

**STUDIO CROMATICO**

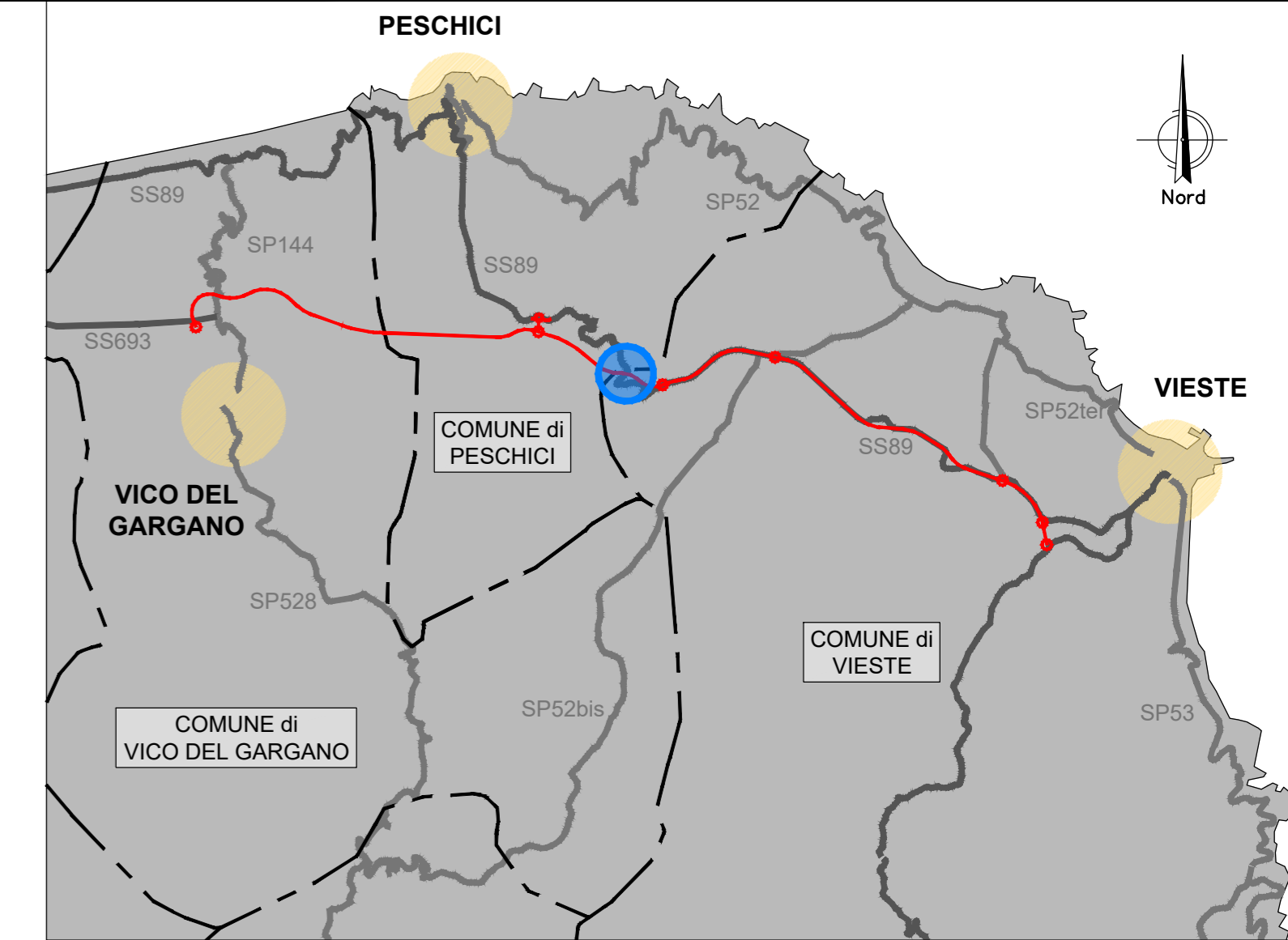
Gamma dei cromatismi peculiari dei luoghi per la finitura delle opere.

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.

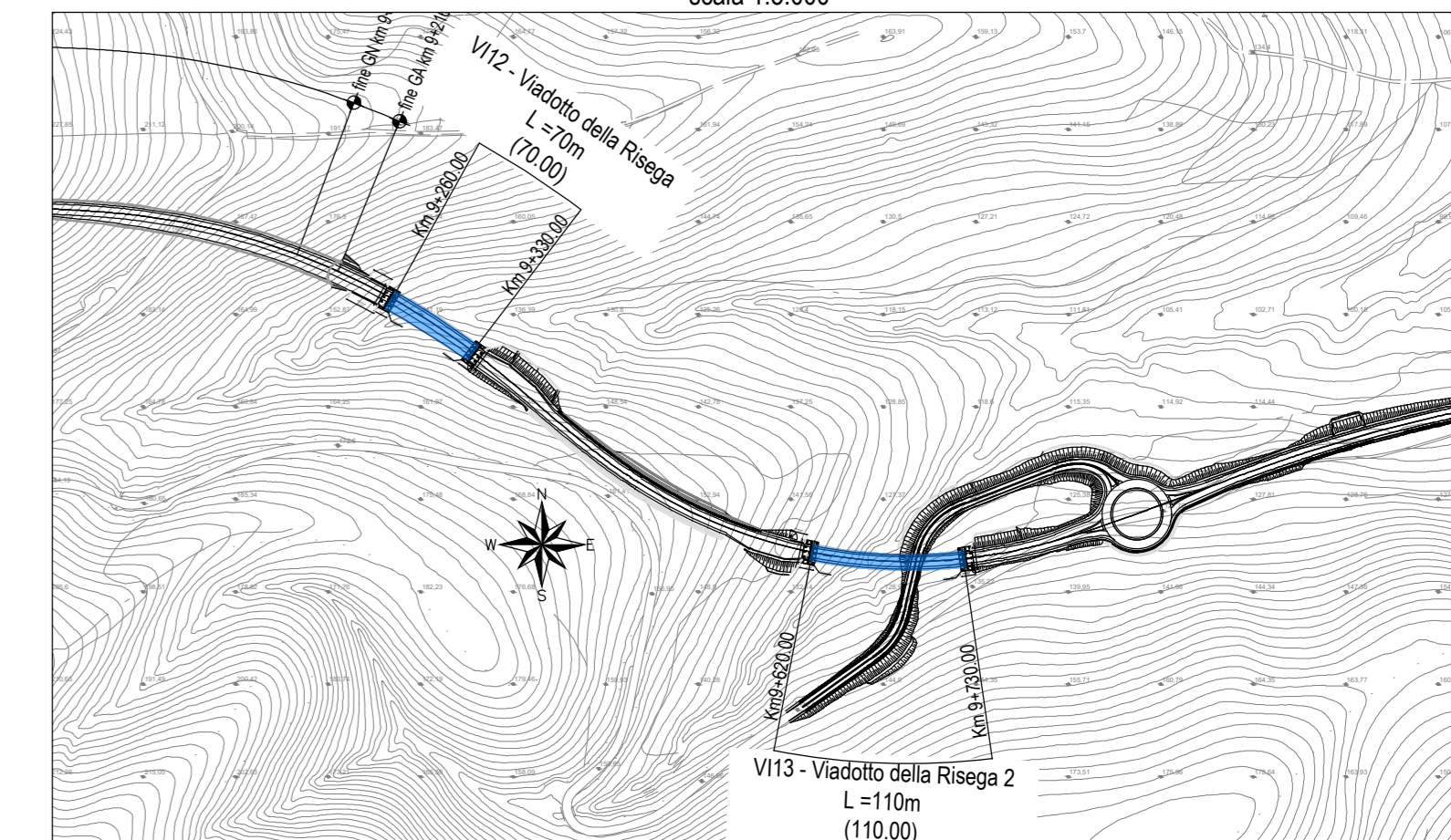


**Viadotti in struttura mista:**

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



**STRALCIO PLANIMETRICO**  
scala 1:5.000



**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: <b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nalli Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Ing. L. Spacini Dott. Ing. L. Casarecchia Dott. Geol. G. Carquigini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. M. Abram Dott. Arch. C. Prescutti Dott. Agr. F. Berti Nalli Dott. M. De Tursi	MANDANTI: <b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Turso Dott. Ing. J. Turaglio Dott. Ing. F. Stappa Dott. Ing. A. Di pierro <b>TECNIC</b> Consul. Ingegneria Prof. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco <b>ICARIA</b> società di ingegneria Dott. Ing. V. Robeciani Dott. Ing. F. Marchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. V. Fiorino <b>ambiente</b> società di ingegneria Dott. Ing. A. Luciani Dott. Arch. M. Pagliani Dott. Arch. F. Marsili Dott. M. Pizzato Agr. M.T. Colacresi
IL COLLABORATORE DEL R.U.P. Dott. Ing. Alberto Sanichirico	IL R.U.P. Dott. Ing. Rocco Lapenta	INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA DOTT. ING. NANDO GRANIERI DOTT. ING. VITTORIO TRUFFINI DOTT. ING. TIZIANA BERTI NALLI DOTT. ARCH. ANDREA BRACCHINI DOTT. ING. ENRICO BARTOLUCCI DOTT. ING. LUIGI SPACINI DOTT. ING. LUIGI CASARECCHIA DOTT. GEOL. GIUSEPPE CARQUIGINI DOTT. ING. FEDERICA DURASTANTI DOTT. ING. MARCO ABRAM DOTT. ARCH. CRISTINA PRESCUTTI DOTT. AGR. FEDERICA BERTI NALLI DOTT. MARIANNA DE TURSI
PROTOCOLLO	DATA	

**VIADOTTI**  
**VI13 - Viadotto della Risega 2**  
**Prospetto e sezioni caratteristiche**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
BA322	F 22	A	1:500-1:100
ELAB.	T00VI100STRDI26		

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