



LEGENDA

-  CAMPO BASE
-  AREA INDUSTRIALE
-  AREA STOCCAGGIO TERRE
-  A3 - VIABILITA' DI PROGETTO
-  A3 - VIABILITA' ESISTENTE
-  VIABILITA' PRINCIPALE



# 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<sup>a</sup>

## PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE		IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE	
			
GRUPPO DI PROGETTAZIONE		I RESPONSABILI DI PROGETTO	
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.		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. Frasconi Ordine Ing. Bologna n° 7115/A	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL RESPONSABILE AMBIENTALE	
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. Verona n. 392		Dott. Ing. M. Raccosta Dott. Massimiliano Bechini VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini	

ELABORATI SPECIALISTICI  
 PIANO DI CANTIERIZZAZIONE – CANTIERIZZAZIONE DELLE OPERE  
 Corografia ubicazione cantieri e viabilità di servizio

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE		SCALA:	
PROGETTO		TO0-CA00-CAN-CO01_A.dwg		A		1:25.000	
LO411B E 1301		CODICE ELAB. TO0CA00CANCO01					
D							
C							
B							
A	EMISSIONE	14/10/2013	Coppola	Camberini	Possati		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		