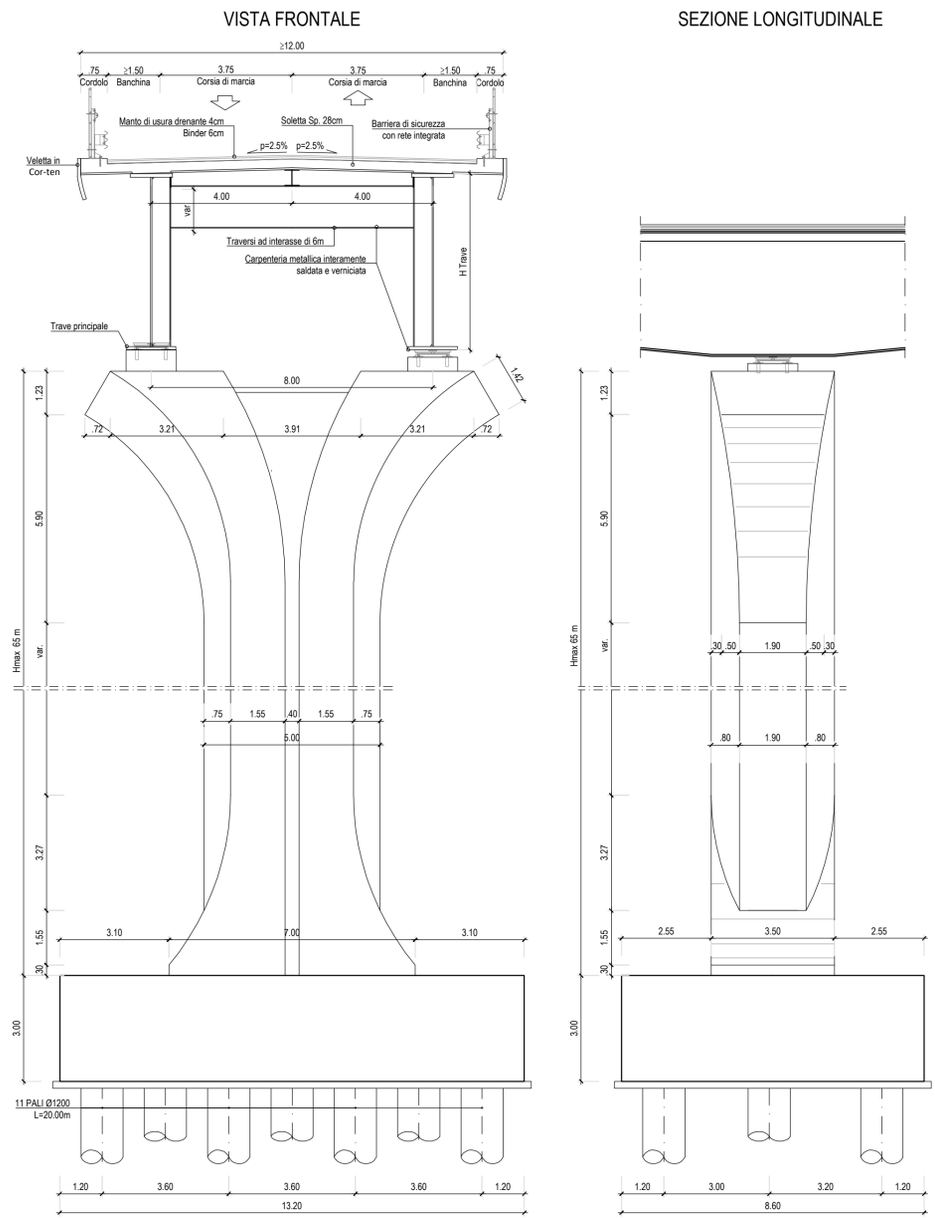
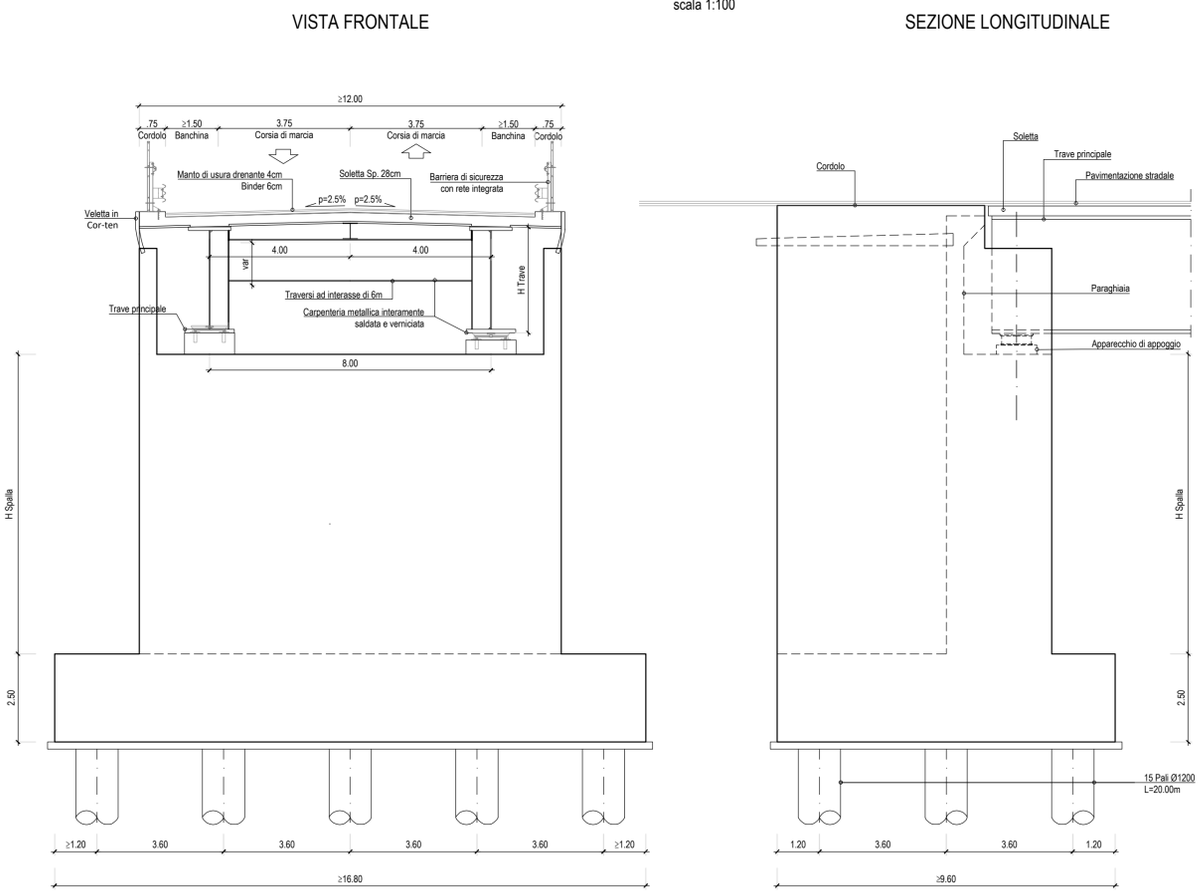


