

<u>NOTE</u>

LE SPECIFICHE DI GETTO DEVONO ESSERE CONFORMI AL CAPITOLATO

LA TIPOLOGIA DELLE PALANCOLE RIPORTATE IN PROGETTO E' INDICATIVA : POTRANNO ESSERE UTILIZZATE TIPOLOGIE DIVERSE A PARITA' DI FUNZIONALITA' E CARATTERISTICHE DI RESISTENZA MECCANICA (Wmin. NON INFERIORI A QUELLI INDICATI), PREVIA APPROVAZIONE DELLA D.L.

SARA' CURA DELL'IMPRESA RECEPIRE ALL'INTERNO DEL PROGETTO COSTRUTTIVO IL CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI FORI PER L'ALLOGGIO DEGLI APPOGGI NONCHE' LE ESATTE DIMENSIONI DEL PARAGHIAIA, IN FUNZIONE DELLA FORNITURA DEL PONTE IN CARPENTERIA METALLICA

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E LE NOTE GENERALI SI VEDA TAVOLA "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE GENERALI" ED IL "CAPITOLATO SPECIALE"



DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE

IDROVIA FERRARESE

2° Lotto 1 str/PARTE. Lavori di realizzazione del ponte provvisorio e dell'annessa viabilità di Via della Pace a Final di Rero.

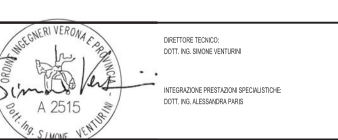
RUP:

DOTT. CLAUDIO MICCOLI REGIONE EMILIA-ROMAGNA

AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONECIVILE SERVIZIO AREA RENO PO DI VOLANO - SEDE DI FERRARA

PROGETTAZIONE:





PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:

SPALLE S1-S2: CARPENTERIA METALLICA TIRANTI TAV. 1 DI 2 II080P-PE-DS011-C0

ELABORATO N°:

			ELABORATO		CONTROLLATO	APPROVATO			NOME FILE :	
	SIGL	A	P.CAVICCHINI		A.PARIS	S.VENTUR I NI			II080P-PE-DS011-C0.DWG	
	ISIONE 1	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA:	GIUGNO 2018
		1	20/06/2018	EMISSIONE PER APPROVA	E PER APPROVAZIONE					
		2							SCALA:	
ı		3							1	1:20

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE