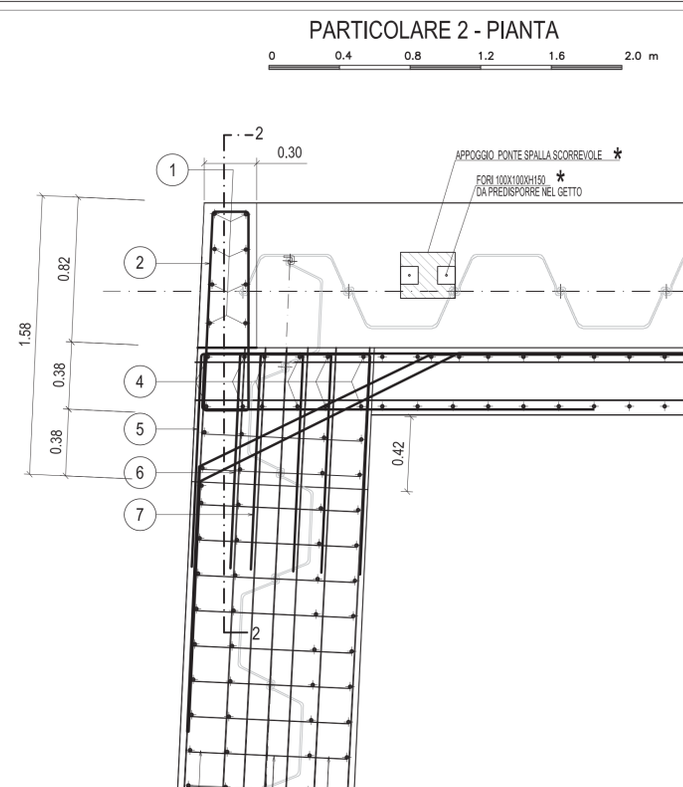
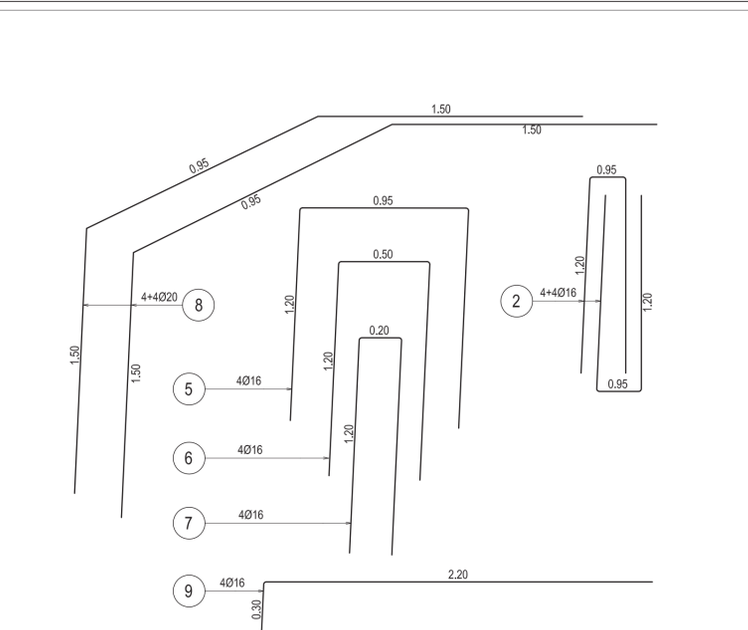
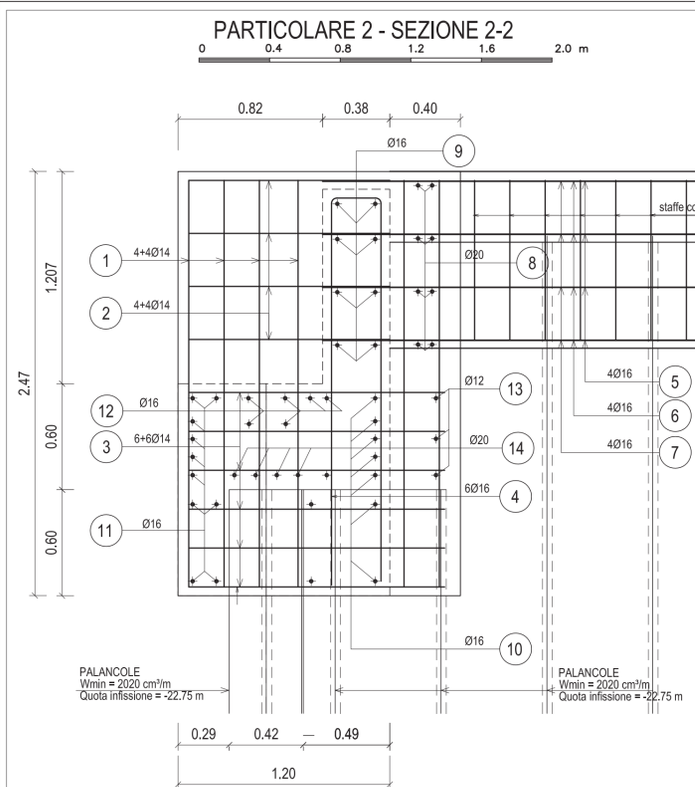
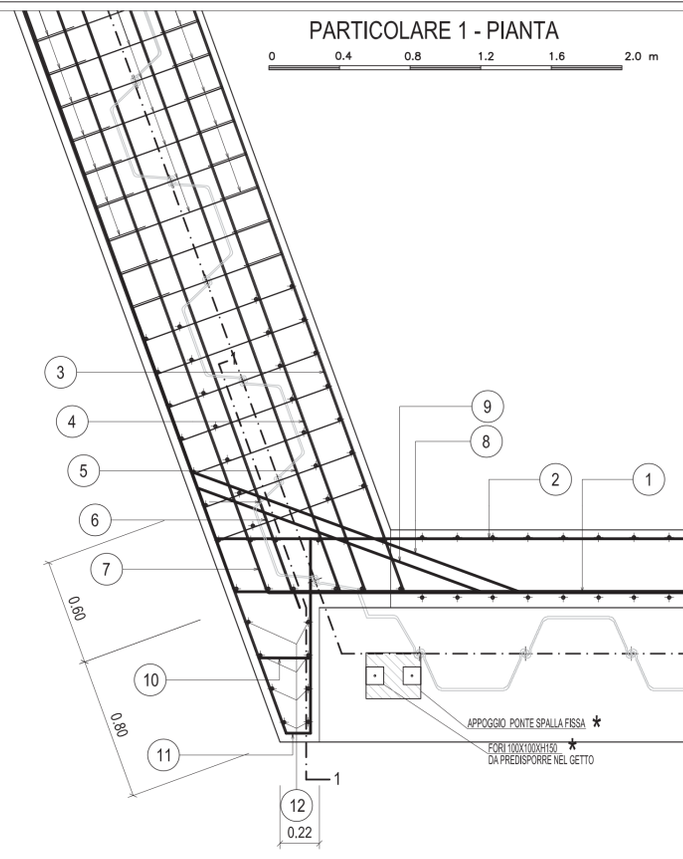
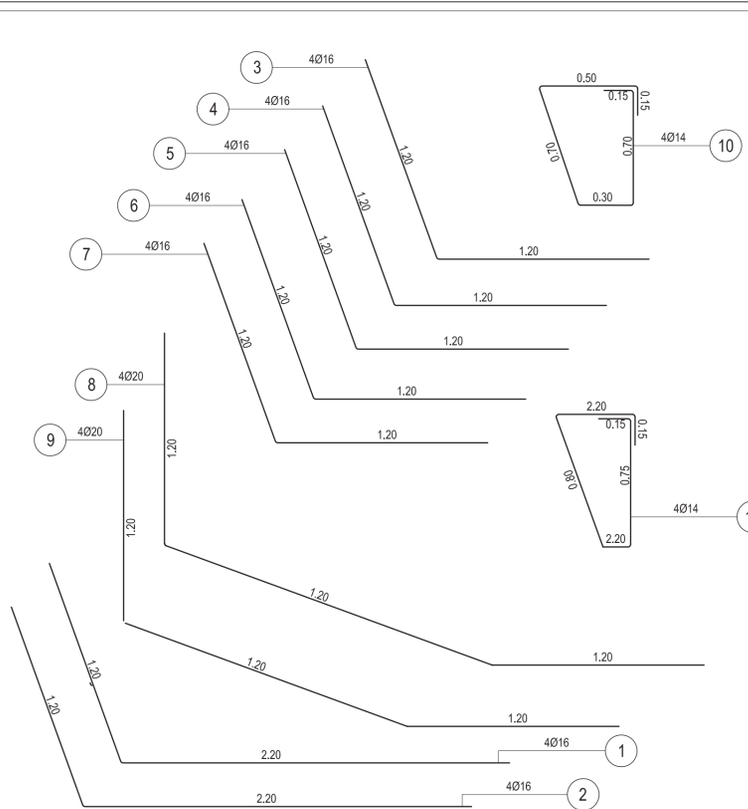
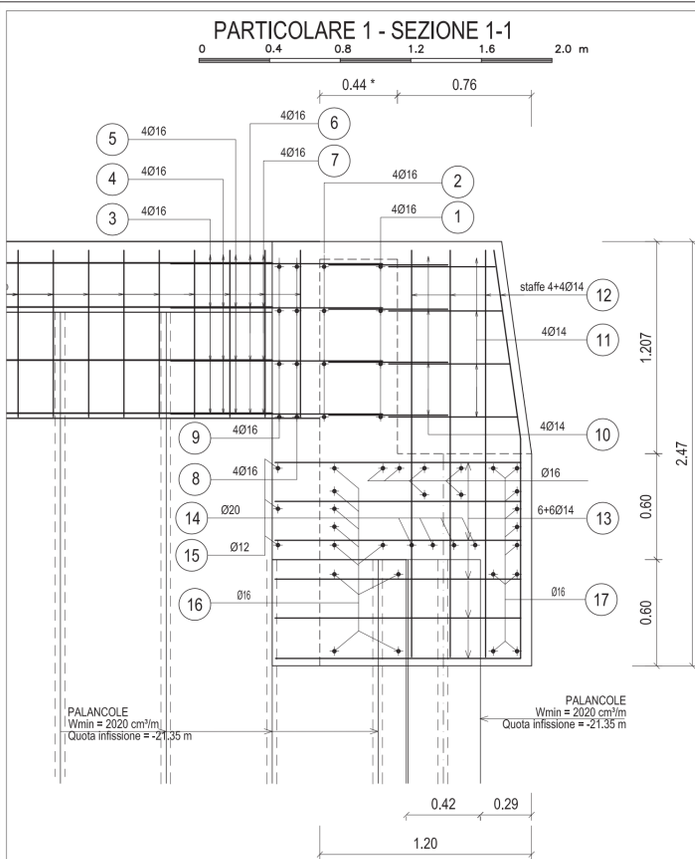


NOTE

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 (W_{min}. 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"



STAZIONE APPALTANTE

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 PROTEZIONE CIVILE
 SERVIZIO AREA RENO PO DI VOLANO - SEDE DI FERRARA

PROGETTAZIONE:

PROGETTA S.p.A.

Via Carlo Cattaneo, 20 - 37121 VERONA (VR)
 Tel. +39 045 8528111 - Fax. +39 045 8111108
 Email: www.progetta.it



A 2515

DIRETTORE TECNICO
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTE:
 DOTT. ING. ALESSANDRA PARIS

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:
 SPALLE S1 - S2: PARTICOLARI

ELABORATO N°:
 I1080P-PE-DS013-CO

SIGLA	ELABORATO F. CAVICCHINI	CONTROLLATO A. PARIS	APPROVATO S. VENTURINI
REVISIONE	N. DATA DESCRIZIONE		
	1 20/04/2018 EMISSIONE PER APPROVAZIONE		
	2		
3			

NOME FILE: I1080P-PE-DS013-CO.DWG
DATA: GIUGNO 2018
SCALA: VARIE

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