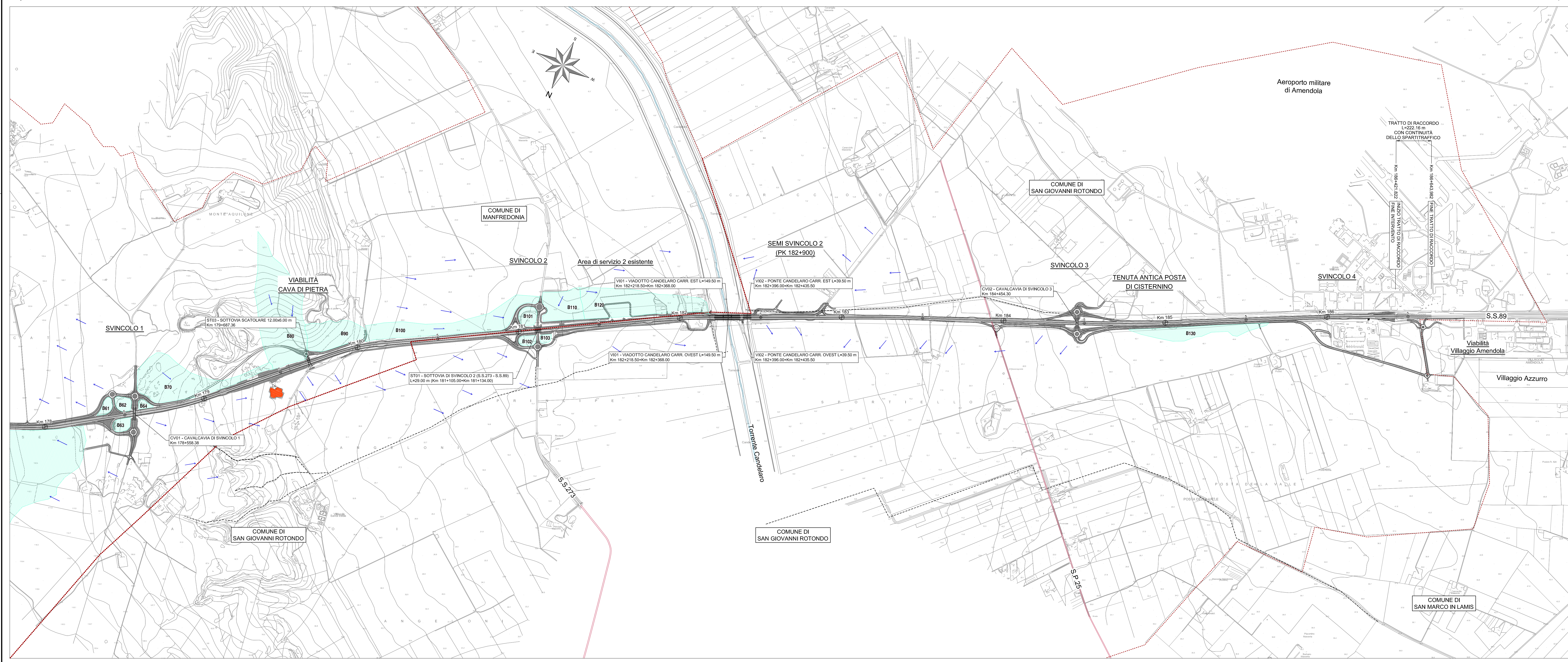


← FOGGIA MANFREDONIA →



LEGENDA

- BACINI
- PUNTI RECAPITO POTENZIALI
- DIREZIONE DRENAGGIO
- ASTE IDROGRAFICHE E LINEE D'ACQUA
- TORRENTE CANDELARO
- PROGETTO
- STRADE STATALI E PROVINCIALI ESISTENTI
- LIMITI COMUNALI

Bacino	Area (ha)
B10	3,8
B15	8,6
B20	7,1
B30	1,8
B40	16,9
B50	73,8
B60	45,5
B61	0,6
B62	0,8
B63	0,7
B64	0,3
B70	11,0
B80	17,2
B90	5,4
B100	9,6
B101	1,1
B102	0,6
B103	0,3
B110	4,3
B120	11,0
B130	4,5

Struttura Territoriale Puglia

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° stralzo - 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 SACCHICCO

IL GEOLOGO
Dott. Pasquale SCORCIA

L'ARCHITETTO: Dott.ssa Graziella SAVINO
Elenco MIBACT n. 3856 - architetto di fiducia ai sensi del D.M. 24/4/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Riccardo LAPENTA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Corografia dei Bacini

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: STEA0028	FOG_LID001_DR_C001_A	A	1:10000
ELAB.:	FOG_LID001_DR_C001		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE PER COS	Apr. 2021	Ing. G. Marini	Arch. R. Savino	Ing. G. Sacchicco