

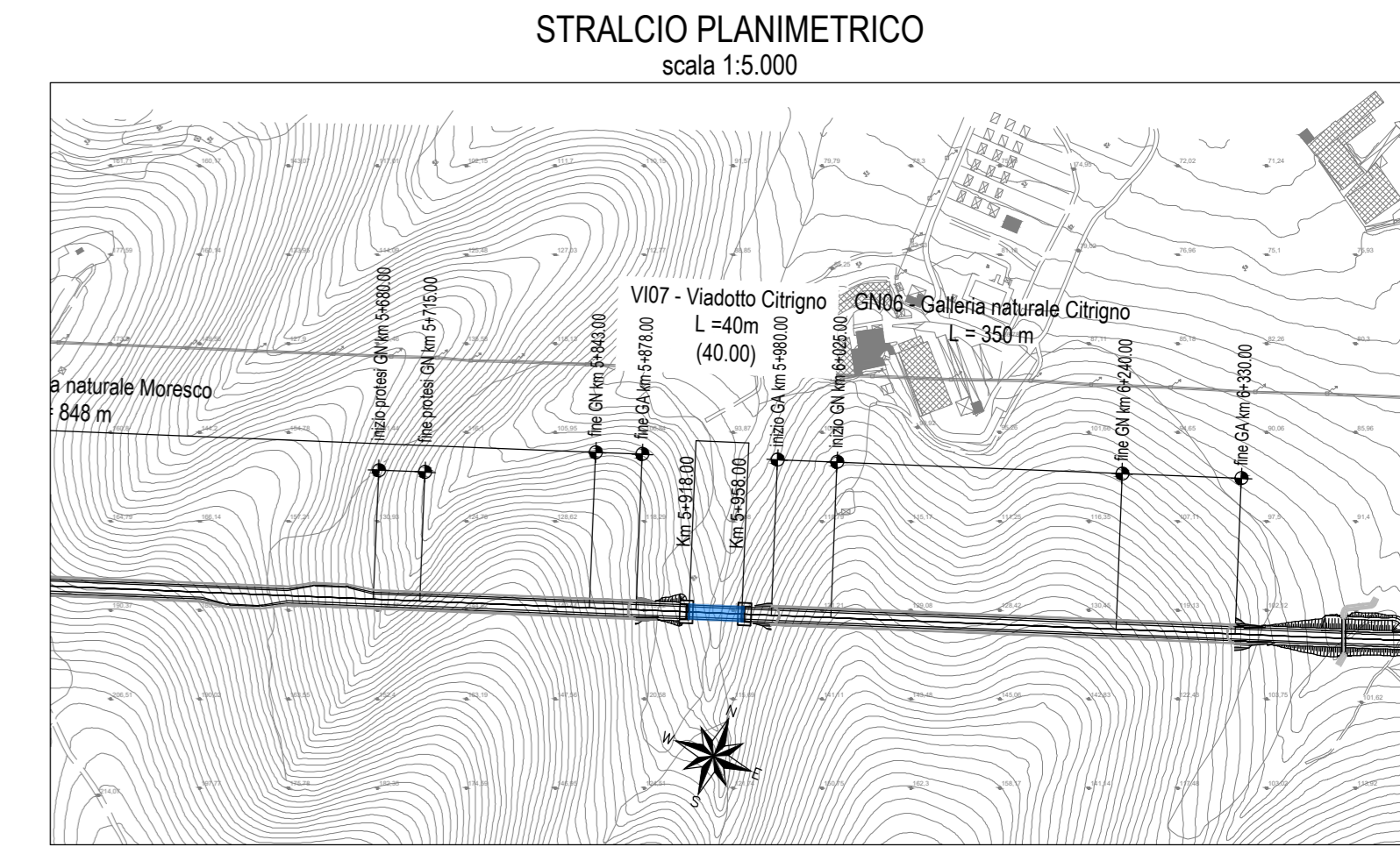
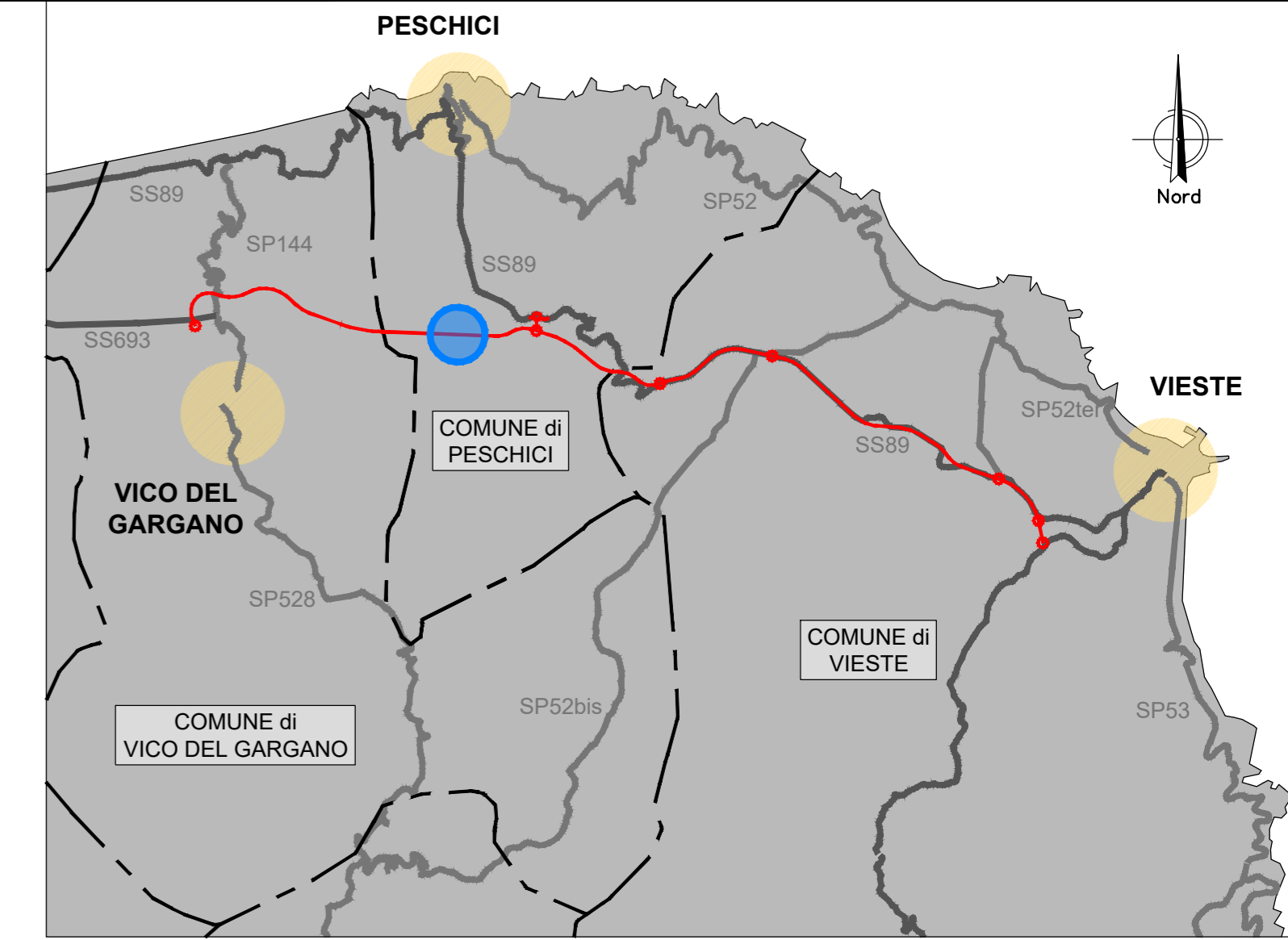
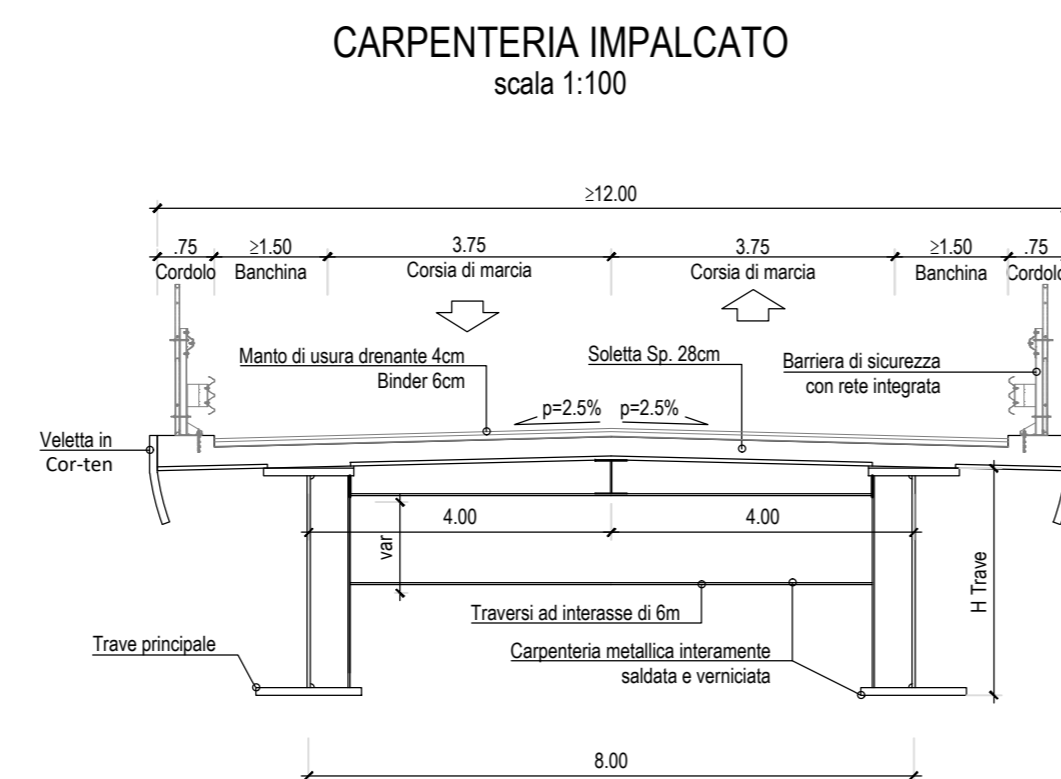
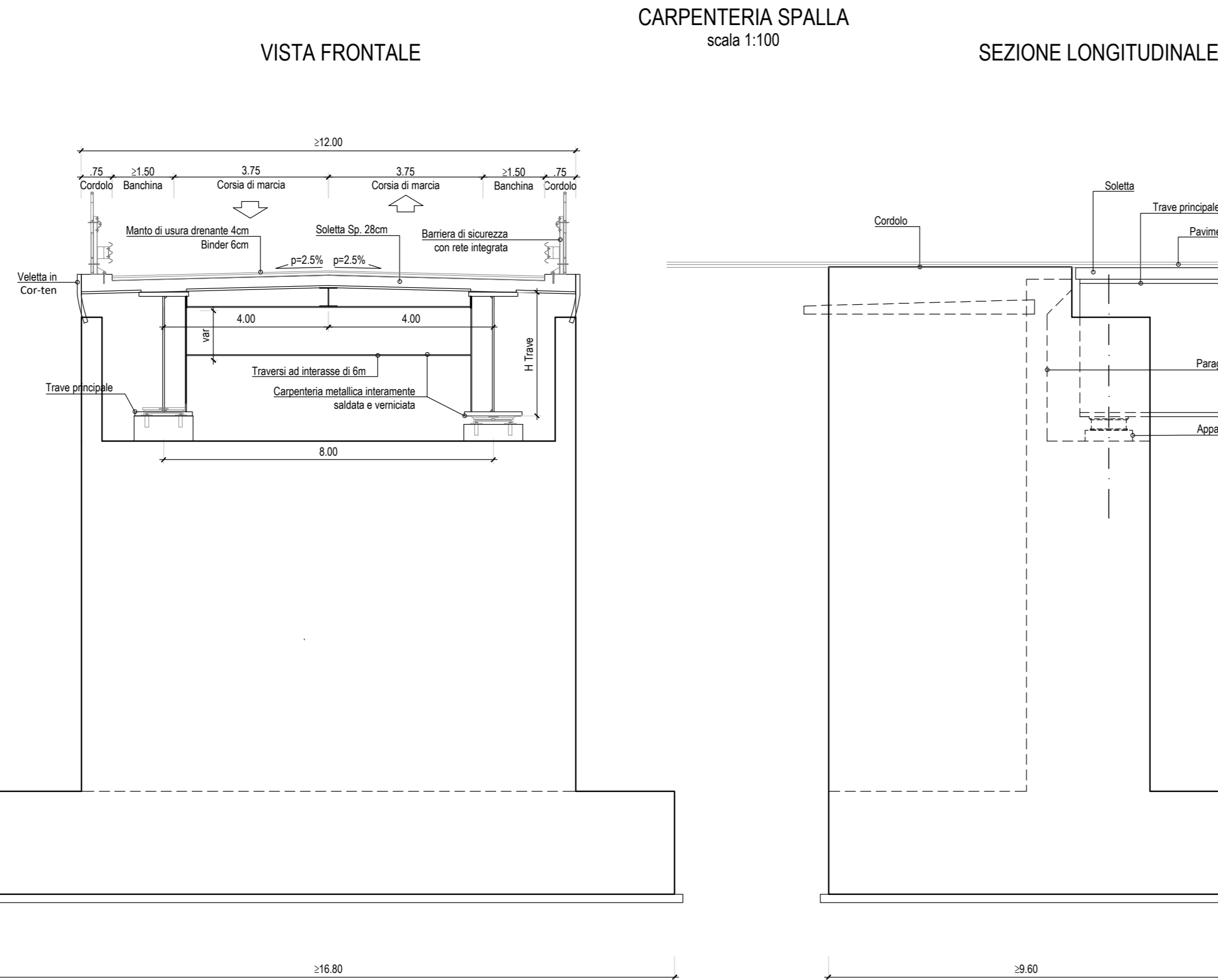
STUDIO CROMATICO
Gamma dei cromatismi peculiari dei luoghi per la finitura delle opere.

