



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 VII | Planimetria stradale, ferroviaria e idraulica con indicazione delle curve di livello

Progettazione: S.V. Design Studio S.r.l.
Piazza Cavour, 1 | 86017 Torre Orsaja (IS) | P.IVA 08088070804 | Tel. +39 0874 481911 | e-mail: svd@svd.it

Elaborato da: S.V. Design Studio S.r.l.
Via Aldo Moro, 12 | 86017 Torre Orsaja (IS) | P.IVA 08088070804 | Tel. +39 0874 481911 | e-mail: svd@svd.it

Rev.	Nota alla revisione	Data	Elaborato	Approvato
1	Prima emissione		AV	GV/AS
2				RSV

Il presente elaborato è il prodotto 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.