



- Legenda
- Elementi lineari di progetto**
- Cavo MT 30kV esterno
  - Cavo MT 30kV interno
  - Raccordo AT 150 kV
- Elementi poligonali di progetto**
- Area di Impianto
  - SE Smistamento RTN 150 kV
  - Stazione Utenza condivisa

Sistema di riferimento:  
WGS84 (EPSG 4326)

Scala 1:50.000

0 500 1.000 2.000 3.000 4.000 5.000 6.000 7.000 8.000 9.000 Meters



**REGIONE BASILICATA**  
**PROVINCIA DI MATERA**  
**COMUNE DI POMARICO,**  
**MONTESCAGLIOSO E BERNALDA**



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003**

**INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "POMARICO 1" DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20.000,00 kW E POTENZA DI PICCO PARI A 19.728,66 kW**  
Codice pratica: 202100508



Codice elaborato				Titolo elaborato	
Commissa	Livello prog.	Tipologia	Progressivo		
SE224	PD	D	063	<b>A.13.a.14.a- Aree non idonee All.B L.R. 54/2015</b>	
DATA		SCALA			
Novembre 2021		1:50.000			

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettazione:



**STUDIO ENERGY SRL**  
Via delle Comunicazioni snc  
75100 Matera  
C.F. 017550775

Tecnici:

**Coordinatore:**  
**Geol. Roberto Tommaselli**

**Collaboratrice:**  
**Geol. Giusy Dimola**



Il Proponente:



**SMARTENERGYIT2108 S.R.L.**  
Piazza Covar, 1 - 20121 Milano (MI)  
C.F./P.IVA 11625090961  
LEGALE RAPPRESENTANTE