



LEGENDA

ELEMENTI PROGETTO

- Aerogeneratori
- Caviddotto
- Caviddotto Stazione utente - Storage
- Caviddotto Stazione utente - Nuova stazione Avigliano
- TOC (Trivellazione orizzontale controllata)
- TOC - Staffaggio
- Stazione utente
- Sottostazione elettrica Nuova Avigliano
- Storage 30 MW

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	COMUNI di AVIGLIANO FILIANO	POTENZA
Località "Serradenti"				

Scale:	Formato Stampa:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
1:15.000	A0	

ELABORATO

**A.16.a.6.3** Planimetria dell'impianto su ortofoto

<p><b>Progettazione:</b></p> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Centrale 1   80137 Torre Orsaja (BN) P.O. BOX 1000000 Tel. Num. +39 0874 918498   e-mail: info@rsv-di.it</p>	<p><b>Commissario:</b></p> <p>Ripartizione S.r.l. Via della Libertà 18   80100 Firenze (FI) P.O. BOX 1000000 Indirizzo per: ripartizione@rsv-di.it</p>

Catalogazione Elaborato		PZ_SRD_A_16_a_6_3_Planimetria dell'impianto su ortofoto	
Data:	Revizore:	Autore:	Approvato:
Settembre 2022	Primo ordinatore	IC	GV/AS
			RSV

È presente elaborato in formato di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurre o comunque utilizzare senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.