



**LEGENDA**

Tracciato di progetto      Confini comunali

**Sistema Geomorfologico**

- Corsi d'acqua
- Terrazze
- Fondovalle
- Dislivelli morfologici
- Cono vulcanico

**Sistema vegetazionale**

- Arbusteti
- Sistemi prativi
- Aree boscate

**Sistema agricolo**

- Culture legnose
- Ambito terrazze con muretti a secco
- Culture erbacee

**Sistema insediativo**

- Borghe e fabbricati rurali
- Zone a tessuto discontinuo e rado
- Verde urbano
- Zone a tessuto compatto e denso
- Linee ferroviarie e spazi associati
- Aree estrattive

**Sistema storico culturale archeologico**

- Bene storico culturale archeologico

**Detrattori visivi**

**Contesti omogenei**

- Contesto del fondovalle
- Contesto degli insediamenti su terrazze
- Contesto del versante vulcanico coltivato

Fonte:

Quadro d'unione

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**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 26031)  
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 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. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

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

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Dott. Ing. Marianna Coppola

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
MANDATARIA:  
**VIA INGEGNERIA**  
MANDANTI:  
**SERING INGEGNERIA**      **vdp**  
**BRENG BRIDGE ENGINEERING**

**RELAZIONE PAESAGGISTICA**  
**CARTA DELLA STRUTTURA DEL PAESAGGIO E DEL CONTESTO**      1/3

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	T00IA00AMBCT23-25A			
DPPA0712		D 20		A	1:10.000
CODICE ELAB.		T00IA00AMBCT23			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2020	S.COCHI	F.VENTURA	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO