

ELEMENTI PROGETTO

- AEROGENERATORI

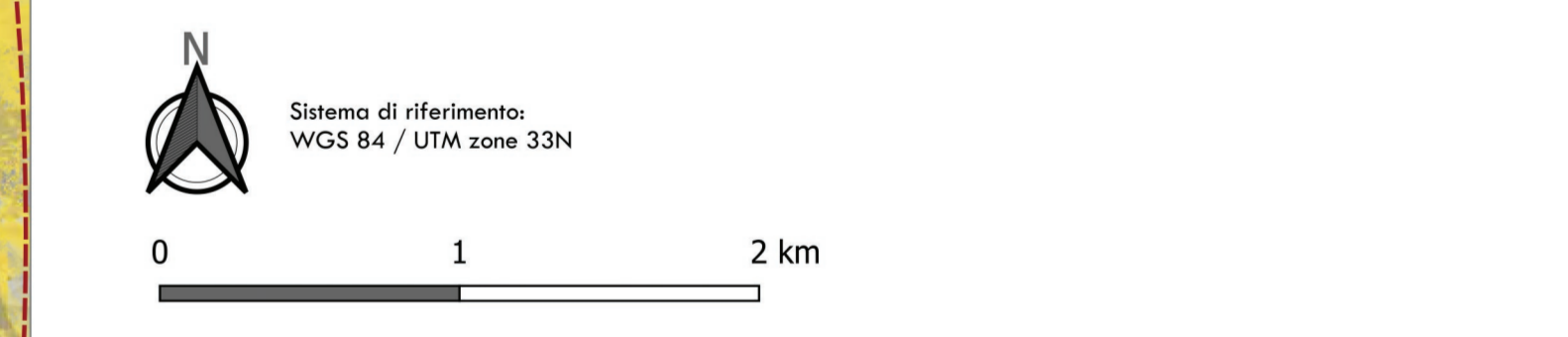
MAPPA DI INTERVISIBILITA' TEORICA ALTRI IMPIANTI

- Mineolico
- Impianti eolici di grande generazione in ESERCIZIO
- Impianti eolici di grande generazione AUTORIZZATI
- Impianti eolici di grande generazione IN AUTORIZZAZIONE

N. DI TURBINE VISIBILI NELL'AREA DI OSSERVAZIONE



La Mappa di Intervisibilità Teorica Altri Impianti mostra l'impatto visivo che gli impianti in fase di esercizio, autorizzati e in fase di autorizzazione hanno sulle aree interessate dall'intervento. Per questa analisi non viene considerato l'apporto delle opere in progetto.



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	AVIGLIANO	COMUNI di FILIANO	POTENZA
Località "Serradenti"					

Scala: 1:25'000	Formato Stampa: A0	PROGETTO DEFINITIVO
ELABORATO		

A.17.VIA.15.C - TAV II Mappa di Intervisibilità Teorica Altri Impianti

<p>Progettazione:</p> <p>R.S.V. Design Studio S.p.A. Piazza Cavour, 3 - 80027 Tavola (BN) P.IVA 0488978055 Tel./Fax: +39 0771 902470 e-mail: info@rsv.it</p>	<p>Completata:</p> <p>Ripower S.p.A. Via della Terra, 18 - 81028 Potenza (PZ) P.IVA 01964020761 Indirizzo per: ripower@rsv.it</p>

Catagorizzazione Elaborato	PZ_SRD_A_17_VIA_15_C_MAPPA_DI_INTERVISIBILITA'_TEORICA_ALTRI_IMPIANTI_TAVOLA_II.pdf			
Nome	Nome della revisione	Stadio	Controllato	Approvato
Settembre 2022	Primo emissione	CS	GV/AS	RSV