



- 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 = 189 m
VOLUME = 378 mc
 - RIMOZIONE SEGNALETICA VERTICALE
NUMERO CARTELLI = 50



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	
CONTRANTE GENERALE <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">ital SARC</div>	IL RESPONSABILE DEL CONTRANTE GENERALE
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. SOL 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. Frascacci Ordine Ing. Roma n° 28894 Prof. Ing. M. Mele Ordine Ing. Roma n° A10145
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Fedarici Ordine Geol. Lazio n° 294	IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini Ordine Ing. Milano n° 14725
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Caparatti Ordine Ing. Veneto n° 392	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE 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 5	
CODICE PROGETTO PROGETTO LV. PROG. N. PROG. L0411B E 1301	NOME FILE T00-IA04-AMB-PP05_A.dwg CODICE ELAB. T00IA04AMBPP05
REVISIONE A	SCALA: 1:1000
D C B A	EMISSIONE Gennaio 2014 Hepp Castelli Passoli
REV.	WBS DI RIFERIMENTO :