

**Anas SpA**  
 Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
 AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA  
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80  
 Dal km 153+400 al km 173+900  
 MACROLOTTO 3 - PARTE 2<sup>a</sup>

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC**  
 IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 RTF: TECHNITAL S.p.A. (moderata)  
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.  
 PROMITECH ENGINEERING.IT S.r.l.  
 STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l.  
 SOIL S.r.l.  
 SIRECO S.r.l.

RESPONSABILI DI PROGETTO:  
 Dott. Ing. M. Raccosta  
 Ordine Ing. Verona n° A1660  
 Dott. Ing. S. Passati  
 Ordine Ing. Roma n° 23828  
 Dott. Ing. A. Focarelli  
 Ordine Ing. Roma n° 28894  
 Prof. Ing. M. Mele  
 Ordine Ing. Roma n° A10145  
 Dott. Ing. L. Alberti  
 Ordine Ing. Milano n° 14725  
 Dott. Ing. A. Frascari  
 Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

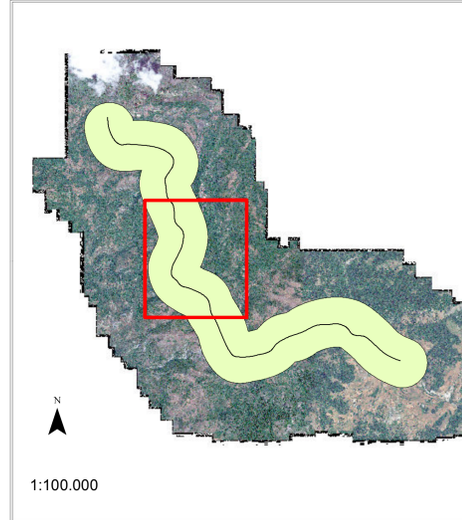
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
 STUDIO VEGETAZIONE, HABITAT, USO DEL SUOLO  
 Carta della vegetazione rilevata - 2 di 4

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	CODICE ELAB.	REVISIONE	SCALA:
L04111B	E	1301	001A02-AMB-C103_A.DWG	A	1:5.000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	14/10/13	Carlini	Bechini	Passati
REV.	EMISSIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



**Legenda**

- 1 - Boschi a prevalenza di querce caducifoglie e carpino
- 3 - Boschi di latifoglie miste (querce, carpini, castagno) con presenza di leccio
- 9 - Rimboscimento di conifere (Pinus spp.) con associato il leccio ed altre latifoglie
- 13 - Macchia a ginestra, biancospino e prugnolo associata a vegetazione arborea
- 15 - Prati pascolo pedemontani
- 16 - Associazione rada di sclerofille e leccio
- 19 - Vegetazione sinantropica di neoformazione
- 20 - Vegetazione terofitica prati poliennali e seminativi
- 21 - Vegetazione seminaturale arborea consociata a colture agrarie
- 22 - Vegetazione antropica e sinantropica



1:100.000