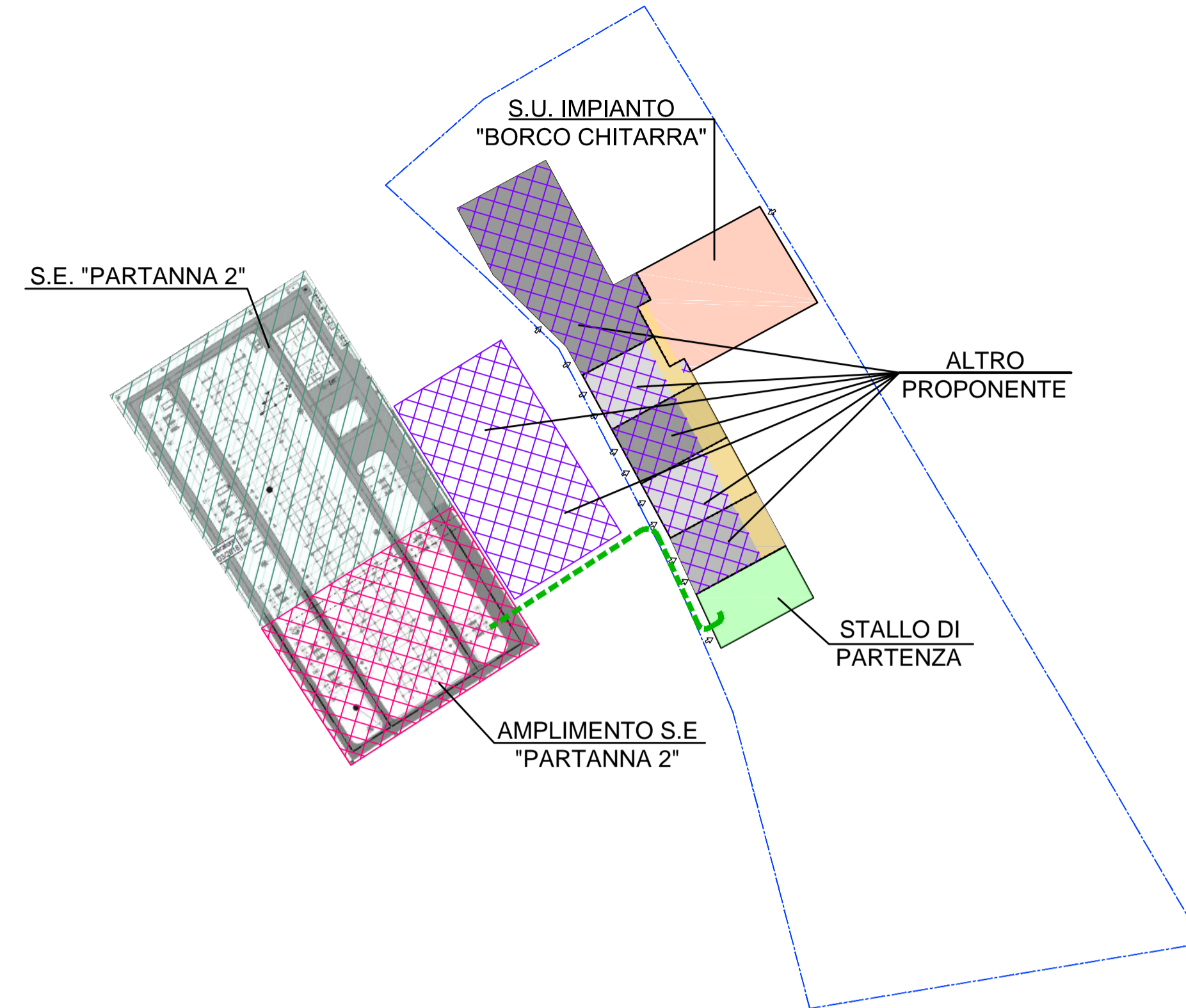


LISTA APPARECCHIATURE 220 kV

Codice	Descrizione
○	Terminale cavo
○	Scatolelle con lame di terra
○	TVC
○	Interruttore
○	Dispositivo senza lame di terra
○	Spacchetti
○	Trasformatore 220/20 kV
○	Isolatore unipolare
○	TA

- LEGENDA S.U.  
OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE
- STAZIONE UTENTE IMPIANTO "BORGO CHITARRA"
  - CONDOTTI SBARRE PREFABBRICATE
  - STALLO DI PARTENZA CONDIVISO
- NON OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE
- STAZIONI UTENTI DI ALTRI PROPONENTI



PROPRONTE  
**Repower Renewable Spa**  
Via Luvaredo, 44  
30174 Mestre (VE)



PROGETTAZIONE  
**sinèrgo** Progettista: Ing. Filippo Bittante  
sinèrgo spa - via C. Colombo 102  
36020, Marostica (VI) - Italia  
tel. 0445.3642511 - fax 0445.3642522  
www.sinergo.com - info@sinergo.com  
Numero di commessa interno progettuale: 20032



N° COMMESSA  
**1443** PARCO EOLICO "BORGO CHITARRA"  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
COMUNI DI MAZARA DEL VALLO E MARSALA  
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO STAZIONE ELETTRICA MT/AT: PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA  
CODICE ELABORATO  
**5.1**  
NOME FILE  
1443\_PD\_A\_5.1\_TAV\_00

01	Marzo/2021	PRIMA CASSOCIONE	Gianni E. Cossalter	Gianni E. Cossalter	Ing. Filippo Bittante
REV. DATA		DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVAZIONE:

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge.