



LEGENDA

ELEMENTI PROGETTO

Aerogeneratori	Piazzole definitive
Strada comunale esistente da adeguare	Piazzole naturalizzata
Strada di progetto	Trincea
Strada provinciale esistente	TOC
Strada esistente da adeguare	TOC/Staffaggio
Piazzole temporanee	

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 84 MW

REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI POTENZA COMUNI di ATELLA AVIGLIANO FILIANO POTENZA

Località "Serradenti"

Scala: 1:2000 Formato Stampa: AO

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO

A.16.a.13 TAV VI Planimetria stradale, ferroviaria e idraulica con indicazione delle curve di livello

Progettazione: S.V. Design Studio S.r.l.  
Piazza Gennaro, 1 - 86017 Torvaianica (CA) - 07100 TORVAIANICA - Tel. 0710 481481 - e-mail: svd@svd.it

Completato: Gruppo Cassali Ingegneria  
Via della Libertà, 18 - 81018 Pavesio (CI) - 37018 PAVESIO - Indirizzo per: gpc@gruppo-cassali.it

Collaborazione Elaborato: Spazio Associato Antonio Gruppo Cassali Ingegneria

Data	Autore della revisione	Autore	Controllo	Approvato
Novembre 2022	Primo esistenza	AV	GV/AS	RSV

Il presente elaborato è il progetto di S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di S.V. Design Studio S.r.l.