

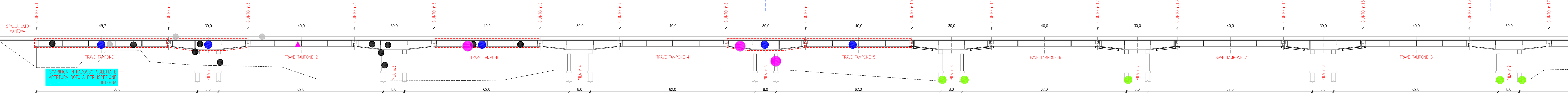


MANTOVA

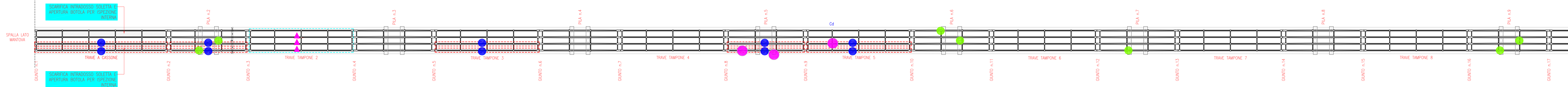
PROSPETTO DI MONTE

GOLENA SINISTRA

ALVEO DI MAGRA ALLO STATO DI FATTO



PLANIMETRIA IMPALCATO



LEGENDA

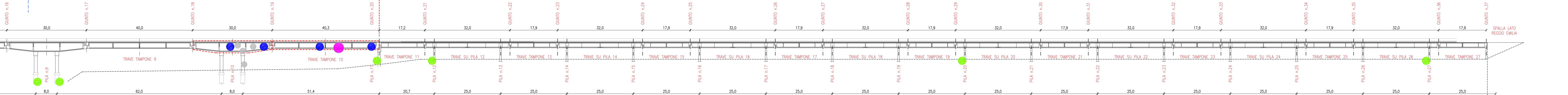
- Prova di rilascio di tensione sul calcestruzzo
- Verifica tracciato, posizione, numero, dimensione e tipo di trefoli
- Prova ecometrica sui pali di fondazione
- Carote di cls già eseguita compreso di certificato di laboratorio
- Carote di cls già eseguita
- Carote di cls da eseguire
- Prova di carico statico
- ▲ Prova di detensionamento su trefolo

PROSPETTO DI MONTE

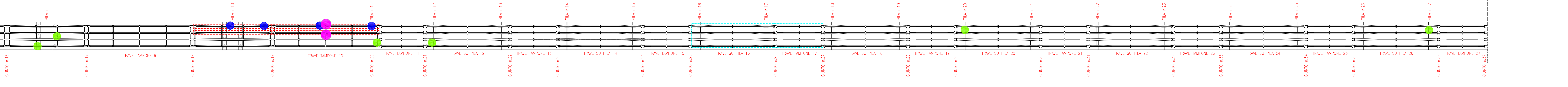
GOLENA DESTRA

REGGIO EMILIA

MANTOVA REGGIO EMILIA



PLANIMETRIA IMPALCATO



PROVINCIA DI REGGIO EMILIA  
SOGGETTO ATTUATORE:  
come da Protocollo d'intesa tra la Provincia di Reggio Emilia  
e la Provincia di Mantova sottoscritto il 08/03/2020

MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL PONTE SUL  
FIUME PO TRA GUASTALLA (RE) E DOSOLO (MN)  
CUP: C67H20000290001

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

CAPOGRUPPO R.T.P.

ITS  
engineering & construction

MANTOVANO:  
MALBERA INGEGNERIA STRUTTURALE  
Prof. Ing. PIERGIORGIO MALBERA  
Viale Mazzini, 17 - 26131 Mantova (MN) - Tel. 0376 2682981



Ing. MICHELE TITTON  
Ing. ANDREA DE PIN  
Ing. MATTEO FANCONI  
Ing. MIRKO LORENZINI  
Ing. ELOISA TORRESINI  
Ing. MASSIMO DE NARDI  
Geom. FABIO LUCCHETTA  
Prof. Ing. PIERGIORGIO MALBERA  
Ing. PAOLO GALLI

ELABORATO:  
PARTE GENERALE  
INQUADRAMENTO POSIZIONE  
INDAGINI INTEGRATIVE - 2021

PROGETTISTA:  
Ing. MICHELE TITTON

RESP. UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. GIUSEPPE TUMMINO

IL DIRIGENTE:  
Ing. VALERIO BUSSEI

CODICE PROGETTO  
PROGETTO  
2021022 - PE

NOME FILE  
2021\_022 PE ISP PI 01\_A\_Inquadramento  
CODICE ELAB  
ISP PI 01

REVISIONE  
A

SCALA  
1:500

REV. DESCRIZIONE  
A PRIMA EMISSIONE  
MON AGP MT 19.11.2021

REDAITTO VERIFICATO APPROVATO DATA

Il presente disegno è di proprietà esclusiva e non può essere riprodotto né consegnato a terzi senza autorizzazione scritta, ex art. 39 Legge 22-4-1941 n.632