



LEGENDA

**ELEMENTI PROGETTO**

Aerogeneratore	Cavidotto Stazione Utente - SSE "Nuova Avigliano"
Cavidotto	Cavidotto Stazione Utente - Storage
TOC	Sottostazione Elettrica "Nuova Avigliano" TERNA
Staffaggio	Stazione Utente
Trincea	Storage da 30 MW

**PLANIMETRIA GENERALE - LAYOUT PISTE E PIAZZOLE SU ORTOFOTO**

**PIAZZOLE**

- Piazzole in esercizio
- Limite scarpata
- Areele Piazzole in esercizio
- Ripristini ambientali

**PISTE**

- Strada di progetto da realizzare
- Strada locale da adeguare
- Raccordo finale con piazzola di esercizio
- Asse strade di progetto



**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"

Scale	Formato Stampa	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
1:2.500	AO	

ELABORATO

<b>A.16.d.1 TAVIII</b>	PLANIMETRIA GENERALE - LAYOUT PISTE E PIAZZOLE SU ORTOFOTO
------------------------	--

**Progettazione:**

R.S.V. Design Studio S.r.l.  
Piazza Garibaldi, 1 | 84017 Terra Nova (SA)  
Tel. Fax: +39 0974 95490 | e-mail: info@rsv.it

Riparwind S.r.l.  
Via della Sanità, 18 | 81100 Potenza (PZ)  
P.IVA 07482620762  
Indirizzo per riparwind@rsv.it

**Completamento:**

**Collaborazione Elaborato**

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Luglio 2023	Primo elaborazione	CB	GVJAV	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Ha e conserva (specifico) il consenso (affidatario) senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.