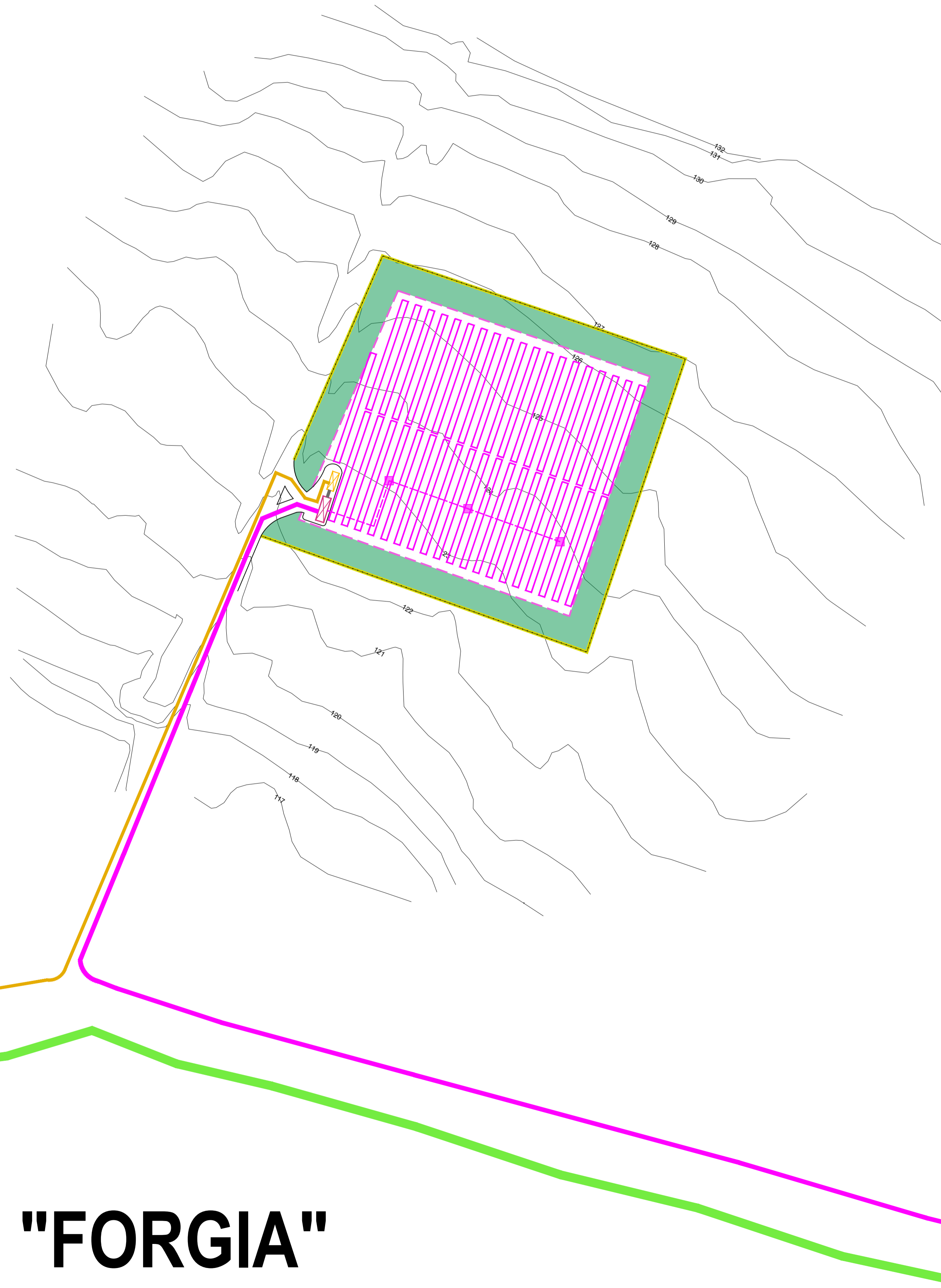
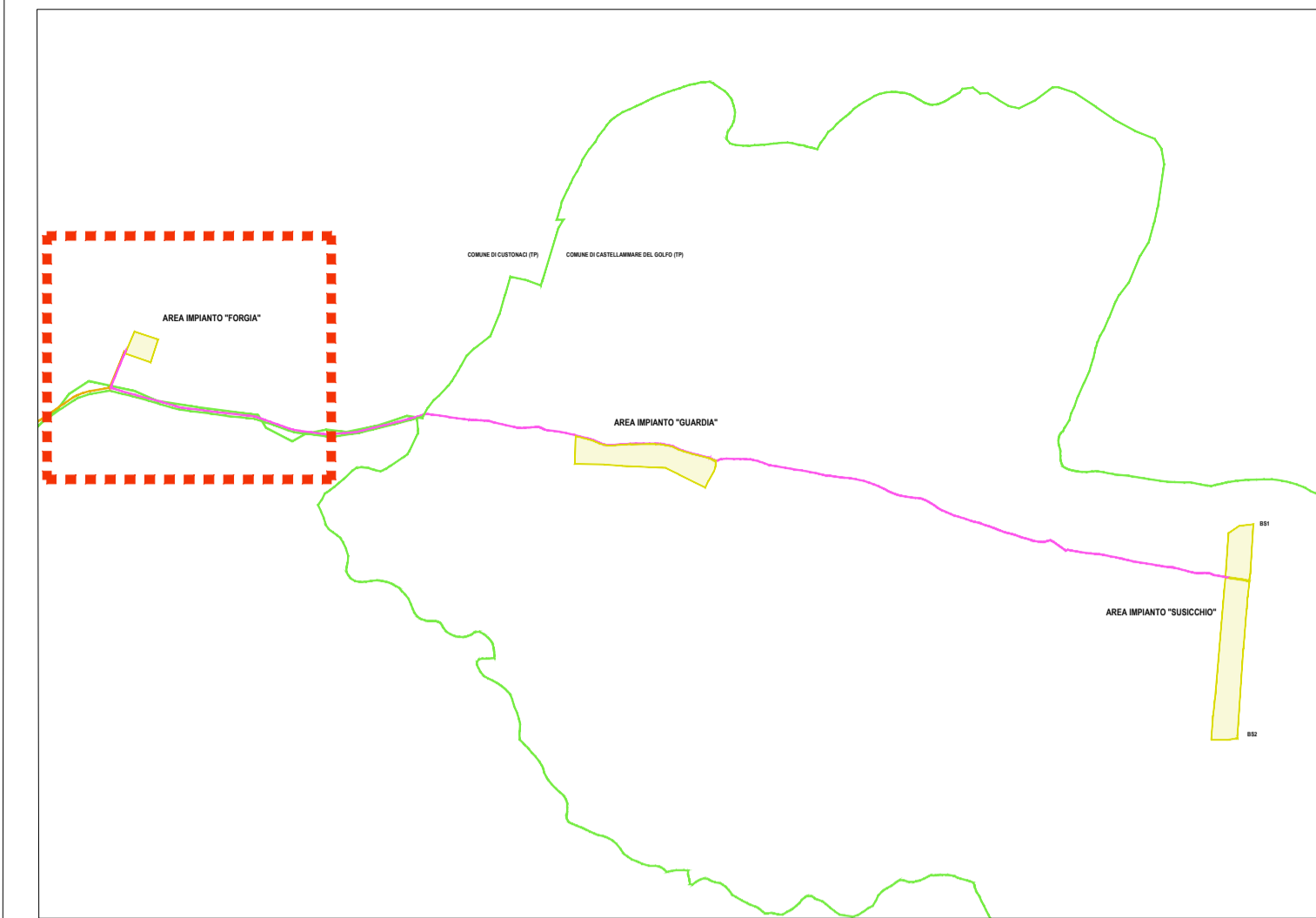


