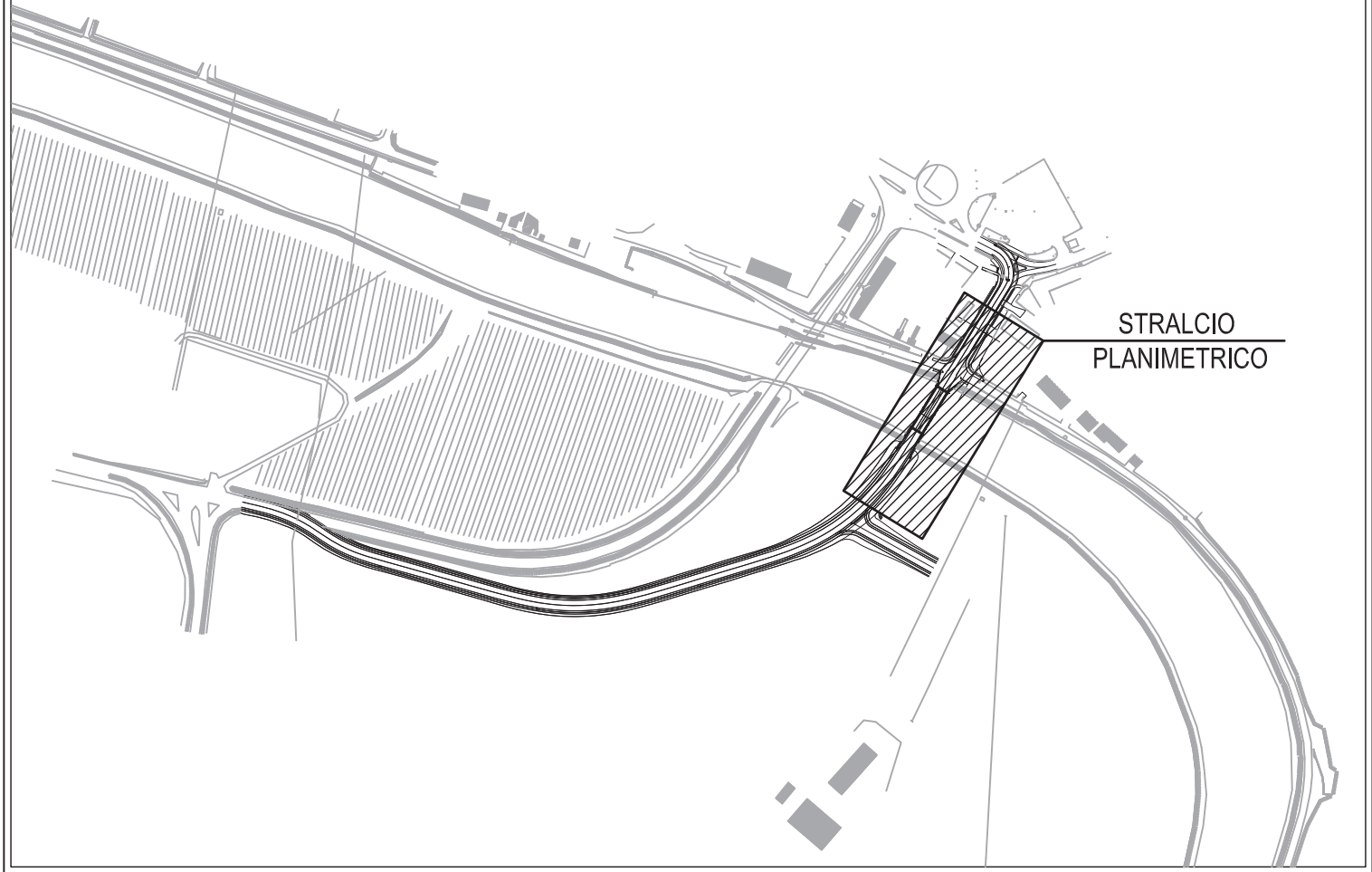


QUADRO D'UNIONE



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.I.L.

SARA' CURA DELL'IMPRESA RECEPIRE ALL'INTERNO DEL PROGETTO COSTRUTTIVO IL PIANO DI VARO, LE FASI ED I MEZZI APPROPRIATI PER IL MONTAGGIO, 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:



DIRETTORE TECNICO:
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI

INTERAGENTE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
DOTT. ING. ALESSANDRO PARIS

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:

FASI COSTRUTTIVE POSA DEL PONTE:
PLANIMETRIA

ELABORATO N°:

I1080P-PE-DS017-CO

| REGIONE | ELABORATO | | CONTROLLATO | | APPROVATO | | NOME FILE: |
|---------|-----------|---------------|---------------------------|--------------|-----------|--|------------------------|
| | SIGLA | P. CAVICCHINI | A. PARIS | S. VENTURINI | | | |
| 1 | N. | DATA | DESCRIZIONE | | | | I1080P-PE-DS017-CO.DWG |
| 2 | | 20/06/2018 | EMESIONE PER APPROVAZIONE | | | | |
| 3 | | | | | | | |

DATA: GIUGNO 2018

SCALA:

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