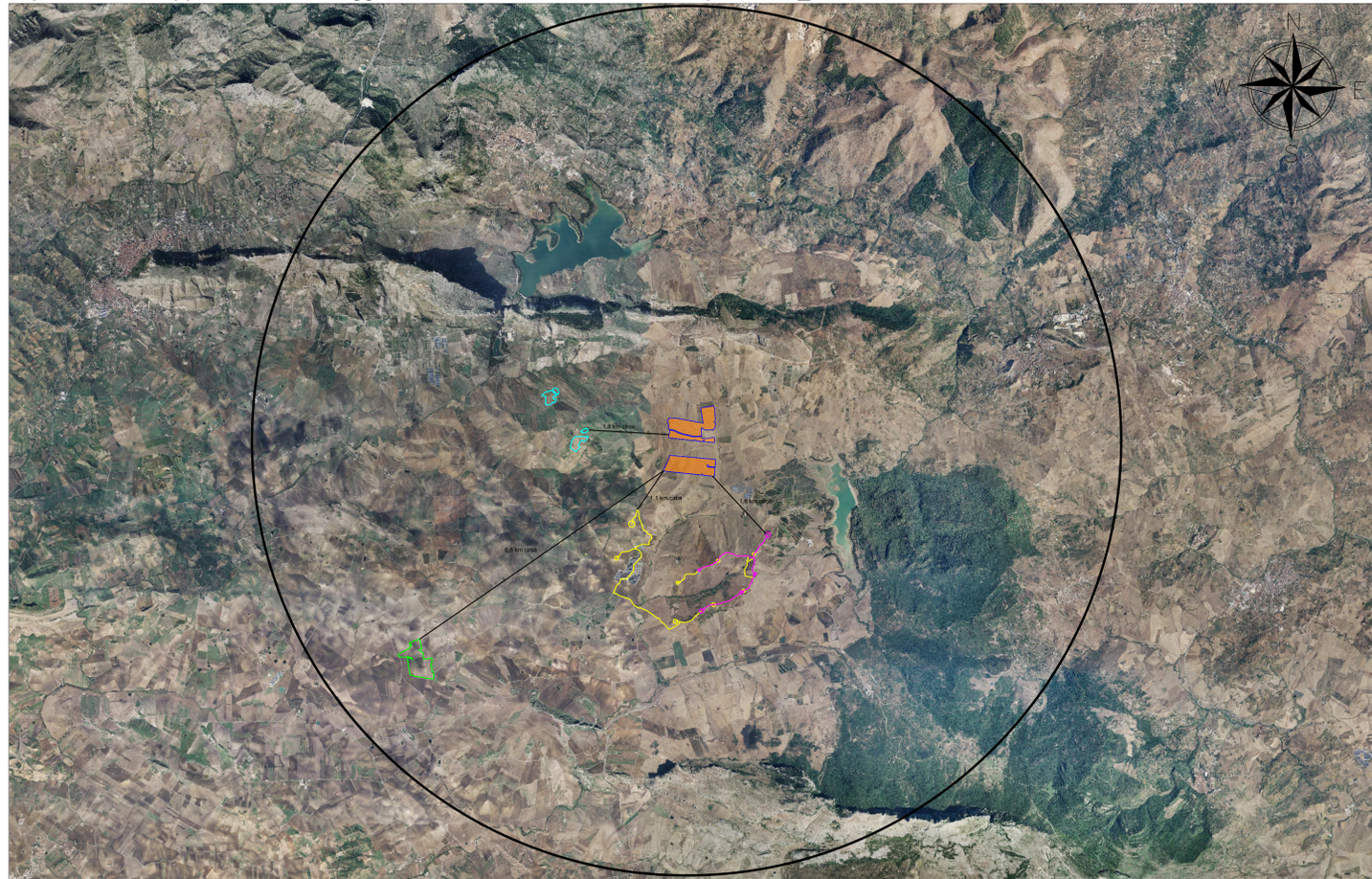


Impianti FER in approvazione nel raggio di 10 km dalle aree del futuro impianto FV\_PIANA DEGLI ALBANESI

