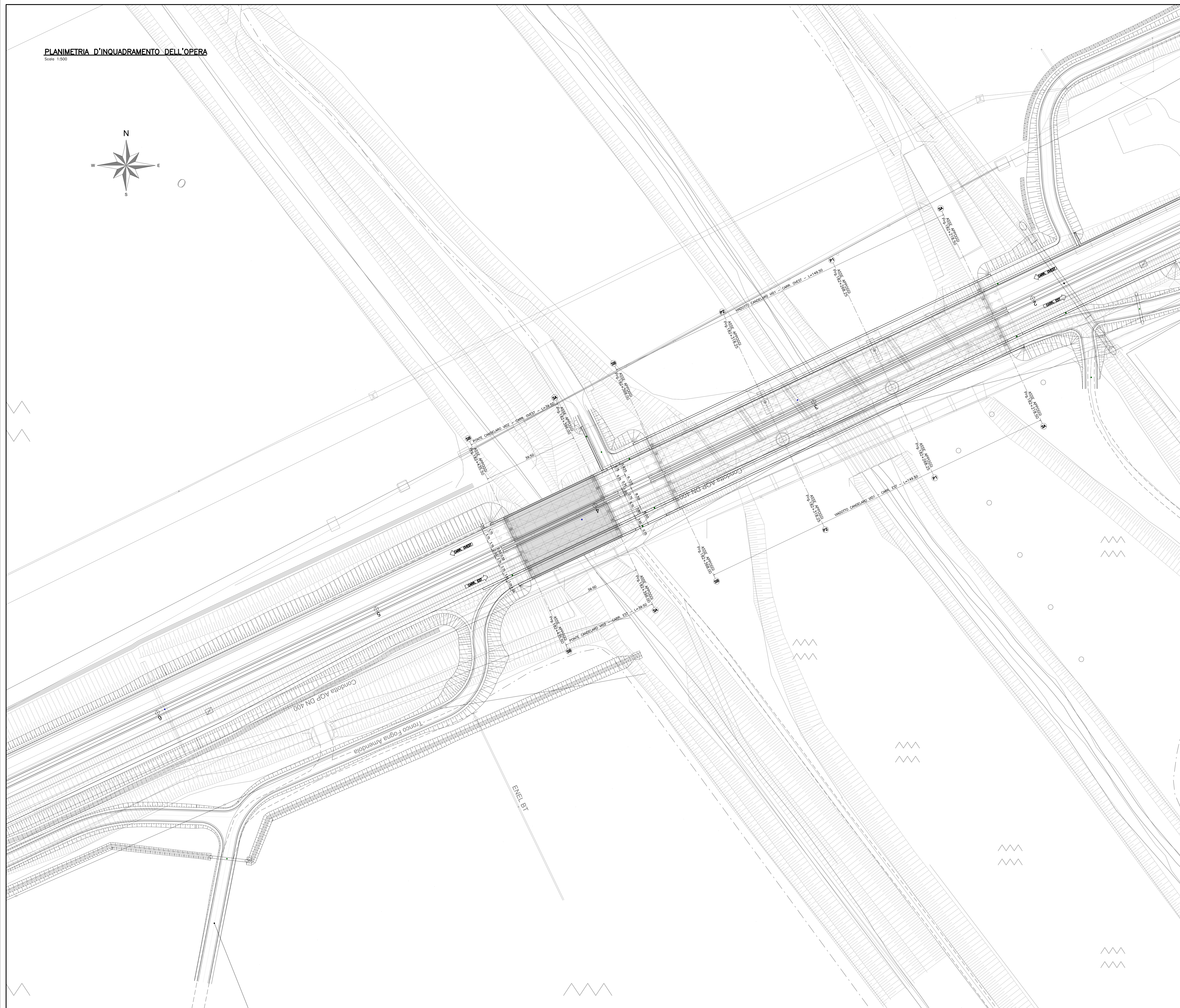
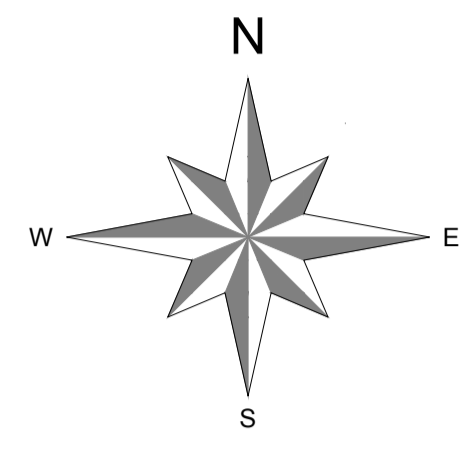


PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO DELL'OPERA

Scala: 1:500

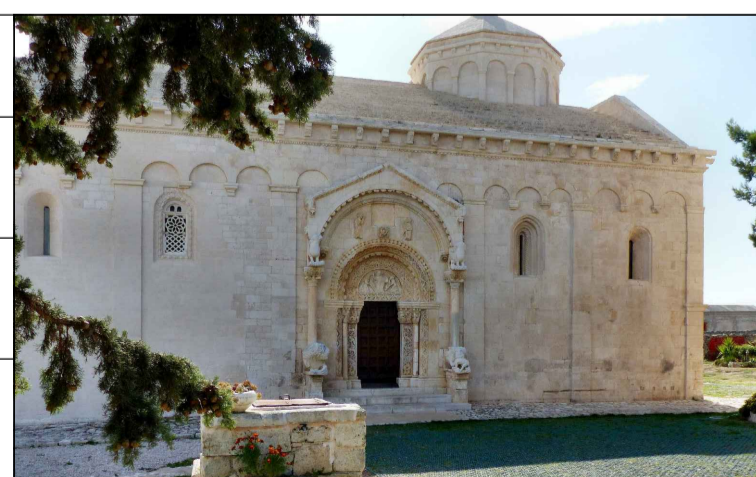


S.S. 89 "GARGANICA"
 LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' DI SAN GIOVANNI ROTONDO E
 REALIZZAZIONE DELL'ASTA DI COLLEGAMENTO DA SAN GIOVANNI ROTONDO AL
 CAPOLUOGO DAUNO
 1° stralcio - Manfredonia (km 172+000) - Aeroporto militare di Amendola (km 186+000)

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA28

PROGETTAZIONE: **ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA**

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Alberto SANDRICO
 IL GEOLOGO
 Dott. Pasquale SCORICA
 L'ARCHITETTURA, DISEGNO GRAFICO SPINNO
 Ettore MIBACT n. 2856 - architetto di Firenze al n. del D.M. 244/2015
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Riccardo LAFFENTA



OPERE D'ARTE MAGGIORI: Ponte Candelaro - VI02
 Planimetria con individuazione dell'opera

CODICE PROGETTO	LV. PROJ. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STEA0028	D 21	T00_VI02_STR_PP01_A	A	1:500
		CODICE ELAB. T00V102STRPP01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE CD5	Apr. 2021	Ing. M. Russo	Arch. R. Sandrino	Ing. A. Sandrino