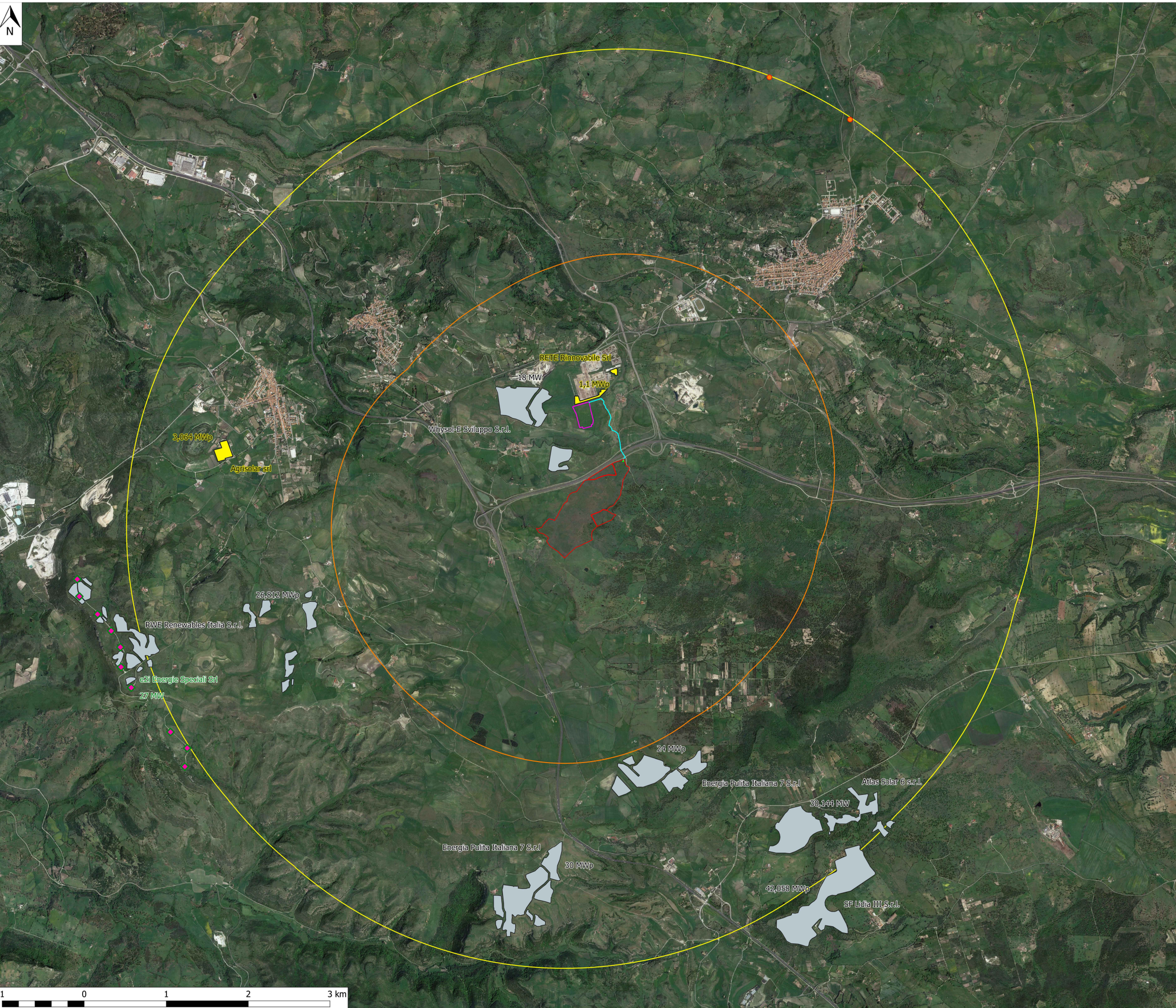




- Legenda**
- Perimetrazione catastale impianto
  - Cabina di consegna
  - Cavidotto interrato
  - Perimetrazione nuova sottostazione
- Impianti esistenti**
- Impianti FTV esistenti
  - ◆ Parco eolico esistente
  - Pale mini eoliche esistenti
- Impianti in fase di autorizzazione**
- Impianti FTV in fase di autorizzazione
- Distanza dall'impianto**
- Buffer 2.5 km
  - Buffer 5 km



REGIONE SARDEGNA  
**COMUNE DI CODRONGIANOS**  
 PROVINCIA DI SASSARI

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO SOLARE  
 AGRIVOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA DI PICCO (DC) PARI A 39,99  
 MWp CON SISTEMA DI ACCUMULO, CON CONNESSIONE ALLA RETE  
 TERNA PER UNA POTENZA (AC) PARI A 30,8 MW.



Proponente: **SOLAR TORRES SRL** VIA BORBOGNA, 8 - 20122 MILANO (MI)

TAVOLA: **B2.D10** ELABORATO: **CUBULABILITA'**

DATA STESURA: **OTTOBRE 2023** AGGIORNAMENTO: **SCALA: 1:15.000**

PROPRONTE: **SOLAR TORRES s.r.l.**  
 Via Borgogna, 8  
 20122 Milano (MI)  
 P.I.C. SolarTorres@legalmail.it  
 P.IVA 0834050726

PROGETTAZIONE: **MARE S.r.l.s.**  
 Ing. Enrico Gadaleta  
 Via Galluzzi, 5  
 70044 Polignano a Mare (BA)  
 Tel. 338223803  
 P.IVA 0834050726

