



**LEGENDA**

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Ambito di studio

**Superfici artificiali**

- Aree prive di vegetazione naturale

**Superfici agricole utilizzate**

- Seminativi semplici e colture erbacee estensive
- Vigneti
- Formazioni termo-xerofile (*Thero - Brometalia*)
- Serre

**Superfici con vegetazione naturale**

- Formazioni pioniere a *Spartium junceum*
- Querceti termoefilii (Formazioni a dominanza *Quercus pubescens*)
- Arbustivi termofili (*Myrtus communis, Euphorbia arbor, Olea oleaster, Phillyrea sp., Pistacia lentiscus, Pistacia terebinthus, Juniperus phoenicea, J. macrocarpa con Opuntia ficus-indica*)
- Macchia termofila a lentisco (Formazioni a dominanza *Pistacia lentiscus*)

**Sistema delle acque**

- Laghi artificiali

**Postazione rilievo floristico - vegetazionale**

**Zone agricole eterogenee**

- Oliveti
- Colture ortive in pieno campo
- Frutteti

**Formazioni naturali di origine antropica (Formazioni miste a *Pinus spp.*)**

- Boscaglie degradate a *Prunus spinosa, Cistus sp. pl., Calicotome spinosa*
- Lecce termofile (Formazioni a dominanza *Quercus ilex*)
- Praterie meso-xerofile (*Lolium perenne, Poa pratensis, Poa trivialis, Taraxacum officinale, Trifolium dubium, Trifolium repens*)
- Formazioni alveo-ripariali a *Phragmites australis, Populus alba, Salix purpurea, Tamarix sp.*

Fonte:  
Corine Land Cover (2008) Regione Sicilia  
Piano Forestale Territoriale  
PPTR

Quadro d'Unione

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Tecnica**

S.S. 284 "Occidentale Etna"  
Ammodernamento del Tratto Adrano – Catania  
1° lotto Adrano – Paternò

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. PA712

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:  
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26531)  
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)  
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2822)  
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:  
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2822)

RESPONSABILE SIA:  
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Maria Cappata

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
MANDATARIA:  
**VIA**  
INGEGNERIA

MANDANTI:  
**SERING** INGEGNERIA  
**vdp**  
**BRENG**  
BRIDGE ENGINEERING

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
CARTA DELLA VEGETAZIONE REALE 2/3

CODICE PROGETTO: D P P A O 7 1 2 | LV. PROG. ANNO: D 20 | NOME FILE: T00IA34AMBCT04-06B VEG REALE | CODICE ELAB.: T00IA34AMBCT05 | REVISIONE: B | SCALA: 1:10.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	REV. PER RICHIESTA INTEGRAZIONI MITE DEL 20.10.22 (PROT. CTVA 7866-U)	NOV. 2022	BZMEI	FVENTURA	G.PIAZZA
A	EMISSIONE	NOV. 2020	S.COCCHI	FVENTURA	G.PIAZZA