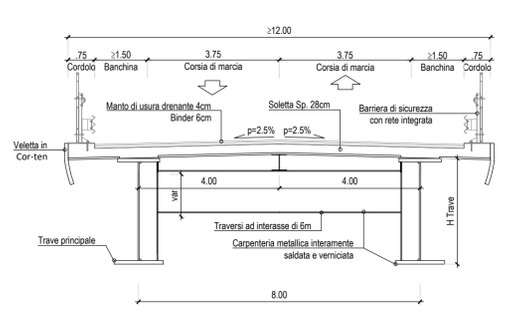
CARPENTERIA PILA Hmax 65 m
scala 1:100



CARPENTERIA SPALLA
scala 1:100



CARPENTERIA IMPALCATO
scala 1:100



STUDIO CROMATICO

Gamma dei cromatismi peculiari dei lueghi per la finitura delle opere.

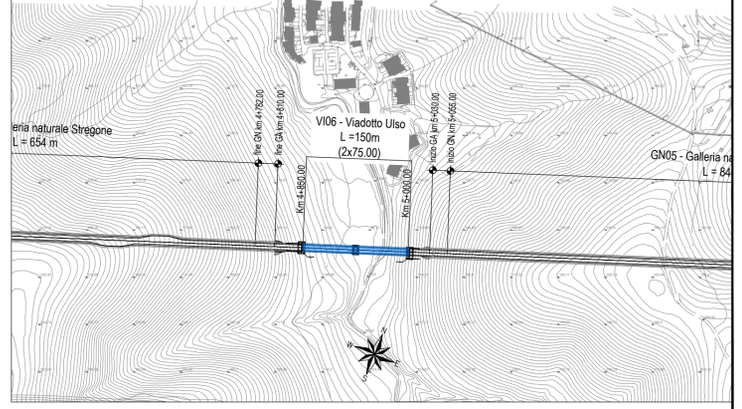
Lo studio cromatico è stato effettuato sulla base di un campionamento di piccoli materiali lapidei e terrigeni eseguito in loco e sulla base dell'analisi cromatica di alcuni scatti significativi delle murature dell'architettura tradizionale, di porzioni di territorio, etc., eseguiti nel corso delle campagne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

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

RAL1001	RAL1013	RAL1014	RAL1015	RAL9001
RAL1036	RAL1035	RAL7044	RAL7002	RAL6013

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

STRALCIO PLANIMETRICO
scala 1:5.000



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
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: **Sintagma**
MANDANTI: **SIPAL**

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. V. Truffini
Dott. Ing. T. Berti Nalli
Dott. Arch. A. Bracchini
Dott. Ing. E. Barbotocci
Dott. Ing. L. Spacini
Dott. Ing. L. Casarecchia
Dott. Geol. G. Carquigini

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 Sanichiro

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

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTI
V106 - Viadotto Ulso
Prospetto e sezioni caratteristiche

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
ELAB.	ELAB.		

PROGETTO: BA322 | LIV. PROG. ANNO: F 22 | ELAB.: T00V100STRDI12 | REVISIONE: A | SCALA: 1:500-1:100

A	EMISSIONE	07/2022	J. Turiglio	A. Turso	N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO