



ELEMENTI PROGETTO

Aerogeneratori	Piazzole definitive
Strada comunale esistente da adeguare	Piazzole naturalizzata
Strada di progetto	Trincoia
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 VIII | Planimetria stradale, ferroviaria e idraulica con indicazione delle curve di livello

Progettazione: S.V. Design Studio S.r.l. | **Completato:** S.V. Design Studio S.r.l.

Collaborazione Elaborata: S.V. Design Studio S.r.l. | **Approvato:** S.V. Design Studio S.r.l.

Data	Autore della revisione	Autore	Controllo	Approvazione
Novembre 2022	Primo autorizzante	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.