



LEGENDA

Tracciato di progetto Confini comunali Progetto di altro appalto

Cantieri

AS_n. Area stoccaggio C.Bn. Campo base ATn. Aree tecniche

Interventi a verde

- Inerbimento dei rilevati
- Interventi a verde per l'inserimento paesaggistico delle aree di svincolo (Tipologico A - Prato cespugliato a valenza ornamentale)
- Interventi a verde per l'inserimento paesaggistico delle aree di svincolo e delle aree intercluse (Tipologico B - Cespuglieto arborato)
- Interventi di inserimento paesaggistico e consolidamento dei tratti in trincea e dei rilevati (Tipologico C - Arbusti a gruppi)
- Interventi di recupero dei tratti in dismissione e di ricucitura con la vegetazione esistente (Tipologico D - Mantello arbustivo termofilo)
- Interventi di recupero dei suoli e inerbimento nei tratti stradali in dismissione
- Interventi di recupero dei suoli e inerbimento nelle aree intercluse
- Interventi di ripristino dei suoli e inerbimento in corrispondenza delle aree di cantiere

Interventi per la fauna

- Interventi a verde in corrispondenza dei tombini idraulici a funzione di invito per la fauna (Tipologico E - Siepe arbustiva di invito in corrispondenza dei sottopassi)
- Passaggi faunistici in corrispondenza dei tombini idraulici

Gestione olivi

- Aree di reimpianto definitivo degli olivi

Interventi per la tutela delle acque

- Rete idraulica di progetto
- Vasche idrauliche

Interventi di mitigazione acustica

- Barriere antirumore
- Barriere antirumore integrata

Interventi di tipo architettonico

- Rivestimento dei muri in pietra locale (lavica) da spacco
- Riproposizione di muretti a secco

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 26511)
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

OPERE A VERDE
Planimetria generale degli interventi paesistico ambientali 5/5

CODICE PROGETTO: **DPPA0712** NOME FILE: **T00IA01AMBPP01-5A** REVISIONE: **A** SCALA: **1:5.000**

PROGETTO: **D 20** CODICE ELAB.: **T00IA01AMBPP05**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2020	B.ZIMEI	F.VENTURA	G.PIAZZA

GIOVANNI PIAZZA
INGEGNERE
N. 27296
ROMA