



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 | ATTELLA | AVIGLIANO | COMUNI DI FILIANO | SAN FELE | POTENZA

Località "Agrifoglio"

Scala: 1:2000 | Formato Stampa: AO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.b.5 TAV V | LAYOUT IMPIANTO

Progettazione: **S.V. Design Studio S.r.l.** | **ESIPRO S.p.A.**

Comune di San Fele: **Antonio** | **Antonio**

Collocazione Elaborato	FE_ASP_A16_b5_TAV_V_LAYOUT_IMPIANTO.pdf
Data	18/07/2023
Redatto da	...
Primo approva	...
Secondo approva	...
Terzo approva	...

Il presente elaborato è di proprietà 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.