Vista frontale scale 1:50 COMMITTENTE: HEA120 HEA120 DETT. 1 HEB120 DETT. 3 HEB120 +0.000 MANDANTE 

NOTE: Le quote vanno verificate sul posto da parte dell'esecutore e controllate in contraddittorio con i disegni architettonici;

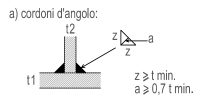
ogni discrepanza dovrà essere notificata per iscritto.

MATERIALI EN 10025 S355J0

**BULLONERIA EN 20898** VT 8.8 UNI 5712

DD 8 UNI 5713 - LUNGHEZZA TRATTO NON FILETTATO BULLONE MAGGIORE DELLE PARTI DA SERRARE - SERRAGGIO SECONDO 4.1.3 CNR-UNI 10011/88

PRESCRIZIONI PER LE SALDATURE:



b) giunto testa-testa a piena penetrazione:

min. 40

Usare Elettrodi AWS E 7018.1 Ø2,5 / 3,25 Usare Filo AWS 5.18: ER 70S-6



COMUNE DI GENOVA IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ALBERTO BITOSSI IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO

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

**PROGETTAZIONE** 



MANDANTE

MANDANTE A3) R

ABDR architetti associati srl

STUDIO ARCHITETTONICO

AREA A SERVIZIO DEL CAPOLINEA CAMPI - STRUTTURE PROSPETTO BOX

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

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. E21D 00 D Z3 PB FA4203 104 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
А	Emissione	ABDR	15/01/2022	P.Desideri	15/01/2022	A.Peresso	15/01/2022	Autorizzato Data
В	Var. team commessa	ABDR	17/05/2022	P.Desideri	17/05/2022	A.Peresso	17/05/2022	
						11/05/20	17703/2022	C SCHILL COST
							\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
							}	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
								St. St.

Nome file:E21D-00-D-Z3-PB-FA0003-106-B.pdf n.Elab.: