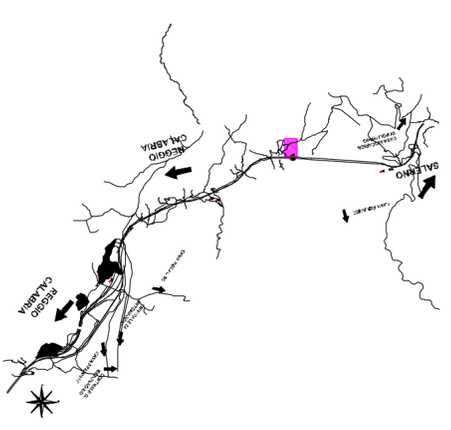
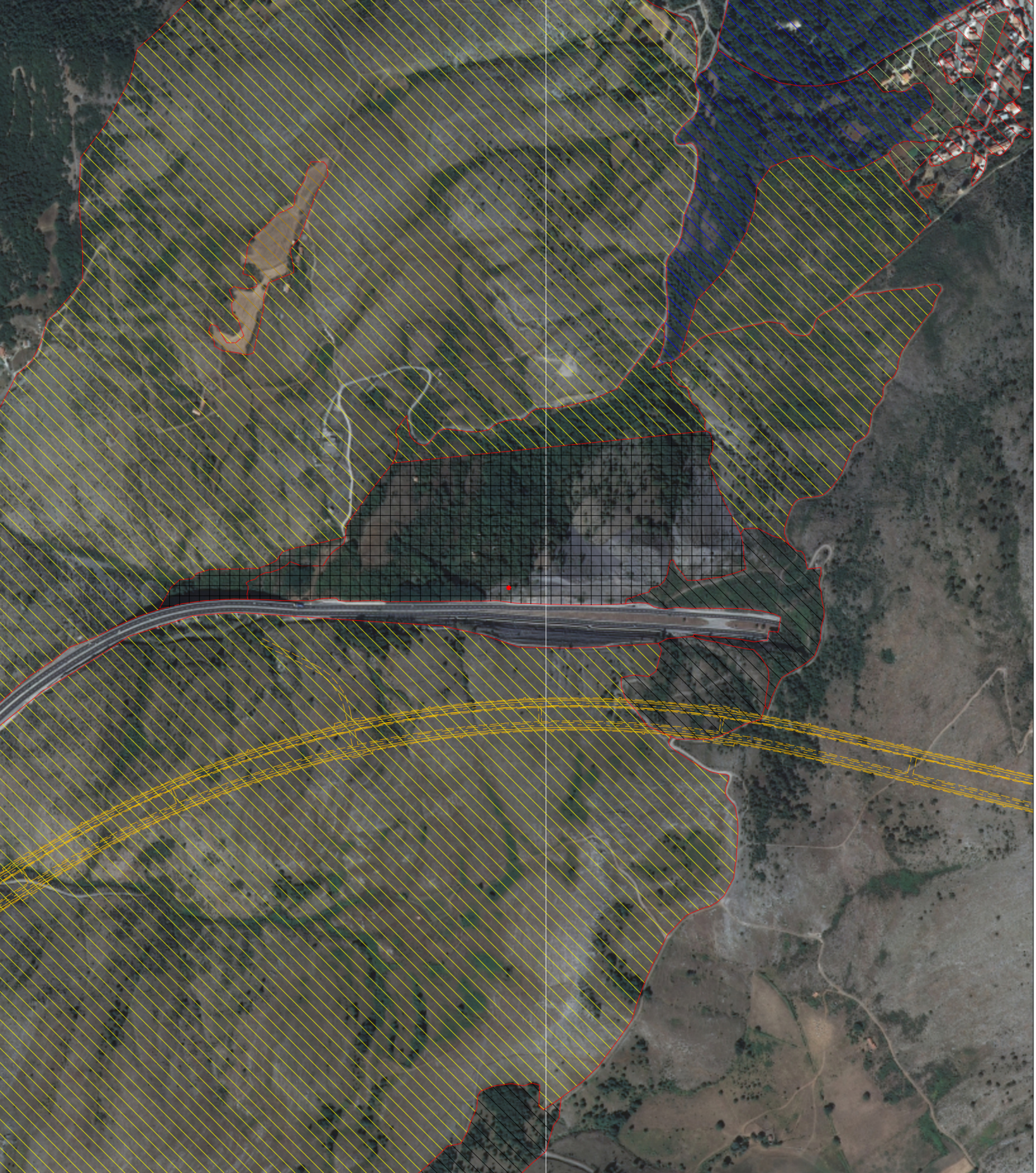


# LEGENDA

	PUNTO DI MONITORAGGIO
	SEMINATIVO
	SEMINATIVO ARBORATO
	EDIFICATO

	AREA DI CANTIERE
	COBERTURA ERBACCA BASSA
	MACCHIA ALTA DI ATROFOLIE
	BOSCO MISTO DI LATIFOLIE



## Anas Spa

Direzione Generale

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

### PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

#### IL CONTRAENTE GENERALE:

IL CONTRAENTE GENERALE:  
ing. Vincenzino Costantino

#### PROGETTAZIONE ESECUTIVA:

MANDANTE  
311 PROGETTI ITALIA  
INGEGNERIA S.p.A.  
Via S. Felice 10  
00187 Roma

MANDANTE  
Lombardi  
INGEGNERIA S.p.A.  
Via S. Felice 10  
20122 Milano (IT)

#### PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO:

PROGETTISTA E RESPONSABILI INTERAZIONE PRESTAZIONI  
ING. PERSICHI ESPOSITO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli n. 15332

OPERE IN SOTTERRANEO  
DOTT. ING. ANTONIO ANTONIO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. 18590

OPERE STRUTTURALI ALL'APERTO  
PROGETTISTA  
ING. GIUSEPPE VENTURI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza n. 277

IMPALCATI DA PONTE IN CEMENTERIA METALLICA  
MATILDI+PARTNERS  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna n. 3589/A

#### DIREZIONE LAVORI:

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:  
ING. MARIO BARRANTE  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 3279

**sboc** CONSULTING S.p.A.  
Via S. Felice 10  
00187 Roma

RESPONSABILE AMBIENTALE:  
Arch. Edoardo Bruno

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - XI<sup>ta</sup> CAMPAGNA CORSO D'OPERA  
Componente Ambientale:  
**STATO FISICO DEI LUOGHI**  
carta dell'uso del suolo (SFL\_02)

CODICE PROGETTO	NUMERO PROGRESSIVO ELABORATO:	REVISIONE	SCALA:
L0411C	0980	N	1:5000
ELAB.:	CODICE ELAB.:		
1401	T00SF02MOALE12		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A		04/11/2014	A. Secreti	E. Bruno	P. Esposito

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