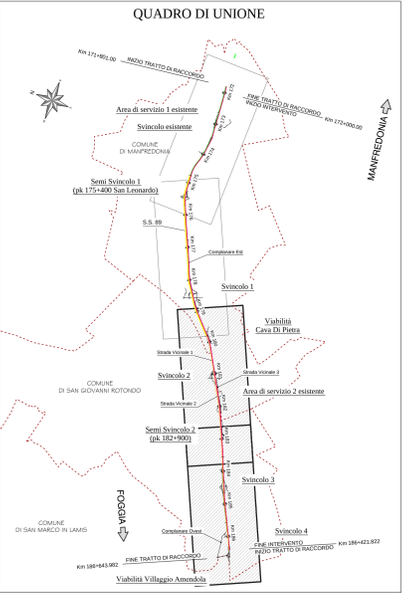
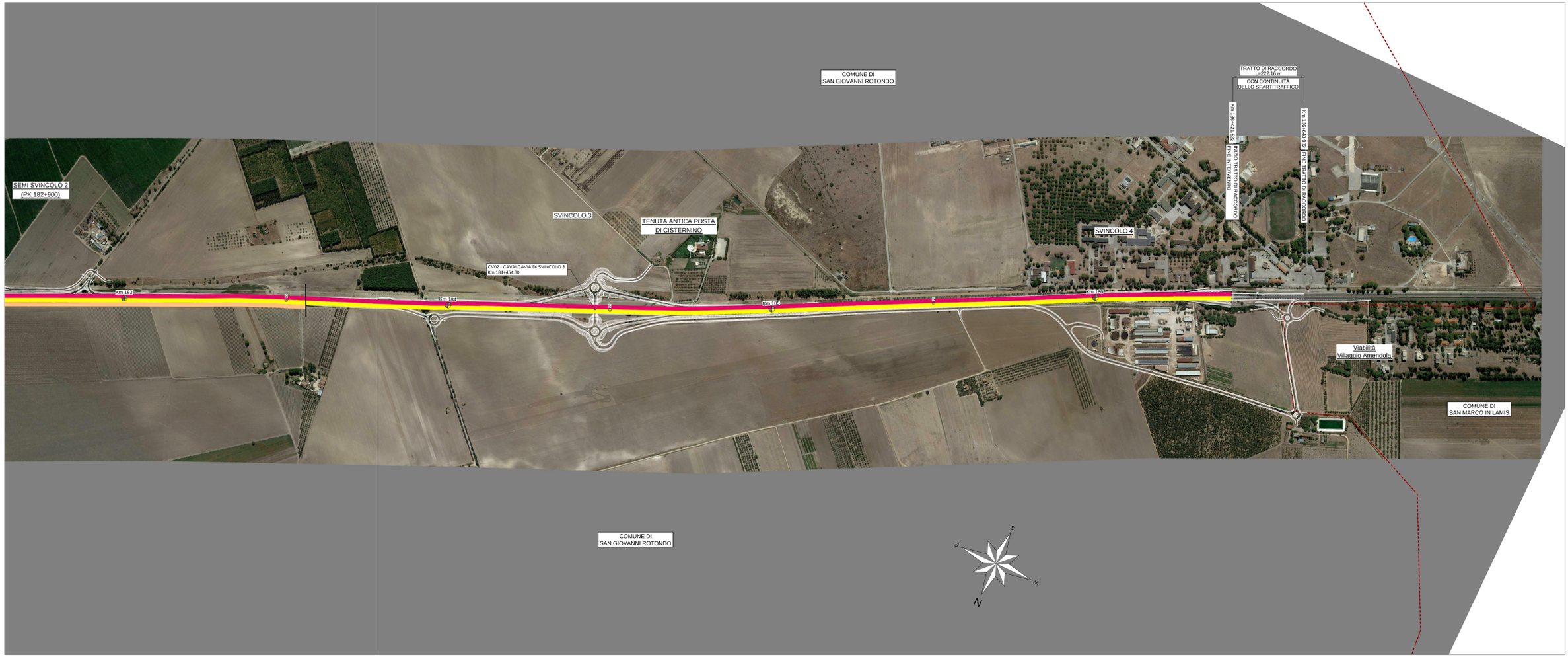


FOGGIA ← MANFREDONIA →



- LITOTIPI A RECUPERO / APPROVVIGIONATI**
- █ Sabbie di Torre Quarto (USB)
 - █ Calcareni di Gravina (UCR)
 - █ Calcere di Bari (UCC)
 - █ Inerti da cava (Approvvigionamento)

LITOTIPO	GRUPPO/CLASSE	% RIUTILIZZO TAL QUALE
al	A ₂ , A _{2.4} , A ₄ , (A ₂ -A _{2.4} -A ₄)	0%
at	A ₄ , A ₆ , A _{7.5} , (A ₄ -A ₆ -A _{7.5})	0%
ec	A ₂ , A ₄ , A ₆ , A _{7.5} , (A ₂ -A ₆ -A _{7.5})	0%
USB	A _{1.b} , A ₂ , A _{3.4} , (A ₁ -A ₂ -A _{3.4})	50%
UCR	A _{1.b} , A ₂ , A _{3.4} , A _{2.4} , (A ₁ -A ₂ -A _{3.4} -A _{2.4})	30-50%
UCC	A _{1.b} , A ₂ , A ₃ , A ₄ , A ₆ , (A ₁ -A ₂ -A ₃ -A ₄ -A ₆)	80%



S.S. 89 "GARGANICA"
 LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITÀ 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 PROGETTO È GOVERNATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Alberto SANCORICO

IL GEOLOGO
 Dott. Pasquale SCORSA

L'INGEGNERIA DEL TRATTO È TRATTO DA
 Elenco IMACT n. 2856 - archeologia di "Piano di San Marco" del D.M. 244/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Marco LAURENTI

PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO

Planimetria dei siti di riutilizzo - Tav.2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
ST/BA/2028	TOO_GEO2_GET_PUD6_A	A	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Apr. 2023	Ing. V. Vitaro	Arch. P. Santoro	Ing. A. Scorsica