

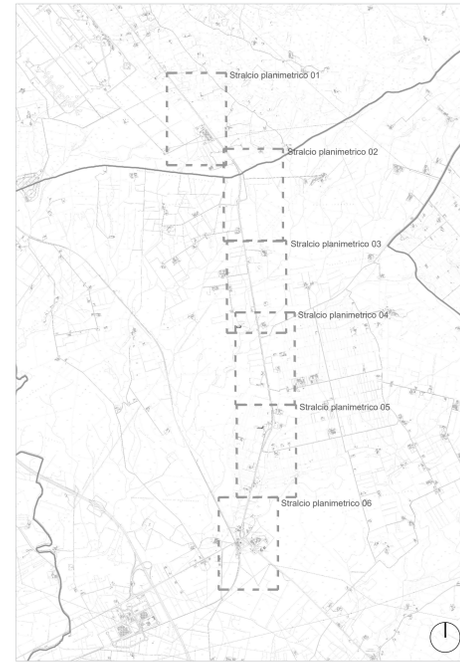


01 STRALCIO PLANIMETRICO 01
1:2000



02 STRALCIO PLANIMETRICO 02
1:2000

KEYPLAN



LEGENDA

- Limite delle aree oggetto d'intervento
 - Limiti comunali
- INTERVENTI PAESAGGISTICI
- Inerbimenti - (NR)
Quantità: 545.177,26 m²
 - PB1 Cintura verde di mitigazione
Quantità: 1.208 m
 - PB2 Macchia arboreo-arbustiva
Quantità: 43.182 mq
 - PA1 Cintura verde di mitigazione
Quantità: 1.242 mq
 - PA2 Macchia arboreo-arbustiva
Quantità: 20.913 mq
 - PA3 Piantata arborea
Quantità: 21.291 mq
 - P11 Macchia arbustiva
Quantità: 2.629 mq
 - Ripristino aree di cantiere
Quantità: 27.739 mq
- INTERVENTI AMBIENTALI
- Passaggi faunistici
Quantità: 7



DIREZIONE TECNICA

S.S. 100 "di Gioia del Colle"
COMPLETAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 100, TRA I KM 44+500 E 52+600 (SAN BASILIO) CON SEZIONE DI TIPO B.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA291

RESPONSABILE INTEGRAZIONE SPECIALISTICA
Ing. Alessandro Molitò - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7995 A

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Vito Caporotolo - Ordine degli Ingegneri di Torino n° 1090

IL GEOLOGO
Dott. Geo. Mario Siani
(Ordine dei Geologi della Puglia n° 279)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Renato SANCHECO
(NAS - Struttura territoriale Puglia)

Progettisti

RIR DIRETTORE TECNICO
Prof. Ing. Andrea Del Grosso

AMBERG ENGINEERING DIRETTORE TECNICO
Ing. Franz Pascher

ETACONS S.p.A. DIRETTORE TECNICO
Ing. Primo STAS

INGEGNERI ASSOCIATI Ing. Tommaso Di Bari
Ing. Vito CAPOROTOLO

LAND DIRETTORE TECNICO
Arch. Andrea KRUM

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Inquadramento progettuale
Planimetria opere a verde_Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0291	T00A30AMBPP01_B	B	1:2000
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	ELAB.	
	D 23	T00A30AMBPP01	
B	Emissioni per integrazioni	Febbraio 2024	SP SW AK
A	Prima emissione	Giugno 2023	SP SW AK
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

