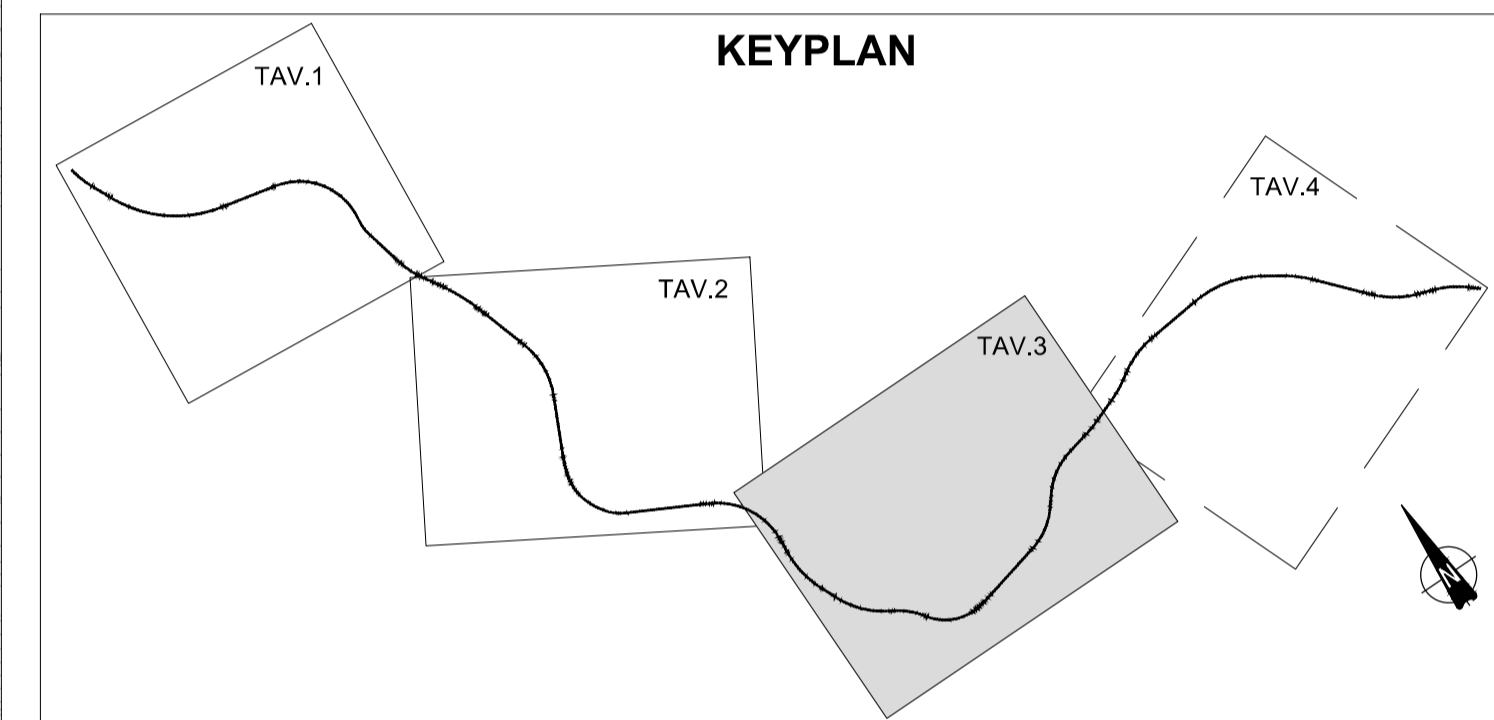


LEGENDA

- CAMPO BASE
- AREA INDUSTRIALE
- AREA STOCCAGGIO TERRE
- AREA RISERVA (R13)
- A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA
- VIABILITA' PRINCIPALE
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE STERRATA (DA ADEGUARE)
- PISTA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- VIABILITA' DI PROGETTO
- ENTRATA/USCITA AUTOSTRADA ESIST.

I.B. = IMPIANTO DI BETONAGGIO
FRANT. = FRANTOIO MOBILE

Aree di cantiere	Descrizione	Superficie(mq)	Note
A.I.10	area tecnica	5.690	
A.I.10a	area tecnica	5.400	
A.S.9	area stoccaggio terre	3.540	
A.S.9a	area stoccaggio terre	48.180	area riserva, impianto betonaggio e frantoio mobile
A.S.11	area stoccaggio terre	5.650	
C.B.	campo base	22.550	
A.S.12	area stoccaggio terre	20.110	area riserva e frantoio mobile



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
 Dal km 153+400 al km 173+900
 MACROLOTTO 3 – PARTE 2^a

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE		IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE	
ital SARC			
GRUPPO DI PROGETTAZIONE RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETEENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SITECO S.r.l.		I RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Possati Ordine Ing. Roma n° 20809 Dott. Ing. A. Focaracci Ordine Ing. Roma n° 28894 Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Ing. L. Albert Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. A. Frascari Ordine Ing. Bologna n° 7115/A	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n. 784 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine Ing. Viterbo n. 392		Dott. Ing. M. Raccosta IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini Dott. Ing. L. Albert VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini	

ELABORATI SPECIALISTICI
PIANO DI CANTIERIZZAZIONE – CANTIERIZZAZIONE DELLE OPERE
 Planimetria inquadramento infrastruttura cantieri e viabilità d'accesso – Tav. 3/4

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	T00-CA00-CAN-PL03_A.dwg		A	1:5.000
LO411B	E 1301	CODICE ELAB. TOOCACANPL03			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	14/10/2013	Coppola	Camberini	Possati
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO