

				
COMUNE DI NULVI	REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA	PROVINCIA DI SASSARI		
<p align="center">PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA SINGOLA TURBINA EOLICA DELLA POTENZA PARI A 999 kWp</p> <p align="center">Sito in Comune di Nulvi (SS)</p>				
PROGETTO DEFINITIVO	PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' ALLA V.I.A. Regionale Allegato B1 – DGR 11/75 del 24.3.2021			
PROPONENTE:				
	BH WIND S.R.L. VIA ZARA ,5 23100 SONDRIO P.IVA 01055440141			
OGGETTO:		CODICE ELABORATO:		
FOTOSIMULAZIONI		REL.06		
SCALA / FORMATO	DATA EMISSIONE:			
Relazione (f.to) A4	Luglio 2023			
PROGETTAZIONE:		Made S.r.l.s. Piazza Castello 11 07100 Sassari Piva 02631830904		
				
Coordinatore progettista Ing. Dennis Carta	Responsabile Tecnico Elaborato	REVISIONI		
		N°	DATA	DESCRIZIONE
		01	27 luglio 2023	EMISSIONE
		02		

Si riporta di seguito l'inquadramento dell'area su Ortofoto con indicazione di punti di ripresa più significativi.

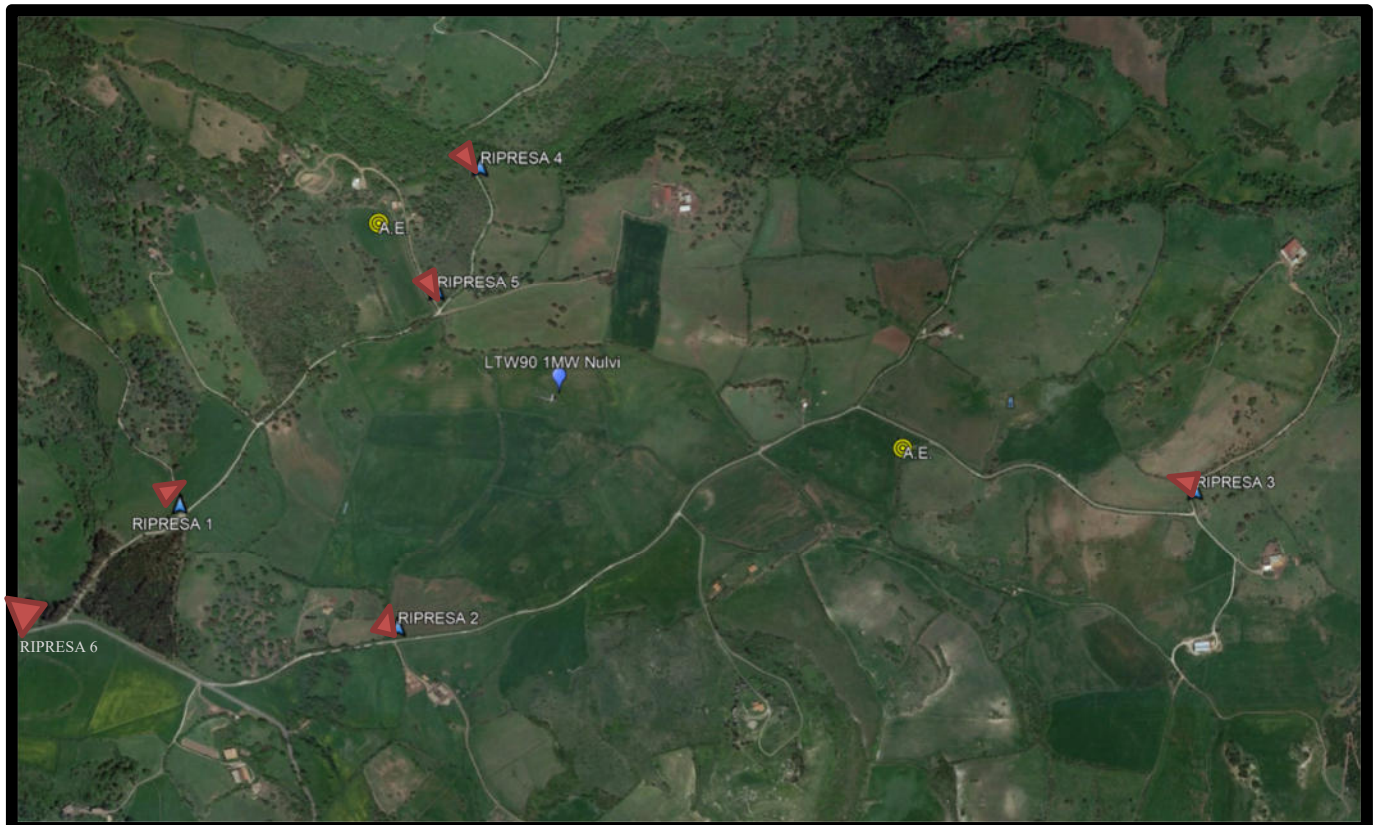


Figura 1. PUNTI DI RIPRESA SU ORTOFOTO

RIPRESA N.1 : VISIBILITA' DA STRADA SECONDARIA A OVEST
--



Figura 2.STATO ATTUALE



Figura 3. FOTOSIMULAZIONE

RIPRESA N.2: VISIBILITA' DA STRADA SECONDARIA A SUD*Figura 4. STATO ATTUALE**Figura 5. FOTOSIMULAZIONE*

RIPRESA N.3: VISIBILITA' DA STRADA SECONDARIA A EST



Figura 6. STATO ATTUALE



Figura 7. FOTOSIMULAZIONE

RIPRESA N. 4: VISIBILITA' DA STRADA SECONDARIA A NORD*Figura 8 STATO ATTUALE**Figura 9 FOTOSIMULAZIONE*

Osservazioni: L'aerogeneratore è solo parzialmente visibile in quanto mitigato dagli arbusti presenti.

RIPRESA N. 5: VISIBILITA' DA ACCESSO AL LOTTO

*Figura 10. STATO ATTUALE**Figura 11. FOTOSIMULAZIONE*

RIPRESA N. 6: VISIBILITA' DA STRADA STATALE SS 127

*Figura 12. STATO ATTUALE**Figura 13. FOTOSIMULAZIONE***Fotosimulazione.**

Osservazioni: L'aerogeneratore è solo parzialmente visibile in quanto mitigato dagli arbusti presenti.