



- LEGENDA**
- SCARIFICA PAVIMENTATO
SUPERFICIE = 17162 mq
 - RIMOZIONE BARRIERE DI SICUREZZA
LUNGHEZZA = 2349 m
 - DEMOLIZIONE VIADOTTI
SUPERFICIE = 2944 mq
 - RIMOZIONE PANNELLI RAVESTIMENTO IN GALLERIA
SUPERFICIE = 3304 mq
 - RIMOZIONE RECINZIONI
LUNGHEZZA = 478 m
 - DEMOLIZIONE MURI
LUNGHEZZA = 188 m
VOLUME = 378 mc
 - RIMOZIONE SEGNALETICA VERTICALE
NUMERO CARTELLI = 50



GALLERIA LAURIA (206 m)

Anas SpA Direzione Centrale Progettazione	
ASR 18/07 AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1 ^o 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	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
ITP: 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. Passoli Ordine Ing. Roma n° 20809 Dott. Ing. A. Faccaracci Ordine Ing. Roma n° 28894	
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Vittorio Fedarici Ordine Geol. Lazio n. 294 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Maria Caparotti Ordine Ing. Veneto n. 392	
IL RESPONSABILE AMBIENTALE: Dott. Massimiliano Bechini Ordine Ing. Milano n° 14725 VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Maurizio Aramini Ordine Ing. Bologna n° 7115/A	
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE INTERVENTI DI DISMISSIONE E RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO ED AMBIENTALE Planimetrie interventi di demolizione opere esistenti da dismettere – DG29 – Tavola 6	
CODICE PROGETTO: T00-IA04-AMB-PP06_A.dwg	
REVISIONE: A	
SCALA: 1:1000	
PROGETTO: D ELAB.: C VERIFICATO: B APPROVATO: A	
EMISSIONE: Gennaio 2014	
REDATTO: Vepo	
VERIFICATO: Castelli	
APPROVATO: Passoli	
WBS DI RIFERIMENTO:	