



Corine Land Cover (2015)
Classi

- 1.1 Urban or industrial fabric
- 1.2 Transport Unit
- 1.3 Mine, dump and construction site
- 1.4 Artificial non-agricultural vegetated area
- 2.1 Arable land
- 2.2 Permanent crop
- 2.4 Heterogeneous agricultural area
- 3.1 Forest
- 3.2 Shrub and/or herbaceous vegetation association
- 3.3 Open space with little or no vegetation
- 4.1 Inland water body



Aree e Viabilità di cantiere come risultanti dal progetto esecutivo

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

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

MONITORAGGIO AMBIENTALE

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC**
SOGGETTO ESECUTORE DELLE ATTIVITA' DI MONITORAGGIO AMBIENTALE:
STRAGO SpA [mandataria] **STRAGO**
TECNO-BIOS S.r.l. [mandataria] **TECNO-BIOS**

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
IL RESPONSABILE AMBIENTALE: **3TI PROGETTI ITALIA**
Dott. **Massimiliano Bechini**

VISTO: ANAS SpA – IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. **Francesco Russo**

MONITORAGGIO AMBIENTALE
PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria di raffronto della variazione dell'uso del suolo – Tav 5/10

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: 104118 E 10301	TO0-MA02-MAA-CT17_A.dwg	A	1:5000
CODICE ELAB: 100MA02MAA[CT]17			
REV. A	EMISSIONE	Dic. 2015	COLACILLO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	FERRANTE BECHINI VERIFICATO APPROVATO