



- LEGENDA:**
- CONFINI COMUNALI
 - CONFINI REGIONALI
 - TRATTI AUTOSTRADALI IN VALOTTO
 - TRATTI AUTOSTRADALI IN GALERA NATURALE
 - TRATTI AUTOSTRADALI IN RENCAVA/ALENTO
 - COLLEGAMENTO CARRABILE TRA LE CARABRAE

Anas Spa
 Direzione Centrale Progettazione

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

ital SARC

GRUPPO DI PROGETTAZIONE PRF: TECHNICA SpA (Presidente) 311 PROGETTI ITALIA SpA STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SIREO S.r.l.	IL RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. M. Roccoscia Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Passari Ordine Ing. Roma n° 28889 Dott. Ing. A. Foggiocci Ordine Ing. Roma n° 28894 Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Ing. L. Alberti Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. A. Foccarini Ordine Ing. Bologna n° 7115/A
INTEGRAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICHE IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n. 794 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Massimo Aronini Ordine Ing. Veneto n. 392	IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimo Bechini Ordine dei Geologi del Lazio n. 794 VISTO: ANAS S.P.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimo Aronini

PARTE GENERALE
 VERIFICA DI OTTEMPERANZA
 SOVRAPPONTO PLANIMETRICO PE-PD
 Oggetto di pronuncia di compatibilità ambientale Tav. 4/6

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	TOO-EG00-GEN-PI04_B.DWG	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UV_Projg.	N_Projg.		
D	LO411B	E 1301		1:5000
C				
B			REVISIONE	
A			EMISIONE	
REV.			DESCRIZIONE	
			DATA	
			REDAITO	
			VERIFICATO	
			APPROVATO	

WBS DI RIFERIMENTO : -