



LEGENDA

Tracciato di progetto Confini comunali

Sistema Geomorfologico

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

Sistema vegetazionale

- Arbusteti
- Sistemi prativi
- Areie boscate

Sistema agricolo

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

Sistema insediativo

- Borgli e fabbricati rurali
- Zone a tessuto discontinuo e rado
- Verde urbano
- Zone a tessuto compatto e denso
- Linee ferroviarie e spazi associati
- Areie 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 Curcuruto (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 2/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0IA00AMBCT23-25A		
DPPA0712 D 20	CODICE ELAB. TO0IA00AMBCT24	A	1:10.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	S.COCHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			VERIFICATO
			APPROVATO