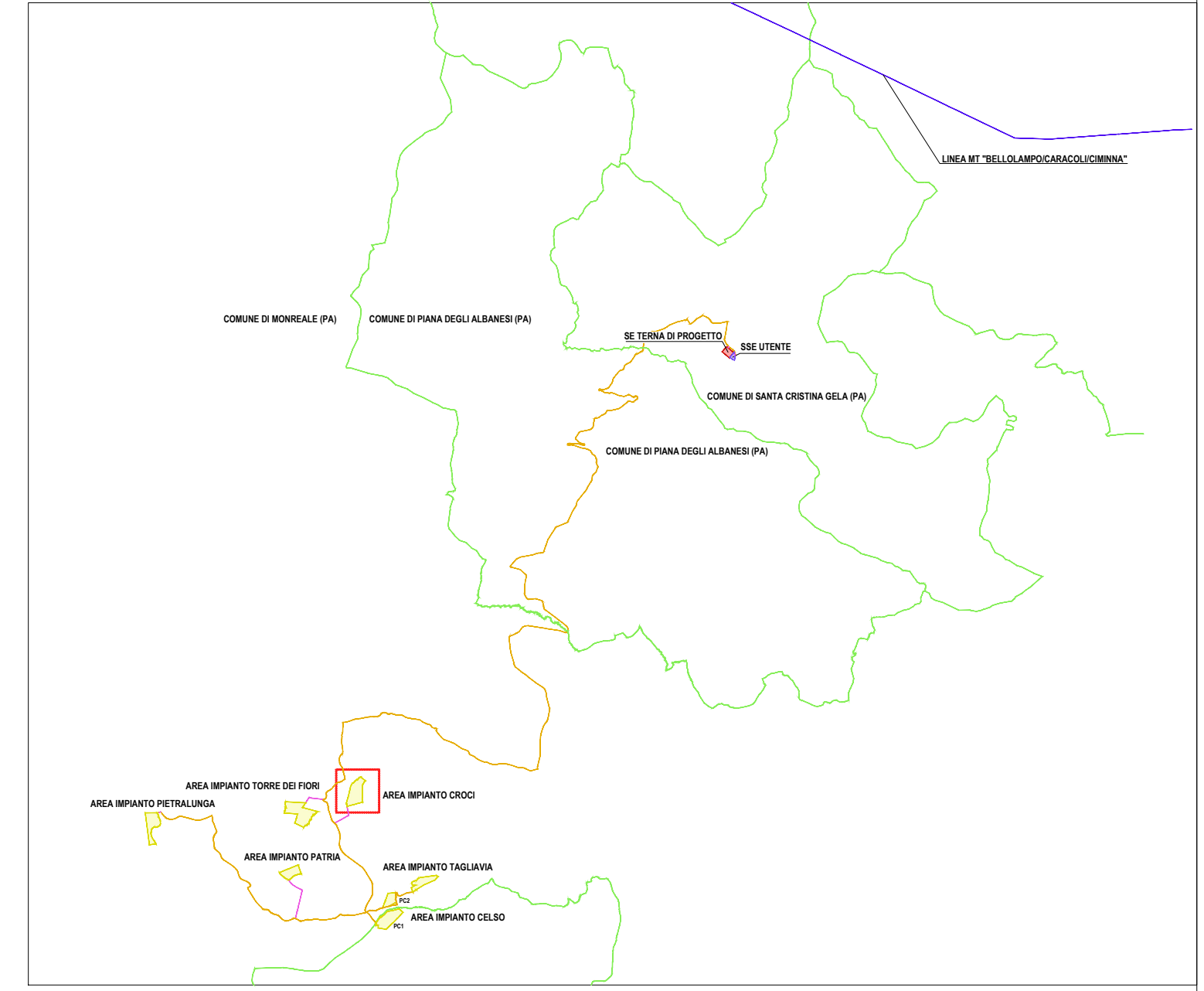


Inquadramento



LEGENDA Inquadramento su CTR del layout di impianto
Scala 1:1.000

- AREA PARCO AGRIVOLTAICO PALASTANGA
 - FASCIA DI MITIGAZIONE ARBOREA/ARBUSTIVA
 - AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 - VIABILITA' DI PROGETTO INTERNA ALL'IMPIANTO
 - CABINE DI TRASFORMAZIONE
 - CABINE DI RACCOLTA
 - AREA DESTINATA AL PASCOLO
 - AREA DESTINATA AD ATTREZZATURA AGRICOLA
 - NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV SU VIABILITA' ASFALTATA
 - NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV SU PISTA BIANCA
- scala 1:1000
0 10 20 50 m

PROPONENTE
Repower Renewable Spa
Via Lavaredo, 44
30174 Venezia



PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
LAAP ARCHITECTS urban quality consultants Architetto e Dottore Agronomo Antonino Palazzolo

LAAP ARCHITECTS Srl
via Francesco Laurana 28
90143 - Palermo - Italia
t 091.7834427 - fax 091.7834427
laap.it - info@laap.it



Numero di commessa laap: 351

N° COMMESSA **1541**
PARCO AGRIVOLTAICO "PALASTANGA"
POTENZA FOTOVOLTAICA 38 MW + 20 MW ACCUMULO E OPERE DI CONNESSIONE
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO
COMUNI DI CORLEONE, MONREALE, PIANA DEGLI ALBANEI, SANTA CRISTINA GELA E BELMONTE MEZZAGNO

ELABORATO **LAYOUT IMPIANTO AGRIVOLTAICO - AREA IMPIANTO CROCI** CODICE ELABORATO **PD.34.C**

NOME FILE: 351_CART_elaborato_r00.dwg

AREA IMPIANTO CROCI