



0104
CANTORE 6/IRONCO
 FERMATA TIPO B1SLIM
 L=26m
 ASSE CENTRO - A
 ASSE CENTRO BARRATO - A

0103
CANTORE 5/VILLA SCASSI
 FERMATA TIPO B1SLIM
 L=26m
 ASSE CENTRO - A
 ASSE CENTRO BARRATO - A

0087
ASSE CENTRO BARRATO - D
ASSE CENTRO - D
 L=26m
 FERMATA TIPO B1SLIM
 CANTORE 2/LA SPEZIA

0012
BURANELLO 2/GIOVANNETTI
 FERMATA TIPO E
 L=24m
 ASSE PONENTE - A
 ASSE PONENTE BARRATO - A

COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA
 IL RESPONSABILE 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:

ITALFERR
 PROGETTO INFRASTRUTTURA
 ASSE CENTRO
 PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 10 di 34

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 Dott. Ing.

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	01	D	13	P8	IF0005	010	F

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		Ago 2021	S. Melichini	Ago 2021	A. Perasso	Ago 2021	Dott. Ing. A. Conforti	
B	Revisione a seguito commenti	M. Mischini	Sett 2021	S. Melichini	Sett 2021	A. Perasso	Sett 2021		
...		
F	Revisione a seguito commenti	L. Spinelli	Mag 2022	S. Melichini	Mag 2022	A. Perasso	Mag 2022		