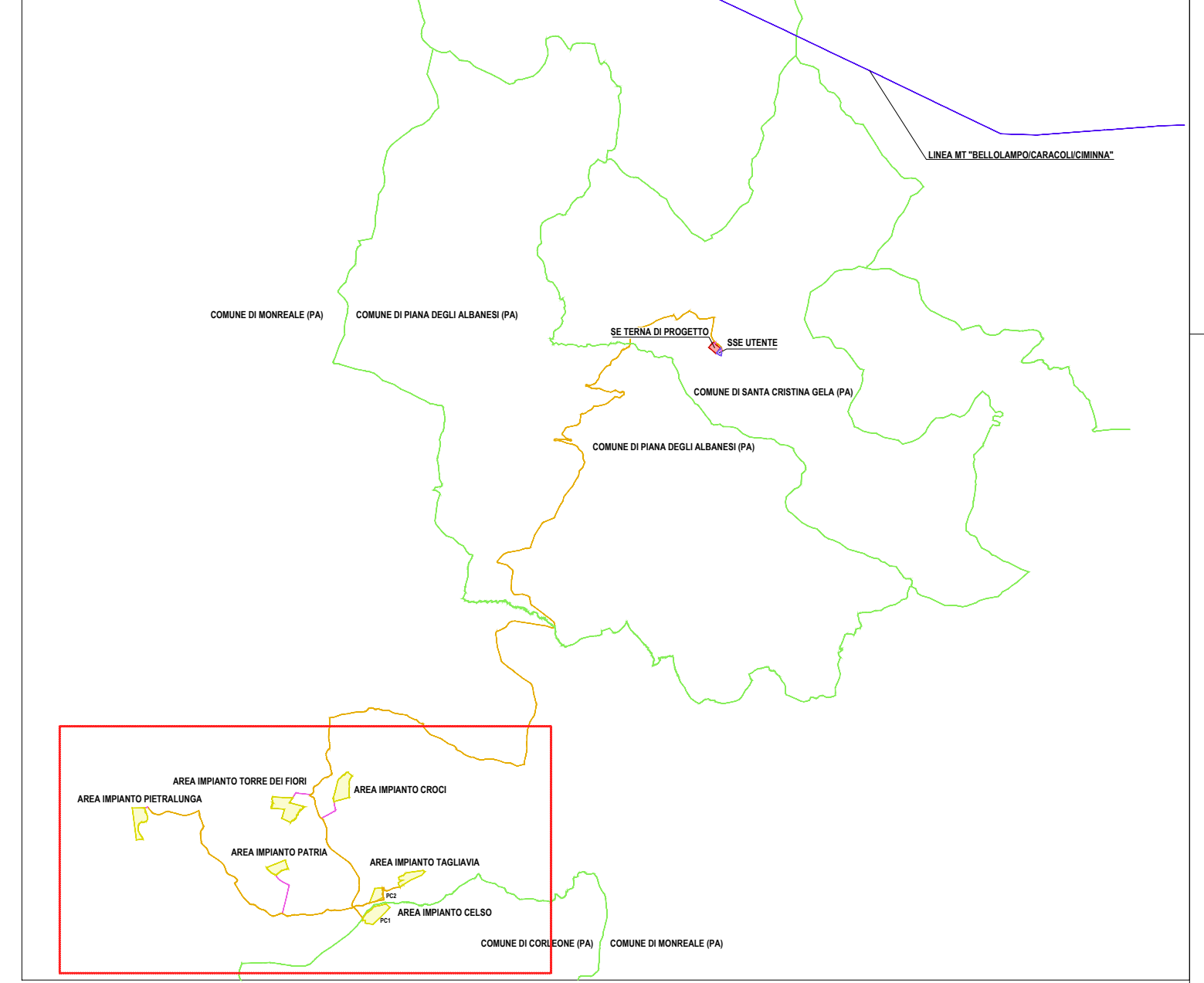


Inquadramento



LEGENDA Planimetria su CTR
Scala 1:5.000

- AREA PARCO AGRIVOLTAICO PALASTANGA
- CABINA DI TRASFORMAZIONE
- CABINA DI RACCOLTA
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
- BACINO ARTIFICIALE
- AREA DESTINATA AD ATTREZZATURA AGRICOLA
- NUOVO CAVETTO INTERRATO 36 kV SU VARIETÀ ASFALTATA
- NUOVO CAVETTO INTERRATO 36 kV SU VARIETÀ BIANCA
- LINEA MT ESISTENTE E FASCIA DI RISPETTO
- CONFINI COMUNALI



PROPRIONTE
REPOWER **REPOWER**
Energia che ti serve.
 REPOWER Renewable Spa
 Via Lavino, 41
 90131 Trapani

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
LAAP ARCHITECTS Architetto e Dottore Agronomo Antonio Palazzolo
 Urban Quality Consulting
 LAAP ARCHITECTS Srl
 Via Francesco Lavino 28
 90143 Trapani - Italia
 t.091.7834427 - fax.091.7834427
 laap.it - info@laap.it
 Numero di commessa laap: 351



N° COMMESA
1541
PARCO AGRIVOLTAICO "PALASTANGA"
 POTENZA FOTOVOLTAICA 36 MW + 20 MW ACCUMULO E OPERE DI CONNESSIONE
 CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO
 COMUNI DI CORLEONE, MONREALE, PIANA DEGLI ALBANESE,
 SANTA CRISTINA GELA E BELMONTE MEZZAGNO

ELABORATO
 PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO SU CTR
PD.28

REVISIONE	DATA	PRODOTTORE	VERIFICATO
01	15/05/2023	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS
02			PAZ. SANBIO DI GANGI
03			PAZ. e Ing. ANTONIO PALAZZOLO