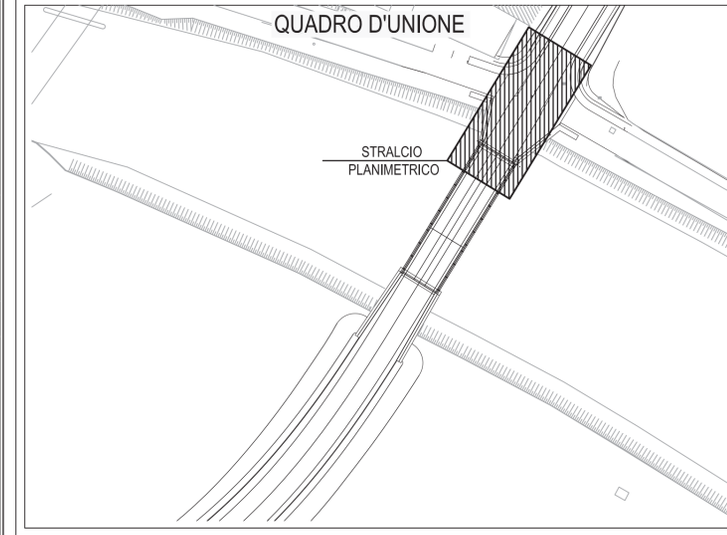
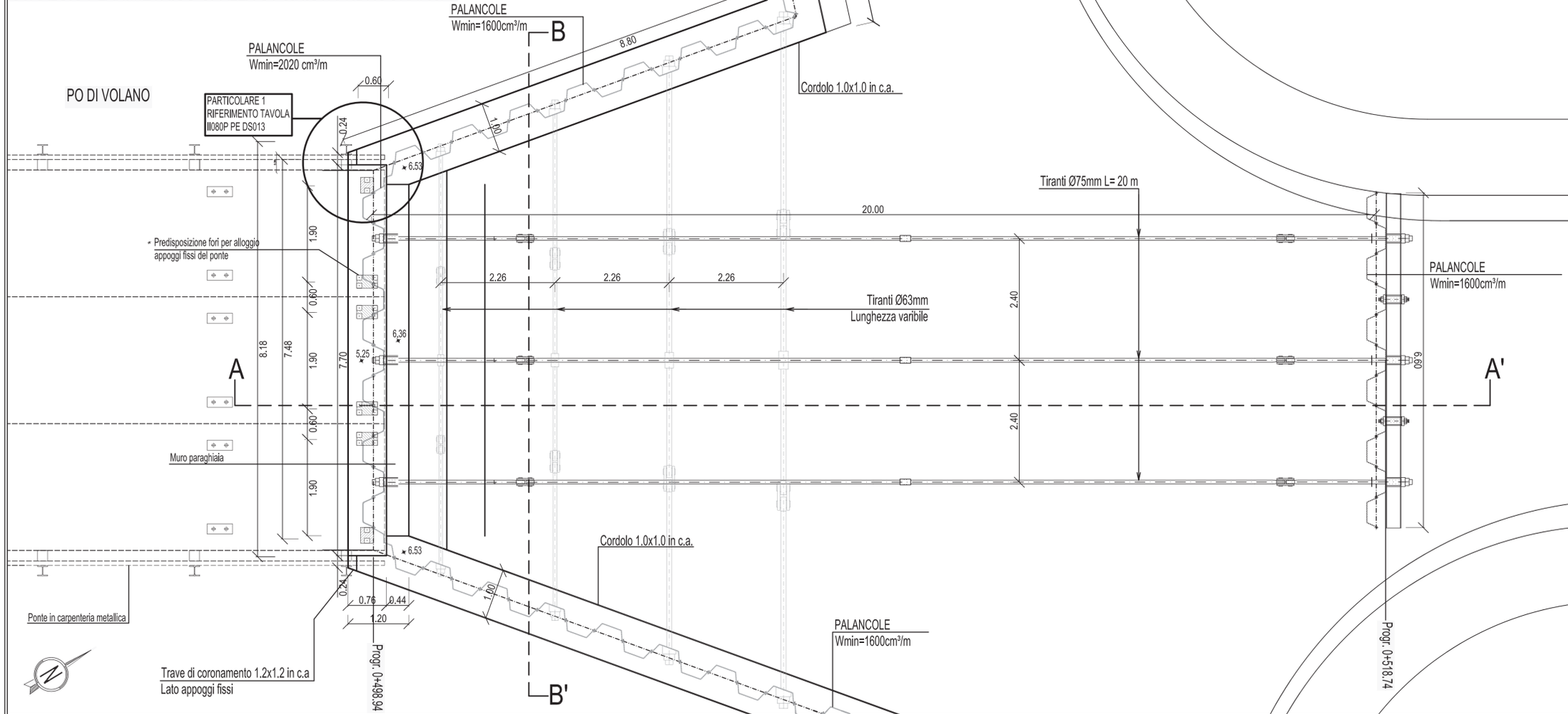


