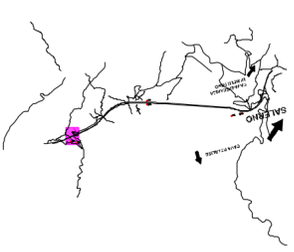


LEGENDA

-  PIANO DI MONITORAGGIO
-  AREA DI CANTIERE
-  MACCHIA ALTA DI ALI-OGGIE
-  BOSCO MITO DI ALI-OGGIE



Anas Spa

Direzione Generale

ASR 17/07 AUTOSTRADADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
 Dal km 139+000 al km 148+000
 MACROLOTTO 3 – PARTE 1a

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

IL CONTRAENTE GENERALE:
 Ing. Vincenzo Costantino

PROGETTAZIONE ESECUTIVA:
 MANDANTE:  **Lombardi**
 LOMBARDI SA
 Ing. Valerio Lombardi
 20122 Milano (MI)

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO:
 PROGETTISTA E RESPONSABILI INTERGRAZIONE PRESTAZIONI
 SPECIALISTICHE:
 Ing. Pasquale Esposito
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli n. 15332

OPERE IN SOTTERRANEO
 IMPALCATI DA PONTE IN CARPENTERIA METALLICA
OPERE STRUTTURALI ALL'APERTO
 MANDANTE:  **Lombardi**
 LOMBARDI SA
 Ing. Valerio Lombardi
 20122 Milano (MI)

DIREZIONE LAVORI:
 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:
 Ing. Mario Barrotte
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 2279

sbpc RESPONSABILE AMBIENTALE:
 Arch. Edoardo Bruno
STATO FISICO DEI LUOGHI
 carta dell'uso del suolo (SFL_04)

CODICE PROGETTO	NUMERO PROGRESSIVO ELABORATO:	REVISIONE	SCALA:
L0411C	0980	A	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A		09/02/2015	A. Secreti	E. Bruno	P. Esposito

UFFICIO ALTA Sorveglianza ANAS S.p.A. - VISTO, IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Francesco Ruocco