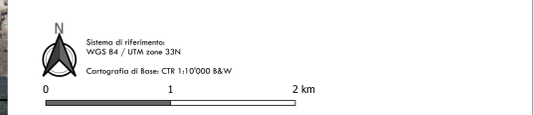


LEGENDA

Aerogeneratore	Cavidotto Stazione Utente - SSE "Nuova Avigliano"
Cavidotto	Cavidotto Stazione Utente - Storage
Trincaia	Stazione Utente
T.O.C.	Sottostazione Elettrica "Nuova Avigliano" TERNA
Staffaggio	Storage da 30 MW

REPORT FABBRICATI

Buffer 500m
Buffer 450m
Fabbricati di categoria A - D10



**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: 1:5'000    Formato Stampa: AO

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO

**A.17.VIA.6.a - TAV. IV**    INDIVIDUAZIONE FABBRICATI NEI PRESSI DEL PARCO EOLICO - TAVOLA IV

Progettazione:	Comittente:
 S.V. Design Studio S.r.l. P.zza Carcano, 1 - 84017 Torre Branca (SA) P.IVA 04820710764 Tel. No. +39 0874 931493   e-mail: info@svdesign.it	 Riparwind S.p.A. Via della Spina, 18 - 81018 Potenza (PZ) P.IVA 01740000762 Indirizzo per rapporti: info@riparwind.it

Cottigrosso Elaborato		P2_AGP_A17_VIA_6.a_INDIVIDUAZIONE FABBRICATI NEI PRESSI DEL PARCO EOLICO - TAVOLA IV.pdf	
Data:	Reviz. della versione:	Stato:	Approvato:
Luglio 2023	Primo emanazione	AV	GV/AS    BSV

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.