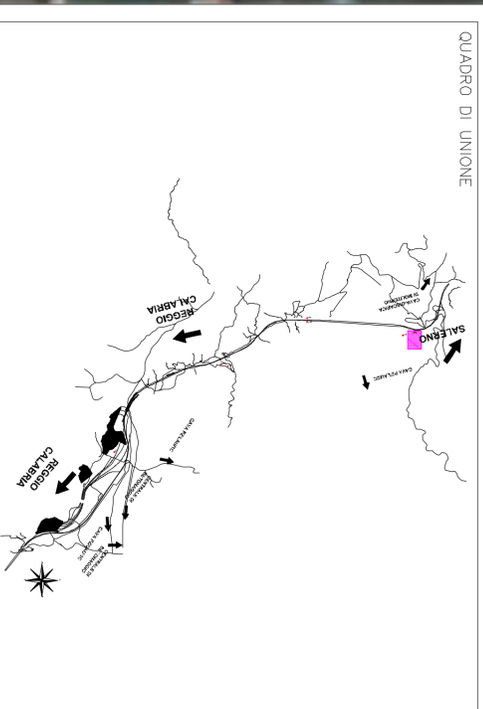




- LEGENDA**
- PUNTO DI MONITORAGGIO
  - PERCORSO FASCE CAMPIONE
  - 📷 MACCHINETTA FOTOGRAFICA

FOTO	COORDINATE UTM-1133
	N = 4433360 E = 57405
	N = 4433360 E = 574030
	N = 4433370 E = 574070



**Anas Spa**

*Direzione Generale*

ASR 17/07 AUTOSTRADA 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:

**CAF**  
L. CONTRAENTE GENERALE  
Ing. Vincenzo Castellaneta

PROGETTAZIONE ESECUTIVA:

**Lombardi**  
Lombardi Ingegneri Associati  
Ing. Roberto Lombardi  
20122 Monza (MI)

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO:

**CAF** **BC** **MA**

OPERE IN SOTTERRANEO  
**CAF** - Ordine degli Ingegneri di Milano n. 18590  
Ing. Riccardo Esposito di Napoli n. 15332

OPERE STRUTTURALI ALL'AVERTO  
**BC** - Ordine degli Ingegneri di Bologna n. 3589/A  
Ing. Giancarlo Baccanelli di Bologna n. 277

OPERE DI PUNTE  
**MA** - Ordine degli Ingegneri di Napoli n. 15332  
Ing. Giancarlo Baccanelli di Bologna n. 277

IMPALCATI DA PONTE IN CARPENTERIA METALLICA  
**MATILDI + PARTNERS** - Ordine degli Ingegneri di Bologna n. 3589/A  
Ing. Matilde Baccanelli di Bologna n. 277

DIREZIONE LAVORI: L. COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: IL DIRETTORE DEI LAVORI:  
Ing. Stefano Verruggio  
Ing. Marco Bonaventura  
Ordre degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria n. 1270  
Ordre degli Ingegneri della Provincia di Genova n. 3279

CLIENTO: CLIENTO INGEGNERIA S.p.A.

**sbpc** **CONSULENZA**  
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - IV CAMPAGNA CORSO D'OPERA  
COMPONENTE AMBIENTALE:  
VEGETAZIONE, FLORA, FAUNA  
ED ECOSISTEMI  
FLIMETRIE ANALISI FLORENTICA PER FASCE CAMPIONE - PIANO VEG.1

NUMERO PROGRESSIVO ELABORATO: 095010 REVISIONE: A SCALA: 1:5000

CONCIE: 100VF01M0APV21

REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	20/12/2014	A. Sacchi	E. Bruno	P. Scapellato
REV.1				

UFFICIO ALTA SORVEGLIANZA ANAS S.p.A. - NSRG - IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Francesco Russo

