

TIPO	DISEGNO	ALTEZZA
RINGHIERA TIPO A PARAPETTO DA INNESTARE LATERALMENTE AL CAMMINAMENTO O AD OPERE IN CA	<p style="text-align: center;">MONTANTE FISSATO LATERALMENTE</p> <p>PARAPETTI CON BACCHETTE ORIZZONTALI IN ACCIAIO POSTE OGNI 30 CM</p> <p>PARAPETTI CON BACCHETTE ORIZZONTALI IN ACCIAIO POSTE OGNI 8 CM</p>	Altezze del parapetto: 1.38 m altezza totale 1.05 m altezza dal calpestio
RINGHIERA TIPO B PARAPETTO DA INNESTARE SU OPERA IN CLS L=105 cm DA PIANO DI CALPESTIO	<p style="text-align: center;">MONTANTE FISSATO A PAVIMENTO</p> <p>PARAPETTI CON BACCHETTE ORIZZONTALI IN ACCIAIO POSTE OGNI 30 CM</p> <p>PARAPETTI CON BACCHETTE ORIZZONTALI IN ACCIAIO POSTE OGNI 8 CM</p> <p>SOLUZIONE PROPOSTA PER LA NUOVA FERMATA CENTURIONE</p>	Altezza del montante variabile in modo da mantenere il corrimano a 105 cm dal piano di calpestio: (150 cm solo per la fermata Centurione)
RINGHIERA TIPO C SPEZZIONE DI PARAPETTO DA INNESTARE SU OPERA IN CLS O MURO ESISTENTE	<p>ALTEZZA VARIABILE DEL MONTANTE MANTENENDO 105 CM DAL PIANO DI CALPESTIO</p>	Totale 105 cm dal calpestio
RETE DI RECINZIONE TIPO D-E-F H =105/210/300 cm		Altezza variabile: H _C = 300 cm; H _O = 210 cm; H _E = 105 cm.
RECINZIONE DA INNESTARE SU OPERE IN CLS		



Azienda Mobilità e Trasporti S.p.A.
 Codice Fiscale 03783930104

FUNZIONE INFRASTRUTTURE E IMPIANTI VERTICALI
 INGEGNERIA CIVILE, IMPIANTI TECNOLOGICI E AMBIENTE

PROGETTO : PERMESSO A COSTRUIRE
 ISTANZA DI ATTIVAZIONE DEL PROCEDIMENTO UNICO CONFERENZA DEI SERVIZI
 EX ART. 10 L.R. N°10 DEL 2012 E S.M.I.

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO :
 COMUNE DI GENOVA - MUNICIPIO CENTRO EST - MUNICIPIO CENTRO OVEST
 FERROVIA A CREMAGLIERA PRINCIPE-GRANAROLO DALLA STAZIONE PRINCIPE
 ALLA FERMATA BARI

OGGETTO DELL'INTERVENTO :
 FERROVIA A CREMAGLIERA PRINCIPE-GRANAROLO (GENOVA)
 PROGETTO DEFINITIVO DI AMMODERNAMENTO DELLA LINEA DALLA
 STAZIONE PRINCIPE ALLA FERMATA BARI

OGGETTO DELLA TAVOLA:
SCHEMI DI INSTALLAZIONE PER RINGHIERE E RECINZIONI
 ABACO RINGHIERE - RECINZIONI - TABELLA ILLUSTRATIVA / RIEPILOGO

Disegnato: D.Maffezzoli (Consulet Servizi srl) SCALA DISEGNO TAVOLA
 Controllato: A.Garassino (Consulet Servizi srl) F02_CDS23_34 T 34
 Data Rev.: 05-2023

MODIFICHE:	REV	DATA	MOTIVAZIONE
	REV.0	05-2023	Prima emissione
	REV.1	-	-

PROGETTISTA:
 PROGETTISTA Ing. Angelo Garassino
 INDIRIZZO Largo Folconi, 5 - 17100 Savona
 ISCRITTO n°12846 (Provincia di Milano)



PROGETTISTA IDRAULICO:
 PROGETTISTA Ing. Pietro Misurale
 INDIRIZZO Via Cecchi, 7 / 9 - 16146 Genova
 ISCRITTO n°5390A (Provincia di Genova)



TIMBRO E FIRMA COMMITTENTE	TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA	TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA IDRAULICO
-------------------------------	-------------------------------	---