



- ★ Ubicazione Stazioni inclinometriche/piezometriche di nuova messa in opera costruite ad hoc per il PMA
  - Ubicazione Stazioni inclinometriche/piezometriche di monitoraggio di avvalimento di quelle predisposte nel piano di indagini
  - S# Indagini geognostiche pregresse allestite a piezometro o inclinometro
- INDAGINI GEOGNOSTICHE PREDISPOSTE PER IL PROGETTO ESECUTIVO**
- ▲ Pe##\_## pozzetto esplorativo
  - Se##\_## sondaggi ordine di priorità 1
  - Se##\_## sondaggi ordine di priorità 2
  - Se##\_## sondaggi ordine di priorità 3
- Tipo perforazione (C: carotaggio continuo, D: Distribuzione di Nucleo)
  - Tipo di Attrezzatura (TF: piezometri tubo aperto, CF: Piezometri Casagrande, PF: Piezometro, IF: Inclinometro)
  - Profondità di perforazione in metri dal p.c.

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

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
 AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA  
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1<sup>o</sup> 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 RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) STI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMOTECINGENIERING S.r.l. STUDIO NELE 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° 23885 Dott. Ing. A. Focacci Ordine Ing. Roma n° 28894	
INTERAGAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E GEOLOGICI Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n° 794 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparatti Ordine Ing. Veneto n° 392		IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Ing. M. Raccosta 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**  
 PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
 Planimetria con l'ubicazione dei punti di misura - tov. 2-9

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO411E E 1301	POO-MAD1-MOA-PP02_C.dwg	C	1:2.000
D			
C	REVISIONE PER ADEGUAMENTO TRACCIATI	05/08/2013	Ferrante Bechini Passati
B	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI ANAS	18/06/2013	Ferrante Bechini Passati
A	EMISSIONE	Maggio 2013	Ferrante Bechini Passati
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO