



LEGENDA

— Limite delle aree oggetto d'intervento

Esistente

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

Progetto stradale

- SS16 - Traciato di progetto

Progetto paesaggistico

- INR - Inerimenti
Quantità: 1.120.052,01 m²
- INS - Inerimenti su scarpata
Quantità: 201.985,20 m²
- PA2 - Piantumazione in ghisa
Quantità: 2.273,05 m²
- PA1 - Cintura verde di mitigazione
Quantità: 193.038,37 m²
- PA2 - Inverdimento arboreo arbustivo per mitigazione ecologica
Quantità: 97.002,01 m²
- PF1 - Cintura verde di mitigazione
Quantità: 51.044,71 m²
- PF2 - Inverdimento arboreo arbustivo per mitigazione ecologica
Quantità: 27.010,86 m²
- PF3 - Fascia ripariale
Quantità: 1.230,78 m²
- PI1 - Inverdimento arbustivo
Quantità: 1.271,87 m²
- ACR - Aree di cantiere da ripristinare allo stato ante operam
Quantità: 10.000,00 m²



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

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA 136

PROGETTISTI Ing. Tommaso Di Bari - Ordine Ing. Taranto n. 1083 Ing. Vito Caporaso - Ordine Ing. Taranto n. 1080 Ing. Andrea Spini - Ordine Arch. Bari n. 1339 - Proprietà e Ordine Ingegn. UNI Bari n. 54 Ing. Pirota Silvio - Ordine Ing. Lecce n. 842		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Corrado Merlo	
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro Aiotta - Ordine Ing. Genova n. 79954		COLLABORATORI Dott. Geol. Pasquale Scario	
COLLABORATORI Arch. Silvio Marini - Ordine Arch. Milano n. 16207 Arch. Lino Parago - Ordine Arch. Monza e Brianza n. 3394 Arch. Ludovico Venerari		RESPONSABILE DI PROGETTO STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA Ing. Massimo Gioiada	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Mario Stani - Ordine Geol. Puglia n. 279		RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Vito Caporaso - Ordine Ing. Taranto n. 1080	

Planimetria opere a verde

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	FOGLIO:	
PROGETTO	TOTIACDAMBPP03_A		1:2000	03/13	
PROG. N. PRG.	CODICE	ELAB.			
03	TOTIACDAMBPP03	A			
02	INTEGRAZIONE		Maggio 2022	LP SM AK	
01	REVISIONE A SEGUITO PARERI CAS		Febbraio 2022	LP SM AK	
00	PRIMA EMISSIONE		Giugno 2021	LP SM AK	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO