSIONE	E.P.

NOME-FILE

Scala Plot

1:10

RIFERIMENTO

SCALA: 1:200

ELABORATO

TAV.

S-10

SIMBOLI ORGANIZZAZIONE CANTIERE / PIANO DI SICUREZZA

RECINZIONI E PARAPETTI

AREA STOCCAGGIO MATERIALI

BAGNO CHIMICO PORTATILE

ACCESSO MEZZI

ACCESSO PEDONALE

WC



recinzione in pannelli in lamiera
grecata zincata altezza mt. 2,00
e rete estrusa colore arancio

Parcheggio

area deposito materiali
recintata con rete in polietilene
colore arancione h = 2,00 mt

box
da demolire

ANC

20,00

15,00

Area Verde

CALCETTO

VIA VENARIA

INGRESSO MEZZI

6

10

2