



LEGENDA

— Limite delle aree oggetto d'intervento

Esistente

- Limiti comunali
- Fiumi, torrenti e fossi
- Area demaniale: Rogio Tratturo Aquila-Foggia

Progetto stradale

- SS16 - Tracciato di progetto

Progetto paesaggistico

- INR - Inerimenti
Quantità: 1.120.052,01 m²
- INS - Inerimenti su scarpata
Quantità: 201.865,20 m²
- PA2 - Piantumazione in ghiaia
Quantità: 2.273,05 m²
- PA1 - Cintura verde di mitigazione
Quantità: 193.838,37 m²
- PA2 - Inverdimento arboreo arbustivo per mitigazione ecologica
Quantità: 97.002,00 m²
- PF1 - Cintura verde di mitigazione
Quantità: 51.504,71 m²
- PF2 - Inverdimento arboreo arbustivo per mitigazione ecologica
Quantità: 27.010,00 m²
- PF3 - Fascia ripariale
Quantità: 1.238,78 m²
- PI1 - Inverdimento arbustivo
Quantità: 1.271,87 m²
- ACR - Aree di cantiere da ripristinare allo stato ante operam
Quantità: 10.900,00 m²

sanas GRUPPO ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Strada Statale 16 "ADRIATICA"
LAVORI DI ADEGUAMENTO
DEL TRATTO COMPRESO TRA FOGGIA E SAN SEVERO

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA 136

PROGETTAZIONE: **RIA** **AMBERG ENGINEERING** **ETACONS S.p.A.** **cdb** INGEGNERI ASSOCIATI **LAND**

PROGETTISTI:
Ing. Tommaso Di Bari - Ordine Ing. Taranto n. 1083
Ing. Vito Capolotto - Ordine Ing. Taranto n. 1080
Ing. Andrea Igar - Ordine Arch. Bari n. 1339 - Progetto e Ordine Bari (Ord. n. 51)
Ing. Pirina Sisti - Ordine Ing. Lecce n. 842

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Corrado Marra

COLLABORATORI:
Arch. Claudio Massaro
Dott. Geol. Pasquale Scario

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Alessandro Aiotta - Ordine Ing. Genova n. 79954

COLLABORATORI:
Arch. Silvio Marini - Ordine Arch. Milano n. 16207
Arch. Lino Parago - Ordine Arch. Monza e Brianza n. 3394
Arch. Ludovico Venenari

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Mario Stani - Ordine Geol. Puglia n. 279

RESPONSABILE DI PROGETTO STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA:
Ing. Massimo Gioiada

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Vito Capolotto - Ordine Ing. Taranto n. 1080

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI:
Ing. Alvaro Marzi

TITOLO:
Planimetria opere a verde

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	FOGLIO:	
PROGETTO LW. PROG. N. PROG.	T00TA00AMBPP06_A				
STBA136 0 2101	CODICE T00TA00AMBPP06	A	1:2000	06/13	
03		Maggio 2022 LP	SM	AK	
02	INTEGRAZIONE	Febbraio 2022 LP	SM	AK	
01	REVISIONE A SEGUITO PARERI CAS	Giugno 2021 LP	SM	AK	
00	PRIMA EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

