



1 Planimetria
Scala 1:200

ID	Coordinate ETRF 2000 Geografiche	Coordinate ETRF 2000 UTM Fuso 32 con quota Ortometrica
S01	44°23'10.8039"	9°13'52.8377"
S07	44°23'04.9492"	9°13'52.8227"
S08		9°13'52.8119"

ID	EST	NORD	Quota s.l.m. (m)
S01	502958.500	48914788.789	8.874
S07	502958.146	48914626.817	11.406
S08	502901.190	48914600.414	10.786



LEGENDA

	QUOTA PAVIMENTO FINITO		QUOTA PAVIMENTO FINITO
	ASSE STRADALE		LINEE AREA DI CAPOLINEA
	QUOTA PAVIMENTO FINITO		QUOTA PAVIMENTO FINITO

NOTE

N.B. TRATTAMENTO ANTIGRAFFITI SU TUTTI I MATERIALI

	NUMERO DETTAGLIO		NUMERO DETTAGLIO
	NUMERO TAVOLA		NUMERO TAVOLA

1 TITOLO DISEGNO
scala 1:XX

LOCALE CONTROLLORI	9.10 MQ
BAGNO PERSONALE	5.90 MQ
AREA COPERTA	32.20 MQ

COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA

IL RESPONSABILE E UNICO DEL PROCEDIMENTO
ALBERTO BITOSI
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO
ANTONIO ROSSA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FIOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE

	MANDATARIA		MANDANTE
	MANDANTE		MANDANTE

MANDANTE

ABDR ARCHITETTI ASSOCIATI S.R.L.

CAPOLINEA

AREA A SERVIZIO DEL CAPOLINEA NERVI: PLANIMETRIA GENERALE L.GO PESCE

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
Dott. Ing. Alessandro Peresso

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Resisto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esecutiva	ABDR	06/22	P. Dassisti	05/22	A. Peresso	05/22
B	Emissione per committenti	ABDR	07/22	P. Dassisti	07/22	A. Peresso	07/22

Nome file: E:\21\00-D-23-F9-FAS200-004-B.pdf