



INDAGINI GEOGNOSTICHE IN FASE DI ESECUZIONE PER IL PROGETTO ESECUTIVO

- Tipo perforazione (C: carotaggio continuo, D: Distruzione di Nucleo)
- Tipo di Allestimento (TF: piezometri tubo aperto, CF: Piezometri Casagrande, PF: Piezometro, IF: Inclino metro)
- Profondità di perforazione in metri del p.c.



**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~

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC** | IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE RIP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) JTI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMOTEDENGINERING.IT S.r.l. STUDIO NELLE 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. Passati Ordine Ing. Roma n° 238859 Dott. Ing. A. Focacci Ordine Ing. Roma n° 28894	
INTERAGIRE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n° 794 E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine Ing. Veneto n° 392		I RESPONSABILI AMBIENTALE Dott. Massimo Baccini Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Ing. L. Albert Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. A. Frascari Ordine Ing. Bologna n° 7115/A	

ELABORATI SPECIALISTICI  
 PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
 Planimetria con l'ubicazione dei punti di misura – Tav 1/9

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: LO4118 E 1301	T00-MA01-MCA-PP01_D.dwg	D	1:5000
REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
D	15/11/2013	Ferrante	Bechini
C	05/08/2013	Ferrante	Bechini
B	19/06/2013	Ferrante	Bechini
A	Maggio 2013	Ferrante	Bechini
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO

<b>MONITORAGGIO AMBIENTALE</b> MONITORAGGIO SUOLO MONITORAGGIO SOTTOSUOLO MONITORAGGIO FLORO-VEGETAZIONALE MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE MONITORAGGIO ACQUE SUPERFICIALI MONITORAGGIO ATMOSFERICO MONITORAGGIO FAUNISTICO MONITORAGGIO ACUSTICO Misure giornaliere STATO FISICO DEI LUOGHI MONITORAGGIO VIBRAZIONALE Misure giornaliere MONITORAGGIO ACUSTICO Misure settimanali		<b>FASI DEL MONITORAGGIO</b> Ante Operam Corso d'Opera Post Operam
---	--	---