

PONTE ESISTENTE - FOTO 1



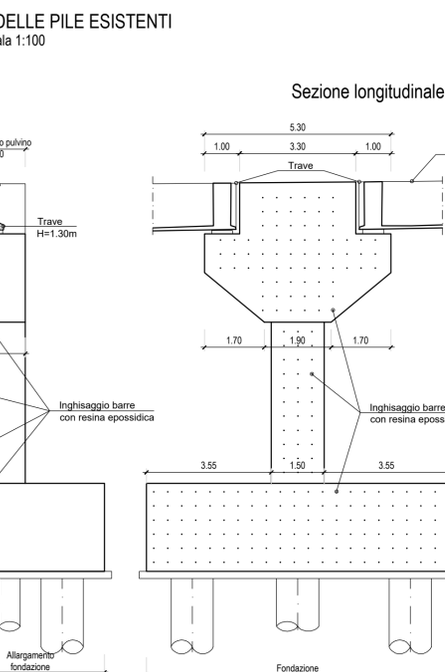
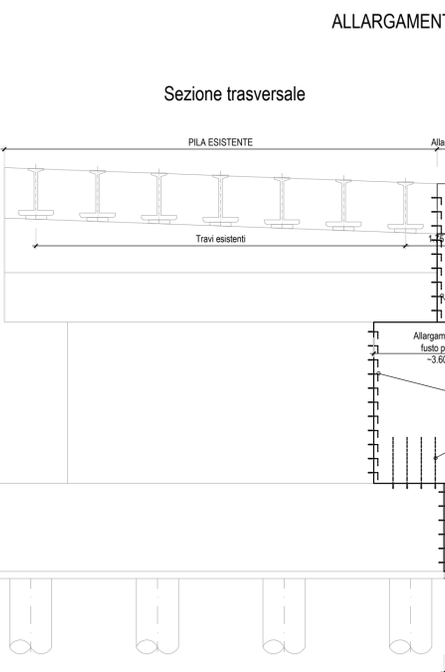
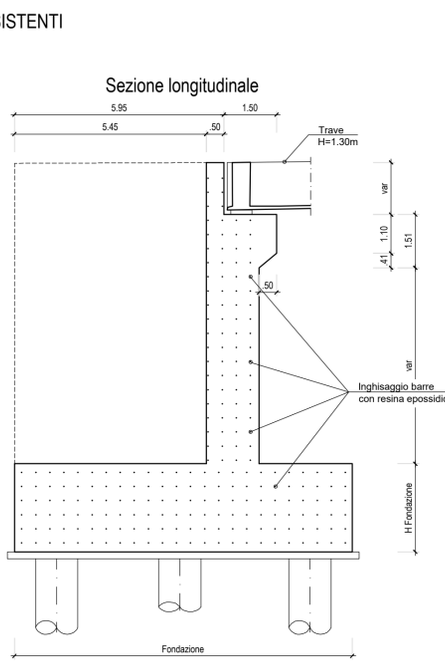
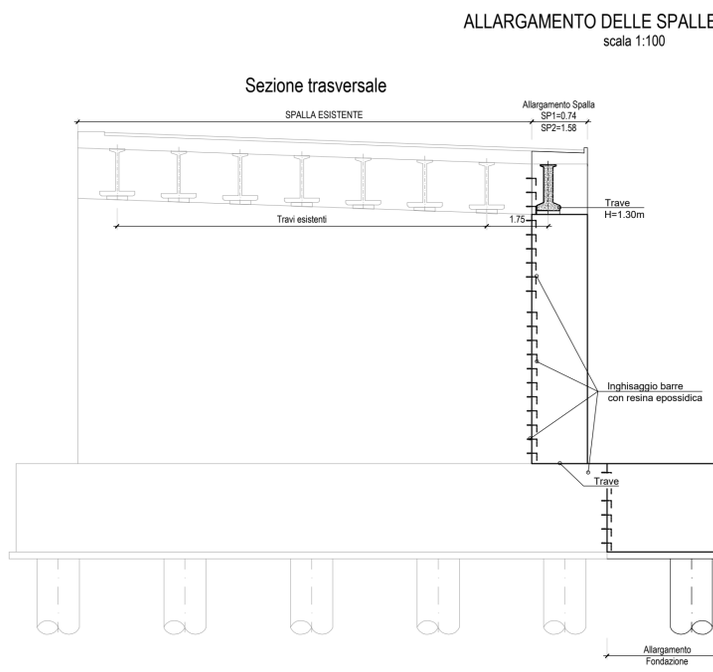
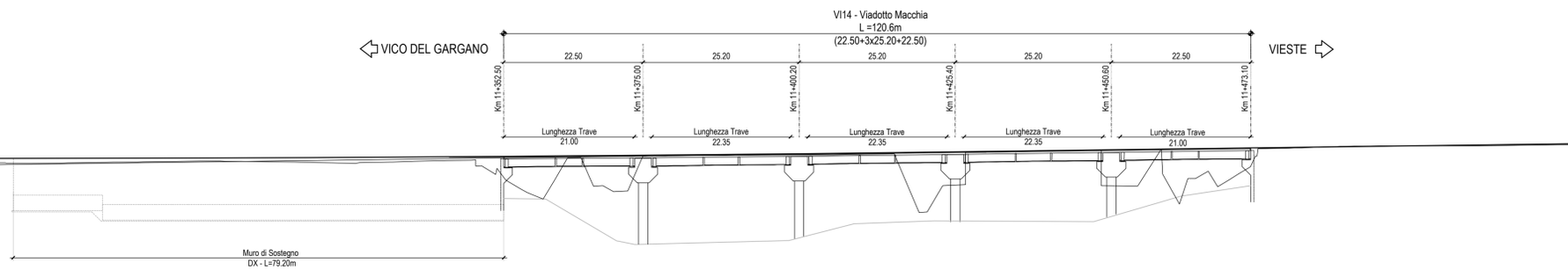
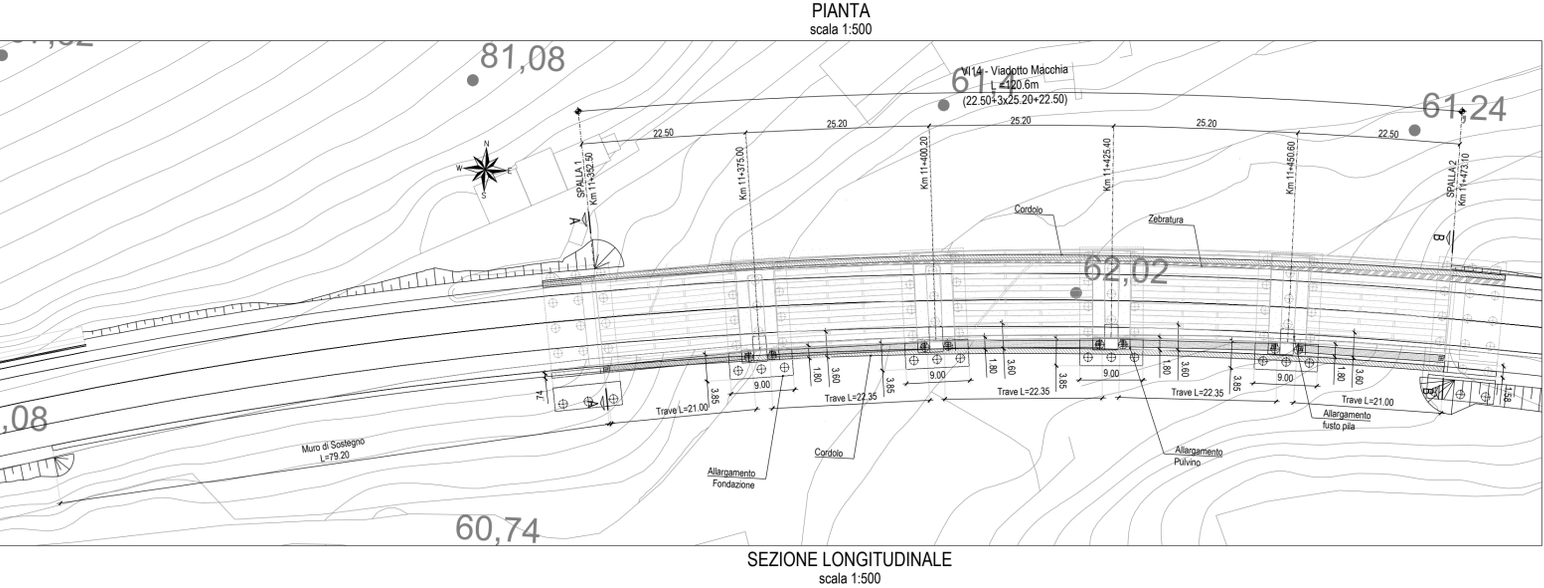
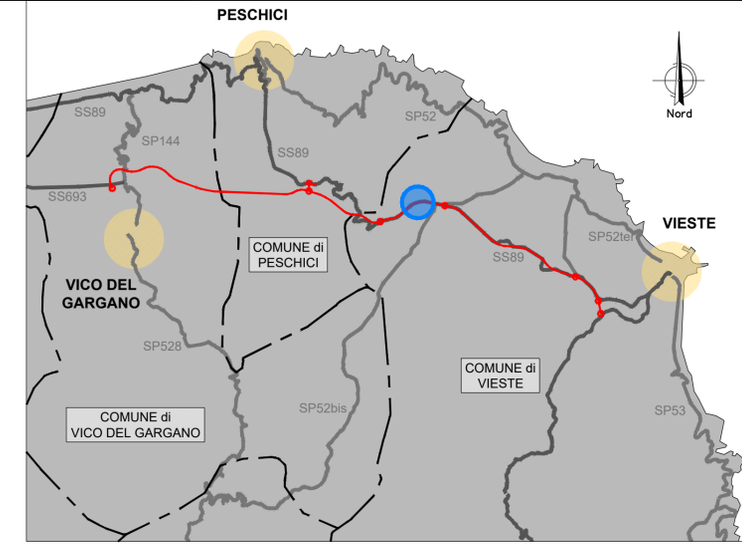
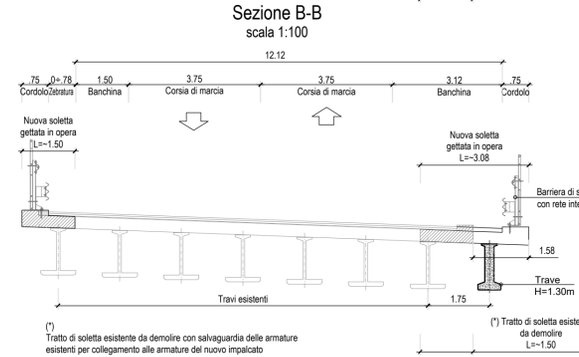
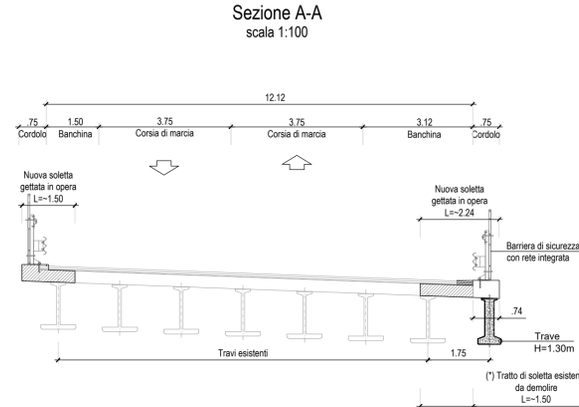
PONTE ESISTENTE - FOTO 2



PONTE ESISTENTE - FOTO 3



ALLARGAMENTO DELL'IMPALCATO ESISTENTE



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

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.L.U.P.
Dott. Ing. Alberto Santeramo

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

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTI
VI14 - Adeguamento viadotto Macchia esistente
Pianta, sezione longitudinale e sezioni caratteristiche

PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BA322	F	22	700-VI00-STR-DI27-A	A	1:500-1:100
CODICE ELAB.			T00VI00STRDI27		

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