SP1



AREA IMPIANTO "FORGIA"

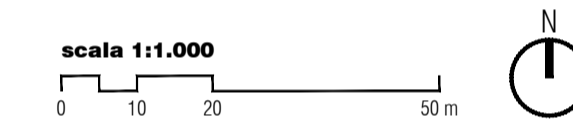
Riferimento tavola



LEGENDA Inquadrimento su Layout elettrico d'impianto

Scala 1:1.000

- AREA PARCO AGRIVOLTAICO BELLANOVA
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- CABINA DI TRASFORMAZIONE (TRASFORMATORI 200,8 kV)
- CABINA DI CONSEGNA DG2061
- SOTTOCAMPO SP1
- CAVIDOTTO INTERRATO MT - TRATTO SP1 - CP CUSTONACI
- CAVIDOTTO INTERRATO MT - TRATTO SP2 - SP1
- CAVIDOTTO INTERRATO MT - INTERNO AI SOTTOCAMPI
- CAVI BT (AC) - SOTTOCAMPO SP1
- INVERTER DA 250 kW - SOTTOCAMPO SP1
- CONFINE COMUNALE



PROPONENTE
Repower Renewable Spa
 Via Laveredo, 44
 30174 Venezia



PROGETTAZIONE E CORDINAMENTO

LAAP ARCHITECTS
 urban quality consultants
 LAAP ARCHITECTS Srl
 via Francesco Laurana 28
 90143 - Palermo - Italy
 t.091.7834427 - fax 091.7834427
 laap.it - info@laap.it

Architetto e Dottore Agrotecnico Antonino Palazzolo



Numero di commessa laap: 347

N° COMMESSA **1539** IMPIANTO AGRIVOLTAICO BELLANOVA 9,6 MW E OPERE DI CONNESSIONE LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI COMUNI DI CUSTONACI (TP), CASTELLAMMARE DEL GOLFO (TP), BUSETO PALAZZOLO (TP) VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI E MISILISCEMI (TP)

ELABORATO PLANIMETRIA POSIZIONAMENTO TRACKERS, CAVIDOTTI, INVERTER, CABINE ELETTRICHE DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA RETE ELETTRICA AC IN BT E MT - AREA IMPIANTO FORGIA

CODICE ELABORATO **PD.43.A**

NOME FILE: 347_CART_elaborato_r00.dwg

00	31/08/2023	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. e Agr. Antonino Palazzolo
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE