










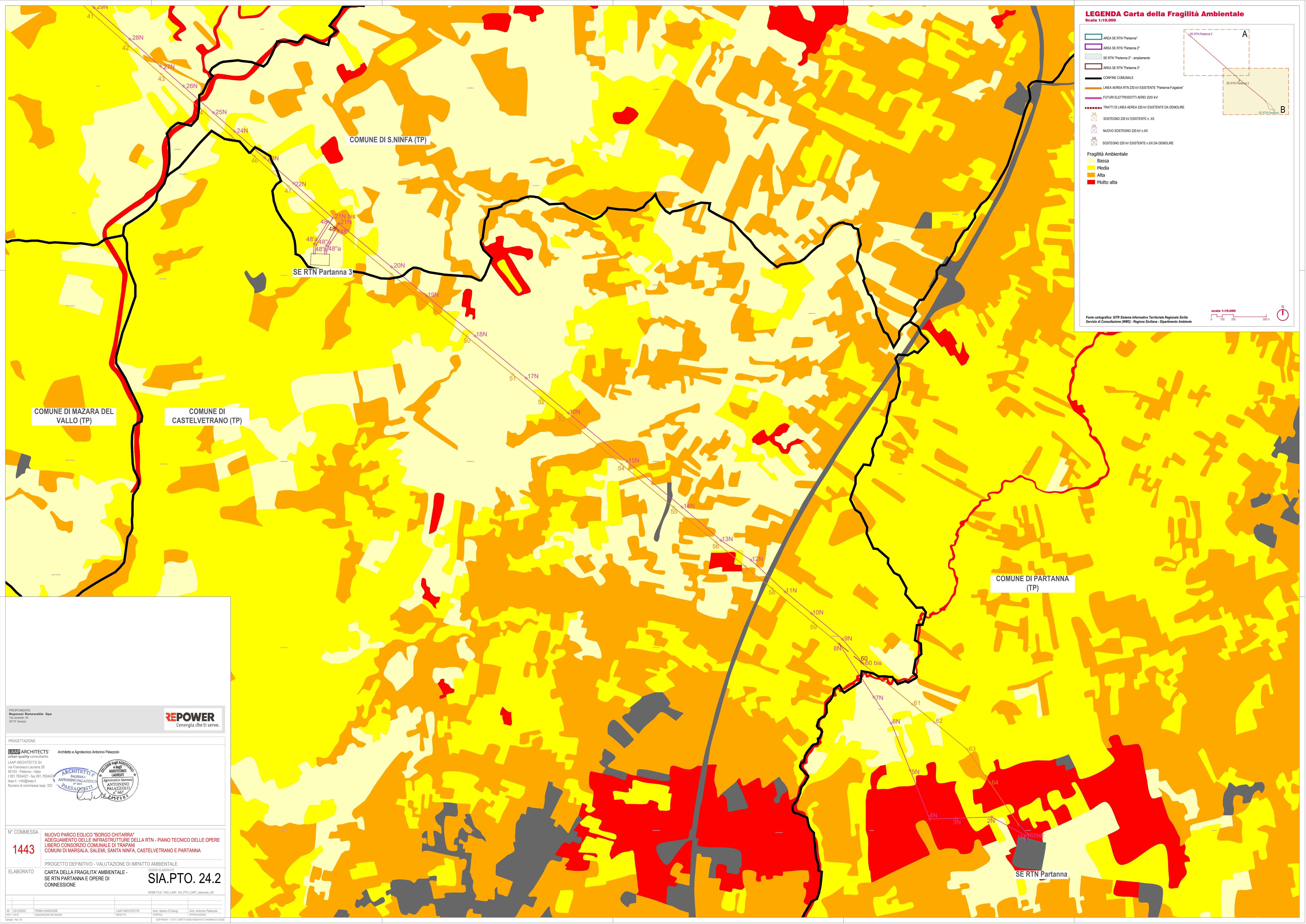


**LEGENDA Carta della Fragilità Ambientale**  
Scala 1:10.000

-  AREA SE RTN "Partanna"
-  AREA SE RTN "Partanna 2"
-  AREA SE RTN "Partanna 2" - ampliamento
-  AREA SE RTN "Partanna 3"
-  CONFINE COMUNALE
-  LINEA AEREA RTN 220 kV ESISTENTE "Partanna-Fulgeste"
-  FUTURI ELETTRODOTTI AEREI 220 kV
-  TRATTI DI LINEA AEREA 220 kV ESISTENTE DA DEMOLIRE
-  SOSTEGNO 220 kV ESISTENTE n. XX
-  NUOVO SOSTEGNO 220 kV n.XX
-  SOSTEGNO 220 kV ESISTENTE n.XX DA DEMOLIRE

- Fragilità Ambientale**
-  Bassa
  -  Media
  -  Alta
  -  Molto alta

Fonte cartografica: SITR Sistema Informativo Territoriale Regionale Sicilia  
Servizio di Consulenza (WMS) - Regione Siciliana - Dipartimento Ambiente



**PROPRONENTE**  
Repower Renewable Spa  
Via Lurani, 44  
30174 Venezia

**REPOWER**  
L'energia che ti serve.

**PROGETTAZIONE**  
LAMP ARCHITECTS  
Urban quality consultants  
Architello e Agrotecnico Antonino Palazzolo  
LAMP ARCHITECTS Srl  
via Francesco Lausana 28  
90143 - Palermo - Italia  
t 091 7834427 - fax 091 7834427  
lamp.it - info@lamp.it  
Numero di commessa lamp: 322

**N° COMMESSA**  
1443

**ELABORATO**  
NUOVO PARCO EOLICO "BORGO CHITARRA"  
ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN - PIANO TECNICO DELLE OPERE  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
COMUNI DI MARSALA, SALEMI, SANTA NINFA, CASTELVETRANO E PARTANNA

PROGETTO DEFINITIVO - VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE  
ORDINE ELABORATO  
SIA.PTO. 24.2  
NOME FILE: 1443\_LAMP\_VIA\_PTO\_CARTA\_4800000.dwg

PRIMA EMISSIONE  
DESCRIZIONE REVISIONE

LAMP ARCHITECTS  
RESISTO

Arch. Sandro Di Gangi  
VERBA

Arch. Antonino Palazzolo  
LAMP ARCHITECTS

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

Scale: Rev. 01