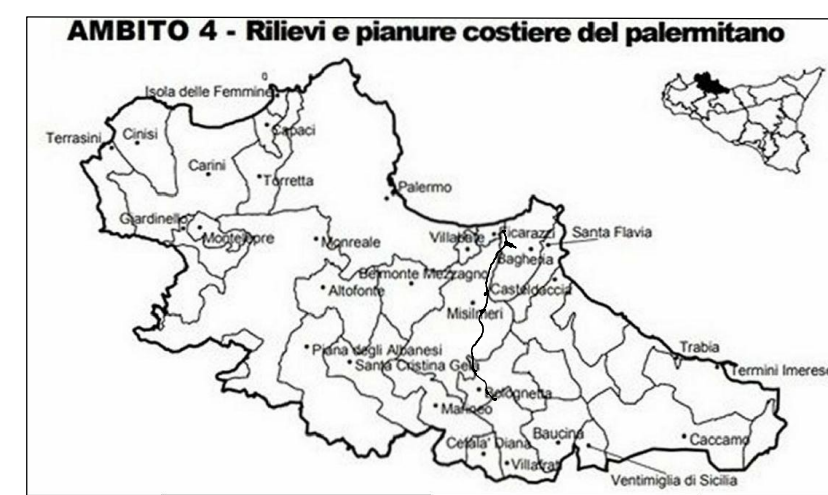


LEGENDA
Tracciato di progetto

- Rilevato/trincea
- Viadotto
- Galleria
- Confini comunali

Cantieri

- CB n Cantiere base
- CO n Cantiere operativo
- AT n Area tecnica
- DEP n Deposito temporaneo



COMPONENTI NATURALI E SEMINATURALI

- Sistema agricolo
- Sistema idrografico
- Sistemi vegetazionali ripariali e degli ambienti umidi
- Sistema boscate
- Sistema arbustivo ed erbaceo
- Zone aperte con vegetazione rada o assente

COMPONENTI INFRASTRUTTURALI E INSEDIATIVE

- Sistema insediativo
- Sistema produttivo e industriale
- Rete stradale
- Rete ferroviaria

COMPONENTI STORICO - TESTIMONIALI

- Centri storici
- Beni di interesse storico - culturale (*)

Fonte: Corine Land Cover (2008) Regione Sicilia
Assessorato dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, Elenchi Vincoli dei beni culturali e dei beni paesaggistici
Sistema Informativo Territoriale di Vincoli in Rete e Carta del rischio del MIBACT - Istituto Superiore per la Conservazione

(*) I beni rappresentati sono quelli ad una distanza di 2.5 km dal tracciato

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.121 "Catanese"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO COD. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**

MANAGIATA: **SERING INGEGNERIA**

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

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

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

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

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Luigi Majo

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DEL CONTESTO

CODICE PROGETTO: DPUP0062 D 21

NOME FILE: T00IA1OAMBCTO1A

REVISIONE: A

SCALA: 1:25.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB.2023	S.TERENZI	F.VENTURA	G.PIAZZA