scala 1:55.000

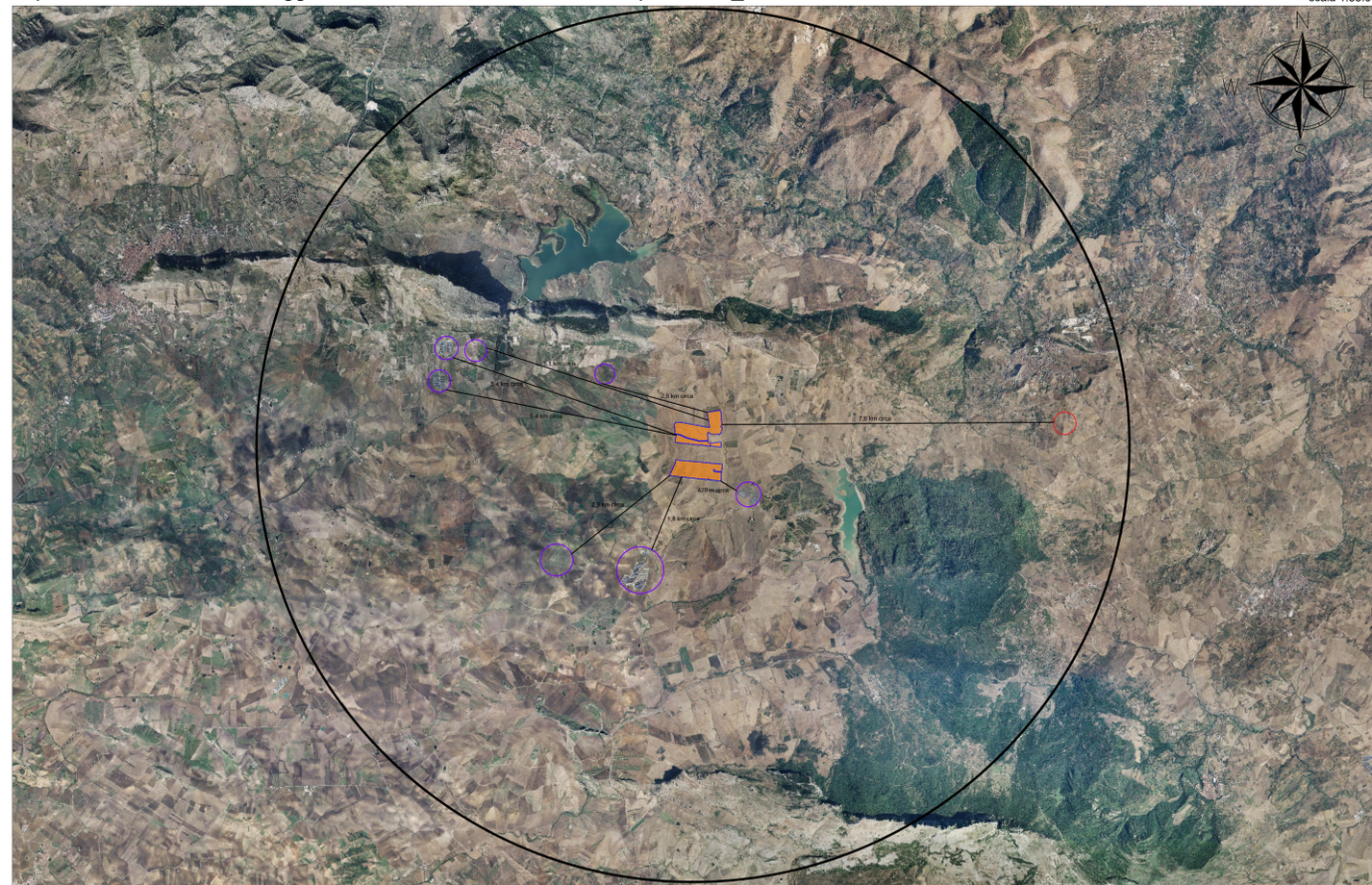


# LEGENDA

-  Area Impianto
-  Raggio di 10 km
-  Impianti Fotovoltaici esistenti
-  Parco Eolico esistente
-  Impianto Agrovoltaico in approvazione della potenza di 9,6138 MWp (EGP BIOENERGY S.R.L. - AGRIVOLTAICO CONTRADA DUCCO FV) a circa 1,8 km di distanza
-  Impianto Agrovoltaico in approvazione della potenza di 22,50 MW integrato con sistema di accumulo da 12,50 MW (REPOWER RENEWABLE SPA - DENOMINATO "MARRACCIA") a circa 6,8 km di distanza
-  Impianto Eolico in approvazione della potenza di 30 MW (REPOWER RENEWABLE SPA - PARCO EOLICO LUPOTTO) a circa 1,1 km di distanza
-  Impianto Eolico in approvazione della potenza di 29,9 MW (TRE RINNOVABILI S.R.L. - IMPIANTO EOLICO "GUISINA") a circa 1,8 km di distanza

Impianti FER esistenti nel raggio di 10 km dalle aree del futuro impianto FV\_PIANA DEGLI ALBANESI

scala 1:55.000



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI PALERMO**  
**COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI**

Oggetto:  
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 42,5102 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI LOCALITÀ JENCHERIA**

Elaborato :  
 RS06EPD006311\_PianaDegliAlbanesi\_Carta dei cumuli

TAVOLA:  
**EPD0063**

PROPRONTE:  
 Piana degli Albanesi Srl  
 Via 1917 Annunziata, 13/A, 91012 Piana degli Albanesi (PA)



Tecnico  
 Ing. Gaetano Vocca

DATA:  
 Novembre 2022

REDAZIONE:      CONTROLLO:      APPROVAZIONE:

Codice Progetto: **FM.19.001**

Rev.: 01 - Integrazioni

Gamian Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato.

**SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO**