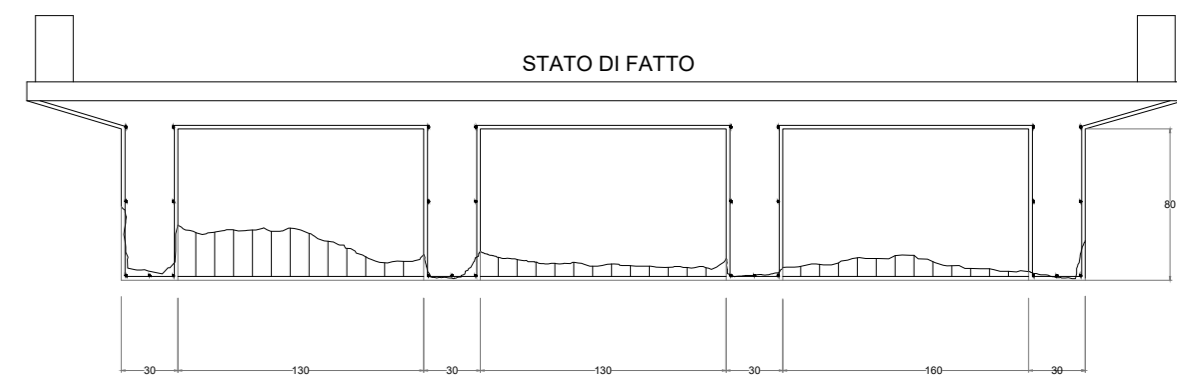


Sezione Trasversale



scala 1:100

Rilievo materico patologico al 2019

Legenda

- Fessurazione con armatura a vista
- Distacco profondo cls
- Esfoliazione
- Corrosione con rottura ferri armatura

Palanzano

Località Caneto

S1

P1

P2

P3

P4

S2

DESTRA IDRAULICA

CAMPATA 1

CAMPATA 2

CAMPATA 3

CAMPATA 4

CAMPATA 5

SINISTRA IDRAULICA

STATO D' FATTO PLANIMETRIA E SEZIONI SCALA 1:100

Palanzano

Località Caneto

S1

P1

P2

P3

P4

S2

DESTRA IDRAULICA

CAMPATA 1

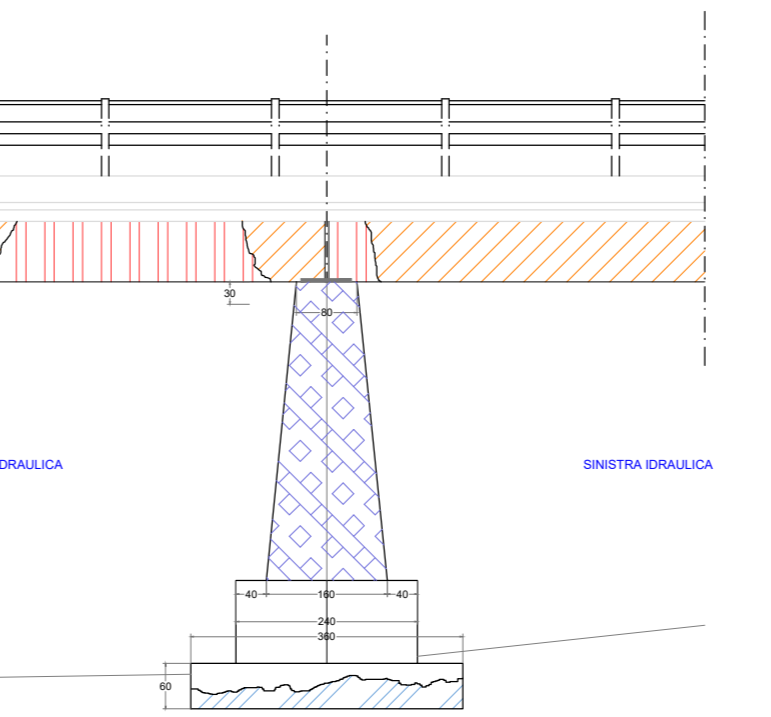
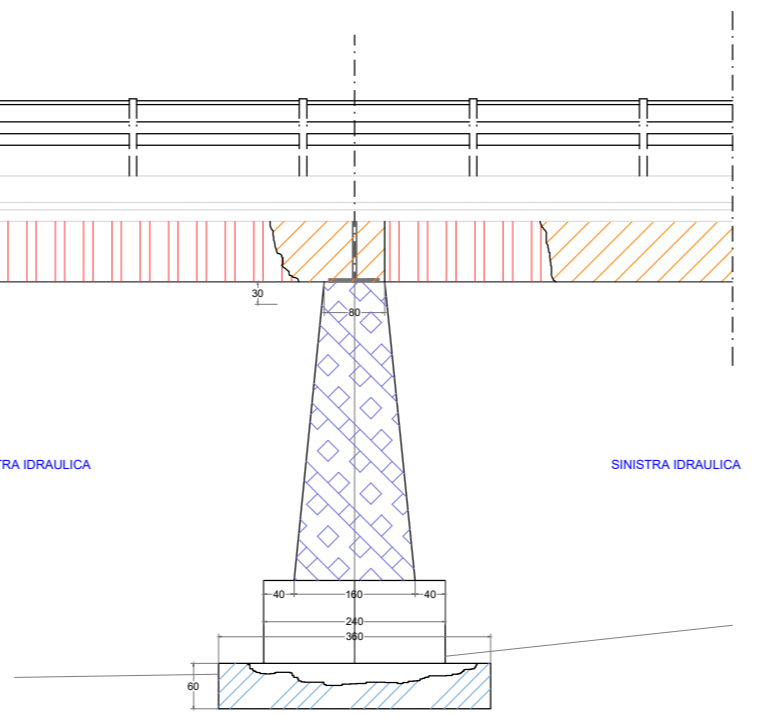
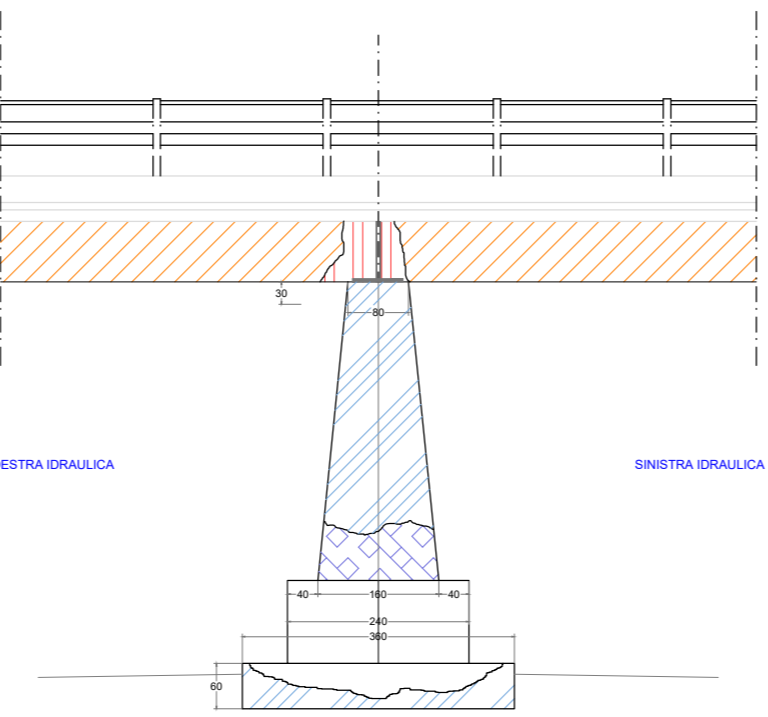
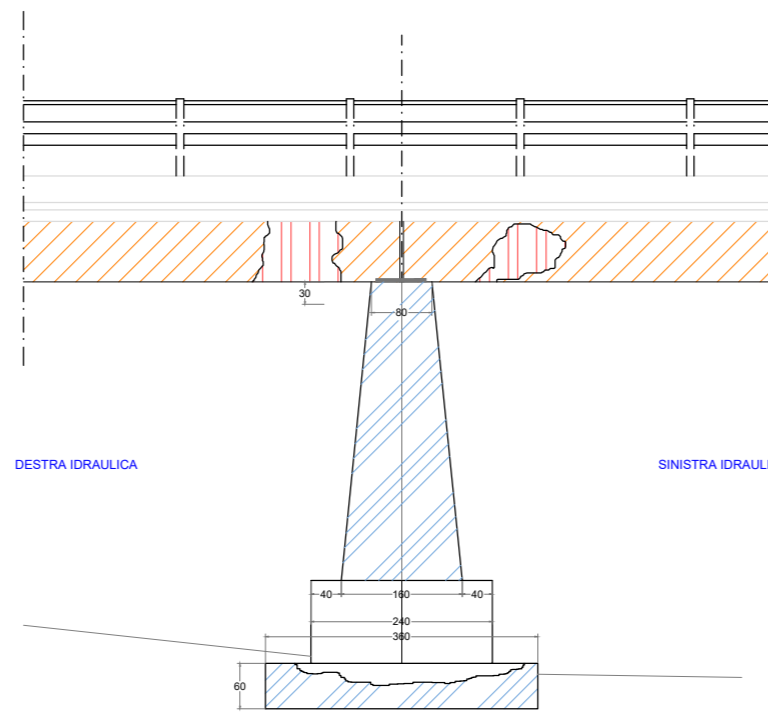
CAMPATA 2

CAMPATA 3

CAMPATA 4

CAMPATA 5

SINISTRA IDRAULICA



S.T.P. ENGINEERING VIA FERRARI, 4 - 43013 LANGHIRANO (PR) TEL. 0521 857222 - CELL. 0521 857222 - FAX 0521 857222 E-MAIL: info@stpe.it La Società S.T.P. Engineering S.p.A. ha sede in Via Ferrarini, 4 - 43013 Langhirano (PR) - Italia. La Società S.T.P. Engineering S.p.A. è iscritta al Registro delle Imprese di Langhirano (PR) al n. 00452180344.		
	REGIONE EMILIA ROMAGNA PROVINCIA DI PARMA COMUNE DI PALANZANO	
	INTERVENTO STRUTTURALE PONTE DI CANETO - DPCM DEL 27.02.2019 - CODICE 503/2018 - PIANO DEGLI INTERVENTI URGENTI ANNUALITA' 2020 - INTERVENTO 15952	
	C.U.P.: J87H19005540001	
COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Palanzano Piazza Cardinale Ferrari, 1 - 43025 Palanzano (PR) P.I. 00452180344		
PROGETTO: <input type="checkbox"/> FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/> D.L.		
TAVOLA: STATO DI FATTO MATERICO		N° A_02
REVISIONI: 1 2 3 4 5		DATA: 09 / 07 / 2020
IL PROJ. ARC./STR. Ing. Emiliano Previti		SCALA: VARIE
Consulente Specifiche Studio Montepara S.r.l.		R.U.P. Geom. Giuseppe Gualtieri