Lo studio cromatico è stato effettuato sulla base di un campionamento di piccoli materiali lapidei e terrigeni eseguito in loco e sulla base dell'analisi cromatica di alcuni scatti significativi delle murature dell'architettura tradizionale, di porzioni di territorio, etc., eseguiti nel corso delle campagne fotografiche.

Le tonalità sono state riportate ad una tabella RAL per codificare il colore e facilitare il trattamento delle superfici delle opere d'arte.



- Viadotti in struttura mista:**
- Pile e tutti gli elementi di cls a vista: finitura in cls pigmentato liscio (RAL 1013/1015)
 - Vele e travi in acciaio zincato preverniciato tipo COR-TEN - RAL 8029
 - Travi a vista impalcato in acciaio COR-TEN



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SV del Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD. BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: **Sintagma**

MANDANTI: **SIPAL**, **ICARIA**

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Adriano Turso
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Taranto n° 1400

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Domenico Belcastro
Ordine dei Geologi della Regione Calabria n° 218

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO
Dott. Ing. Marianna Grisolia

IL COLLABORATORE DEL R.U.P.
Dott. Ing. Alberto Santeramo

IL R.U.P.
Dott. Ing. Rocco Lapenta

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTI
V107 - Viadotto Citrigno
Prospetto e sezioni caratteristiche

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: BA322	LIV. PROG. ANNO: F 22	700-V107-STR-D114-A	
ELAB. BA322	CODICE ELAB. T00V100STRDI14	A	1:500-1:100
A	EMISSIONE	07/2022	J. Turiglio
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO