



**LEGENDA**

- PUNTO DI MONITORAGGIO
- 📷 MACCHINETTA FOTOGRAFICA
- 📐 AREE CAMPIONE

FOTO	COORDINATE UTM-ET33
1	N= 4435960 E= 574017
2	N= 4435970 E= 574036
3	N= 4435956 E= 574040

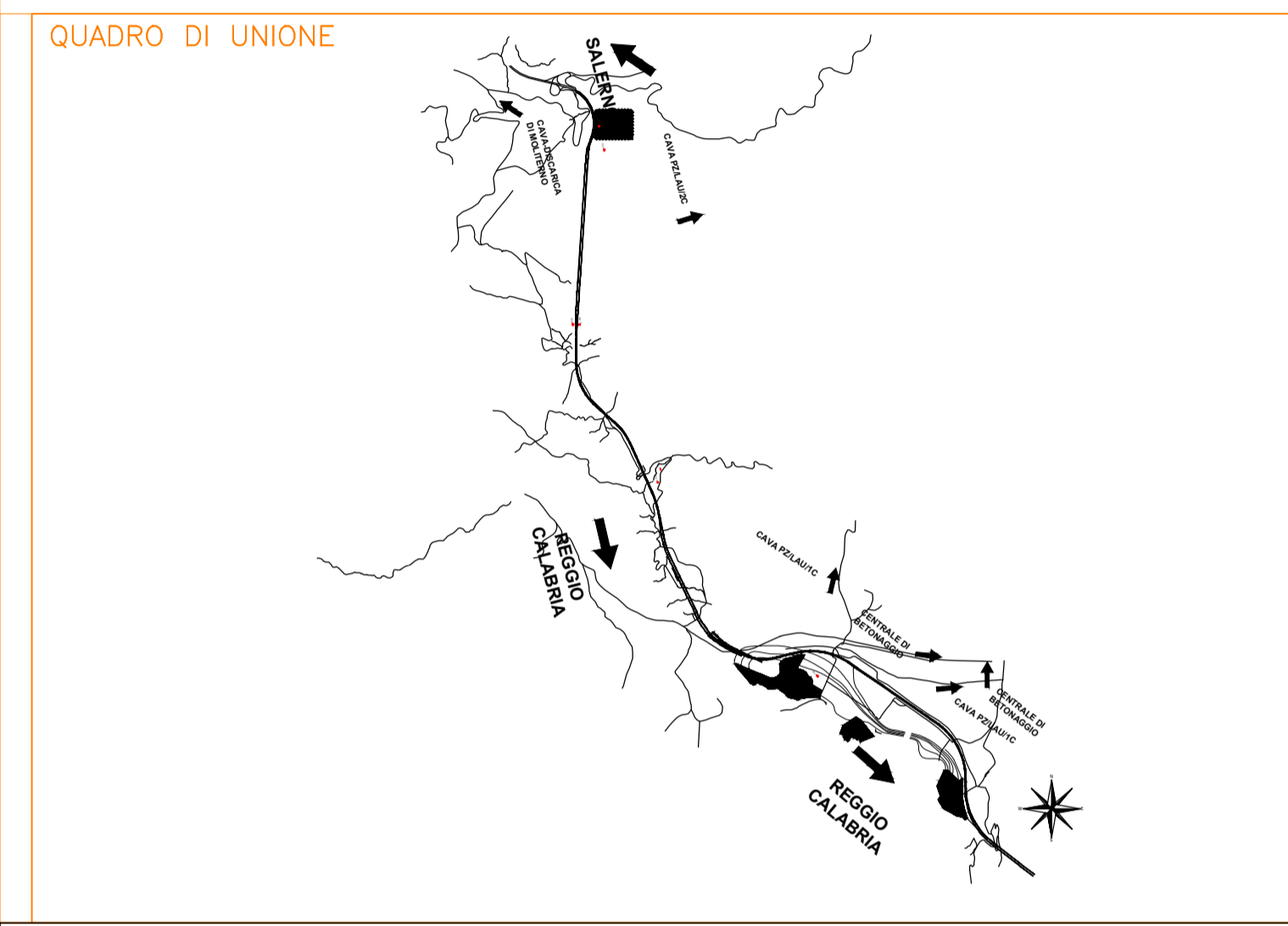


FOTO N°1

FOTO N°2

FOTO N°3

**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:**  
CLF - ing. Vincenzo Pastantino

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA:**  
MANDANTE: **Lombardi**  
MANTENIMENTO: **Lombardi-RECO**  
CILENTO Ingegneria Srl

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO:**  
PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
ing. Pasquale Caposito - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli n. 15332  
geol. Giuseppe Santoro - Ordine dei Geologi della Provincia di Salerno n. 528  
OPERE IN SOTTERRANEO: **INGEGNERIA** - ing. Grazia COSENTINO - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 277  
OPERE STRUTTURALI ALL'APERTO: **BIC** - ing. Grazia COSENTINO - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 277  
**MATILDI+PARTNERS** - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3589/A

**DIREZIONE LAVORI:**  
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: arch. Salvatore Vermiglio - Ordine degli architetti della Provincia di Reggio Calabria n.1270  
IL DIRETTORE DEI LAVORI: ing. Mario Bocconite - Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma n. 3279

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - VI CAMPAGNA C.O.**  
COMPONENTE AMBIENTALE: **VEGETAZIONE, FLORA, FAUNA ED ECOSISTEMI**  
PLANIMETRIA ANALISI DELLE 'COMUNITA' VEGETALI - PUNTO VEG.1

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NUMERO PROGRESSIVO ELABORATO:	REVISIONE	SCALA:
L04111C	C	1601	0980 F1	A	1:1000
ELAB.	CODICE ELAB.				
L04111C	T00M001MOA1FM47				
D					
C					
B					
A			21/11/2016	A. Secreti	E. Bruno
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO

UFFICIO ALTA SORVEGLIANZA ANAS S.p.A. - VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ing. Francesco Ruocco