



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: 1.120.652,50 m²
- INS - Inerimenti su scarpata
Quantità: 201.985,20 m²
- PA2 - Piantumazione in ghisa
Quantità: 2.273,60 m²
- PA1 - Cintura verde di mitigazione
Quantità: 193.638,37 m²
- PA2 - Inverdimento arboreo arbustivo per mitigazione ecologica
Quantità: 17.410,80 m²
- PF1 - Cintura verde di mitigazione
Quantità: 51.504,71 m²
- PF2 - Inverdimento arboreo arbustivo per mitigazione ecologica
Quantità: 27.410,80 m²
- PF3 - Fascia ripariale
Quantità: 1.230,78 m²
- PI1 - Inverdimento arbustivo
Quantità: 1.271,87 m²
- ACR - Area di cantiere da ripristinare allo stato ante operam
Quantità: 10.935,07 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 Gior - Ordine Arch. Bari n. 1339 - Registro e Ordine Ingegn. Ord. Bari n. 51 Ing. Primo Sisti - Ordine Ing. Lecce n. 842	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Corrado Marra COLLABORATORI Avv. 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 Venanzoni	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. Nicola Marzi
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Caporaso - Ordine Ing. Taranto n. 1080	

Planimetria opere a verde

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	FOGLIO:	
STBA136	T00TA00AMBPP04_A	A	1:2000	04/13	
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	ELAB.			
03					
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