

LEGENDA Carta dei Vincoli nell'area di intervento
Scala 1:10.000

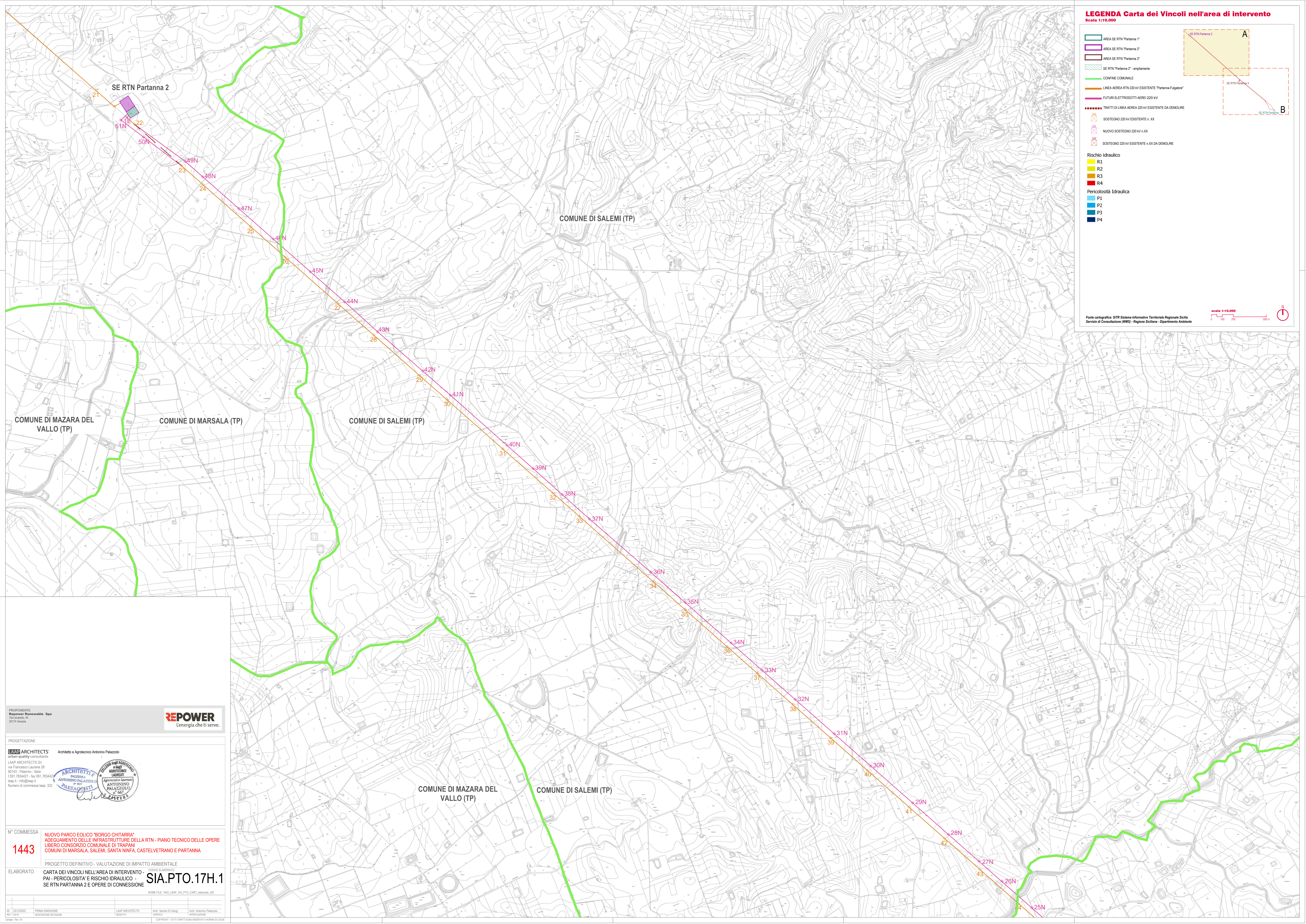
- AREA SE RTN "Partanna 1"
- AREA SE RTN "Partanna 2"
- AREA SE RTN "Partanna 3"
- SE RTN "Partanna 2" - ampliamento
- CONFINE COMUNALE
- LINEA AEREA RTN 220 kV ESISTENTE "Paranna-Fulatore"
- FUTURI ELETTRODOTTI AEREO 220 kV
- TRATTI DI LINEA AEREA 220 kV ESISTENTE DA DEMOLIRE
- SOSTEGNO 220 kV ESISTENTE n. XX
- NUOVO SOSTEGNO 220 kV n.XX
- SOSTEGNO 220 kV ESISTENTE n.XX DA DEMOLIRE

- Rischio idraulico**
- R1
 - R2
 - R3
 - R4
- Pericolosità Idraulica**
- P1
 - P2
 - P3
 - P4

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

scala 1:10.000

0 100 200 300 400 500 m



PROPRIONTE
Repower Renewable Spa
Via Lurano, 64
30174 Venezia

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE

LAAP ARCHITECTS Architetto e Agrotecnico Antonio Palazzolo
Urban quality consultants
LAAP ARCHITECTS Srl
via Francesco Lausana 28
90143 - Palermo - Italia
t: 091 7834427 - fax: 091 7834427
laap.it - info@laap.it
Numero di commessa laap: 322

ARCHITETTI PALAZZOLO
ANTONIO PALAZZOLO
ANTONIO PALAZZOLO
PESAGGI

AGROTECNICO
ANTONIO PALAZZOLO
AGROTECNICO

N° COMMESSA
1443

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

ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO -
PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO -
SE RTN PARTANNA 2 E OPERE DI CONNESSIONE

SI.A.P.T.O.17H.1

NOTE FILE: 1443.LAAP.VIA.PTO.CART.480x680.dwg

08/12/2022 PRIMA EMISSIONE
REVI DATA DESCRIZIONE REVISIONE

LAAP ARCHITECTS
REVISOR

Arch. Sandro Di Gangi
VERBA

Arch. Antonio Palazzolo
APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE