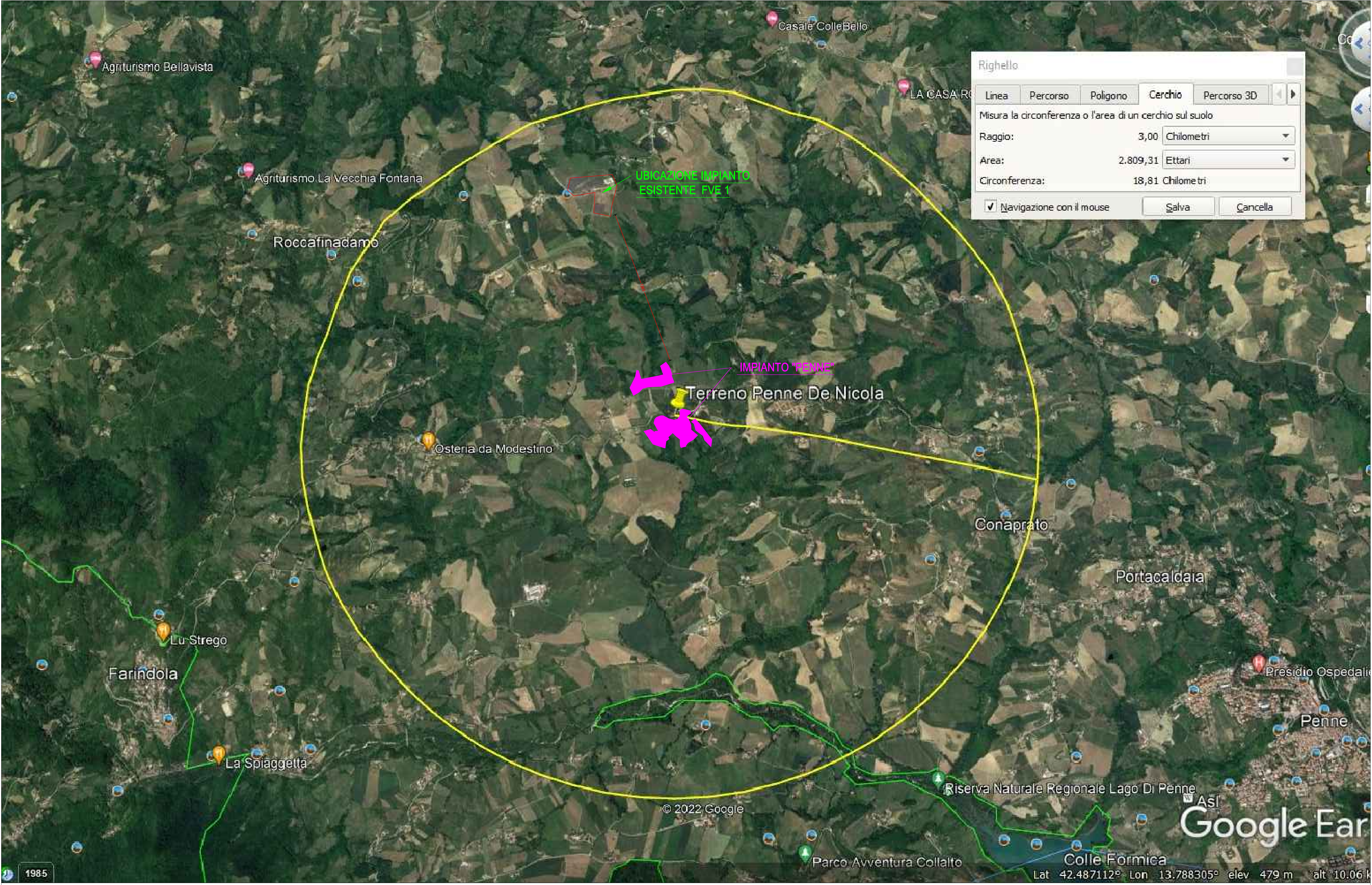


IMPIANTO AGROVOLTAICO  
LAT. 42,469527° LON. 13,862934°  
COMUNE DI PENNE ( PE)



Distanza dal perimetro esterno  
dell'impianto in progetto "PENNE"  
dagli impianti esistenti ( FVE)

FVE1  
MBM ENRGIA SRL  
Com. Penne, località Trofino  
( 2,966 MWp)

Impianti FV autorizzati o in fase  
di autorizzazione non sono presenti

Fonti:

- Regione Abruzzo, Elenco progetti VIA
- Regione Abruzzo, Opendata mappa di  
siti autorizzati in AU

COMUNE DI PENNE (PE)					
OGGETTO: VERIFICA DI ASSOGETTABILITA' A VIA					
TITOLO: PROGETTO DEFINITIVO PLANIMETRIA CUMULI IMPIANTI FV ESISTENTI IMPIANTO AGROVOLTAICO POTENZA NOMINALE 9453,78 KWp SITO IN CONTRADA COLLE TROTTA PENNE (PE)					
Logos Engineering Via Pontida, 7 San Benedetto del Tronto (AP)	COMMITTENTE: V-RIDIUM SOLAR ABRUZZO 1 S.R.L. VIALE GIORGIO RIBOTTA 21 ROMA				
<b>logos</b> ENGINEERING Studio di Ingegneria Associato	<b>vridium</b>				
Rev.	Date	Description	Drawn	Checked	Approved
REV00	REV00	REV00			
21_T10_01_V02	Scala:	Data: 06/09/2022	Order Nr.:		
ARE PROHIBITED USES AND THE UNAUTHORIZED REPRODUCTION					
Nome File : 21_T10_01_V02					