



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 | 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 08088780764
Tel. +39 0874 481911 | e-mail: info@svdesign.it

Elaborato da: S.p.a. Antonio

| Descr. | Autore della revisione | Stato | Caricata | Approvata |
|------------|------------------------|-------|----------|-----------|
| 11/05/2022 | Primo autorizzante | AV | CV/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.