

-  Impianto FV
-  Impianti fotovoltaici in esercizio
-  Impianti fotovoltaici in Autorizzazione
-  Eolico di Grande Generazione Autorizzato
-  Eolico di Grande Generazione in Esercizio
-  Eolico di Grande Generazione in Autorizzazione
-  Minieolico in esercizio
-  Intervisibilità 5 Km Campo 1
-  Intervisibilità 5 Km Campo 2

REGIONE BASILICATA



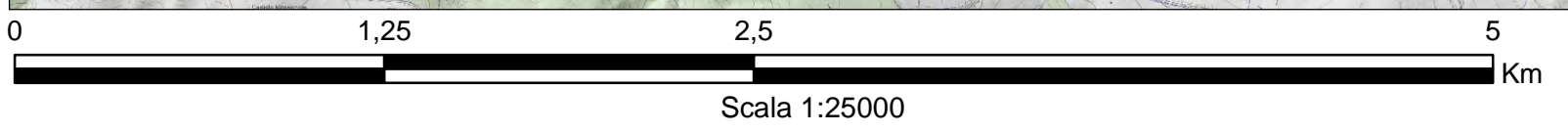

COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE CON SISTEMA DI ACCUMULO
 DA REALIZZARSI IN C.da "CASALINI" DEL COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO



ELABORATO: <i>A.13.a.4.1</i>	<i>Carta dell'intervisibilità e dell'impatto paesaggistico FER</i>
SCALA: <i>1:25000</i>	
DATA: <i>aprile 2023</i>	

COMMITTENTE: Soc. PSG ENERGY s.r.l.	PROGETTISTI: ING. SAVINO VERTULLI
	COLLABORATORI: MARIAFRANCESCA VERTULLI



Fonte CTR: servizio WMS della Regione Basilicata
 Osservatore h 1,75 m
 Punto osservato h 3,71 m
 Intervisibilità 5 Km