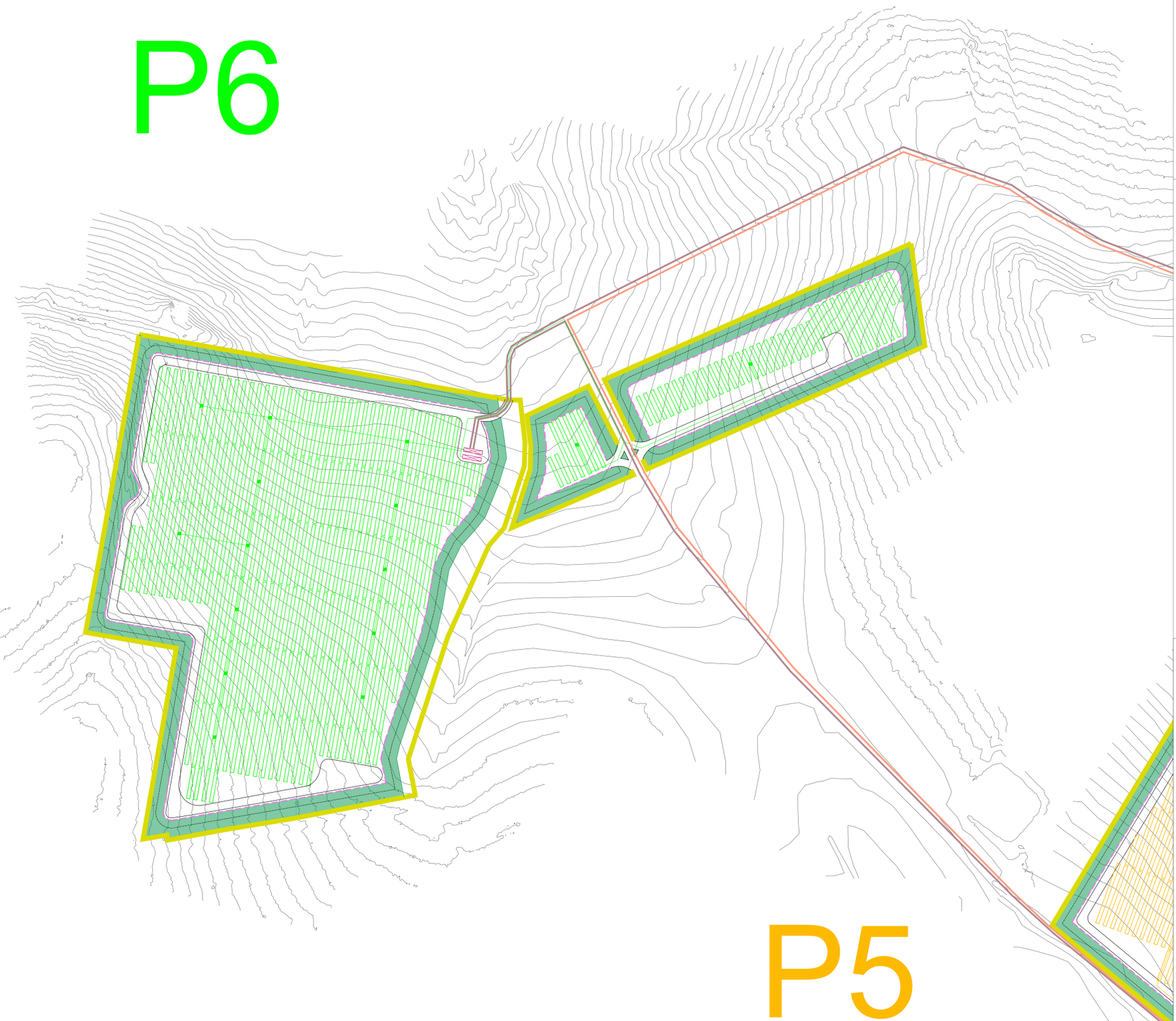
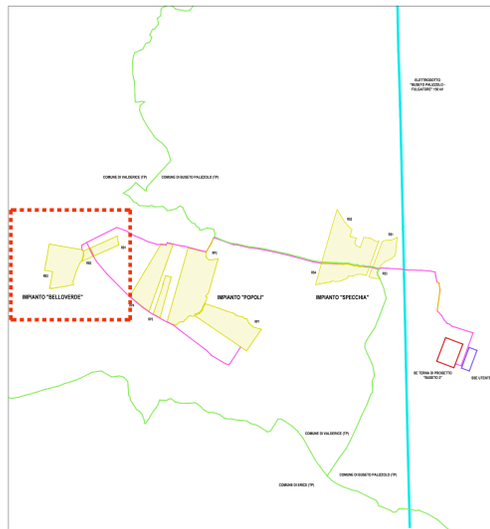


P6



Riferimento tavola



LEGENDA Inquadramento su Layout elettrico d'impianto

- AREA PARCO AGRIVOLTICO RACARRUME
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- CABINA DI TRASFORMAZIONE (TRASFORMATORI 300/8 kV DELLA TAGLIA 2,5 MVA E 1,25 MVA)
- SOTTOCAMPO PV
- COLLEGAMENTO BT (AC) E INVERTER DI PICCOLA TAGLIA (250 E 350 kW) - SOTTOCAMPO PV
- NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - TRATTO P5-P6-P1-CR
- NUOVO CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - TRATTO P3-P4-CR
- ELETTRODOTTO "BUSETO PALIZZOLO - FULGATORE" 150 kV
- CONFINE COMUNALE



PROPRONTE
Repower Renewable Spa
 Via Leonardo, 41
 30174 Venezia

<p>COORDINAMENTO</p> <p>LAAP ARCHITECTS urban quality consultants LAAP ARCHITECTS Srl via Francesco Laurana 28 90143 - Palermo - Italia 1.091.7834427 - fax 091.7834427 laap.it - info@laap.it Numero di commessa laap: 338</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>LAAP ARCHITECTS urban quality consultants LAAP ARCHITECTS Srl via Francesco Laurana 28 90143 - Palermo - Italia 1.091.7834427 - fax 091.7834427 laap.it - info@laap.it Numero di commessa laap: 338</p>	<p>Architetto e Agrotecnico Antonio Palazzo Architetto e Agrotecnico ANTONINO PALIZZOLO n° 667 Agrotecnico Laureato ANTONINO PALIZZOLO n° 667</p>
--	--	---

N° COMMESSA **1518** PARCO AGRIVOLTICO RACARRUME 25 MW + 20 BESS
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI
 COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI E MISLISCIEMI (TP)

ELABORATO **PD.36.C**
 PROGETTO DEFINITIVO
 PLANIMETRIA POSIZIONAMENTO TRACKERS, CAVIDOTTI, INVERTER, CABINE ELETTRICHE DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA RETE ELETTRICA AC IN BT E 36 kV - IMPIANTO "BELLOVERDE"

00_20052023 PRIMA EMISSIONE LAAP ARCHITECTS Arch. Sandro Di Gangi Arch. Antonio Palazzo
 01/2023 DESCRIZIONE REVISIONE FIDATARIO APPROVAZIONE

IMPIANTO "BELLOVERDE"

P5