



**LEGENDA**

**ELEMENTI PROGETTO**

- Aerogeneratori
- Cavidotto - TOC
- Cavidotto - STAFFAGGIO
- Cavidotto - TRINCEA
- Piazzole in esercizio
- Piazzole in fase di cantiere "Just in Time"
- Ripristini ambientali
- Strada di progetto
- Strada di adeguamento temporaneo
- Strada locale esistente da adeguare
- Raccordo finale con piazzola di esercizio
- Asse stradale di progetto
- Strada di trasporto
- Confini catastali
- Storage 30 MW
- Stazione Utente
- Sottostazione Elettrica "Nuova Avigliano"
- Cavidotto Stazione Utente - Storage
- Cavidotto Stazione Utente - SSE "Nuova Avigliano"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 54.6 MW**

REGIONE BASILICATA | PROVINCIA DI POTENZA | ATELLA | AVIGLIANO | COMUNI DI FILIANO | SAN FELE | POTENZA

Località "Agrifoglio"

Scala: 1:2000 | Formato Stampa: AO

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO

**A.16.b.5 TAV II** | LAYOUT IMPIANTO

Progettazione: S.V. Design Studio S.r.l. | Committente: Comune di San Fele

Disegnato da: S.V. Design Studio S.r.l. | Verificato da: S.V. Design Studio S.r.l.

Collocazione Elaborato	FE_AGE_A16_b5_TAV II_LAYOUT IMPIANTO.pdf
Disegnato	Disegnato
Verificato	Verificato
Approvato	Approvato
Luogo: 2023	Luogo: 2023
Primo incarico	Primo incarico
IC	IC
OV/AS	OV/AS
15V	15V

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.