STRALCIO PLANIMETRICO SPALLA S1 SINISTRA IDROGRAFICA



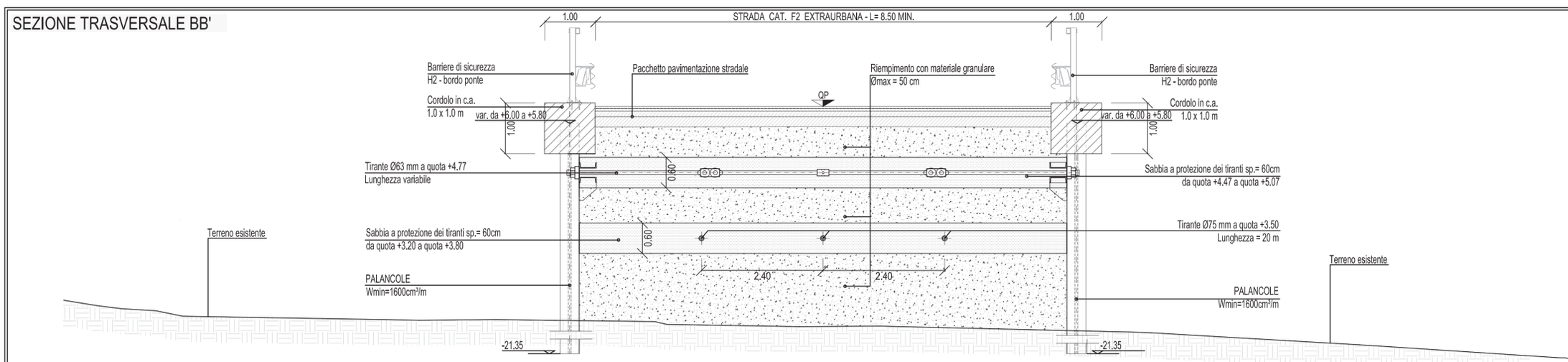
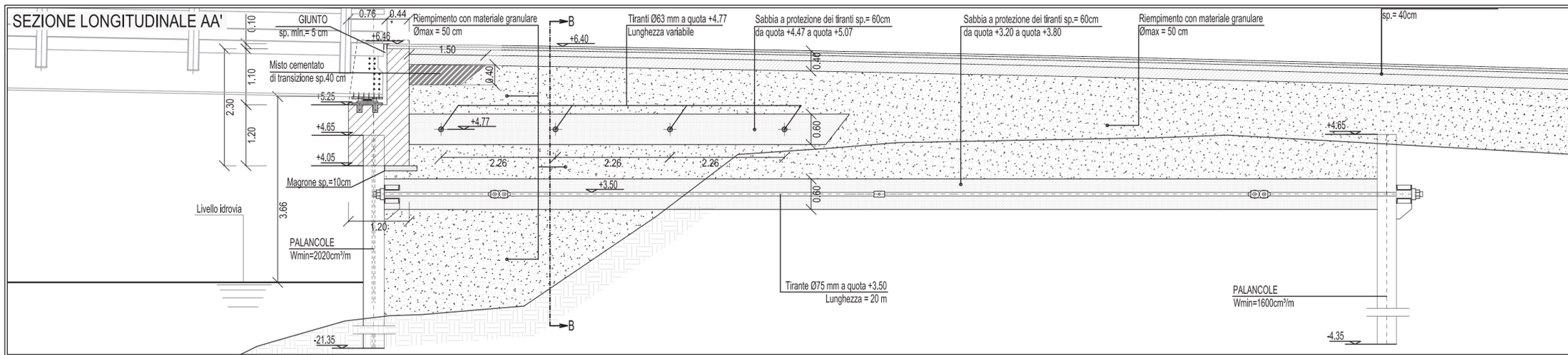
NOTE

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 (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"



STAZIONE APPALTANTE

Regione Emilia-Romagna

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:

DOCT. 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:

PROTECITA S.p.A.

PROF. ING. SIMONE VENTURINI

DIRETTORE TECNICO
DOCT. ING. SIMONE VENTURINI

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTE:
DOCT. ING. ALESSANDRA PARIS

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:
SPALLA S1:
CARPENTERIA PIANTE E SEZIONI

ELABORATO N°:
II002D-PV-DS006-C2

SICLA	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOME FILE: II002D-PV-DS006-C2.DWG
	D. PARRI	A. PARIS	S. VENTURINI	
	N. DATA DESCRIZIONE			
1	20/04/2018	EMESIONE PER APPROVAZIONE		DATA: GIUGNO 2018
2				SCALA: 1:50
3				

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