

**LEGENDA**

**Limiti**  
 □ Provinciali  
 □ Comunali

**Progetto**  
 ● Aerogeneratore

**Intervisibilità**  
 ■ Punto del PC da cui è teoricamente visibile n.1 aerogeneratore  
 ■ Punto del PC da cui è teoricamente visibile n.2 aerogeneratore  
 ■ Punto del PC da cui è teoricamente visibile n.3 aerogeneratore  
 ■ Punto del PC da cui è teoricamente visibile n.4 aerogeneratore  
 ■ Punto del PC da cui è teoricamente visibile n.5 aerogeneratore  
 ■ Punto del PC da cui è teoricamente visibile n.6 aerogeneratore

Parametri dell'analisi dell'intervisibilità	Valore	Unità di misura
Altitudine (angolo orizzontale di indagine)	30	Gradi sessagesimali
Raggio (angolo di indagine attorno ad ogni aerogeneratore)	10.000	(m)
Altezza punti destinazione dell'osservatore (per ogni aerogeneratore)	210	(m)
Altezza osservatore (sovrapposta alla quota della superficie dei punti di osservazione)	1,8	(m)
Superficie dei punti di osservazione (inverte dei punti da cui si analizza l'intervisibilità)	Superficie del piano di campagna priva di vegetazione ed edifici in muratura. L'ANALISI NON RIGUARDA I PUNTI DI INTERESSE VAEDIA IN PRESENZA DI EDIFICI, POSTI SUL PIANO DI CAMPANIA QUALI VEGETAZIONE, INFRASTRUTTURE, EDIFICI, ECC. IN PARTI COLARI (SIA NOME E PARTE NOME ALL'INTERNO DI CENTRI ABITATI (PRESENZA FOLGHI ED IN PRESENZA DI ALIEMATI...))	

**REGIONE SICILIA**  
 Comuni di Valledolmo (PA) e Sciafani Bagni (PA)  
**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 36 MW sito nei comuni di Valledolmo (PA) e Sciafani Bagni (PA) e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Scula e Villalba

TITOLO  
 Tavola dell'intervisibilità potenziale

<b>PROGETTAZIONE</b>  SR International S.r.l. C.so Veneto, 100 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13497211004	<b>PROPONENTE</b>  Sorgenia Zefiro S.r.l. Codice Fiscale e Partita Iva: 12497930961 Indirizzo PEC: sorgenia.zefiro@legalmail.it Sede legale: Via Alessandro Algardi 4, 20148 Milano	<b>ESTENSORE SIA</b>  BLC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07004860822 Ing. Eugenio Bordonaro  Ing. Gabriella Lo Cascio 
---	--	---

00	10/11/2022	FM	GLC	Sorgenia Zefiro	Tavola dell'intervisibilità potenziale
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
N° DOCUMENTO	SRG-VLL-LO.26		SCALA	25.000	FORMATO
					A0