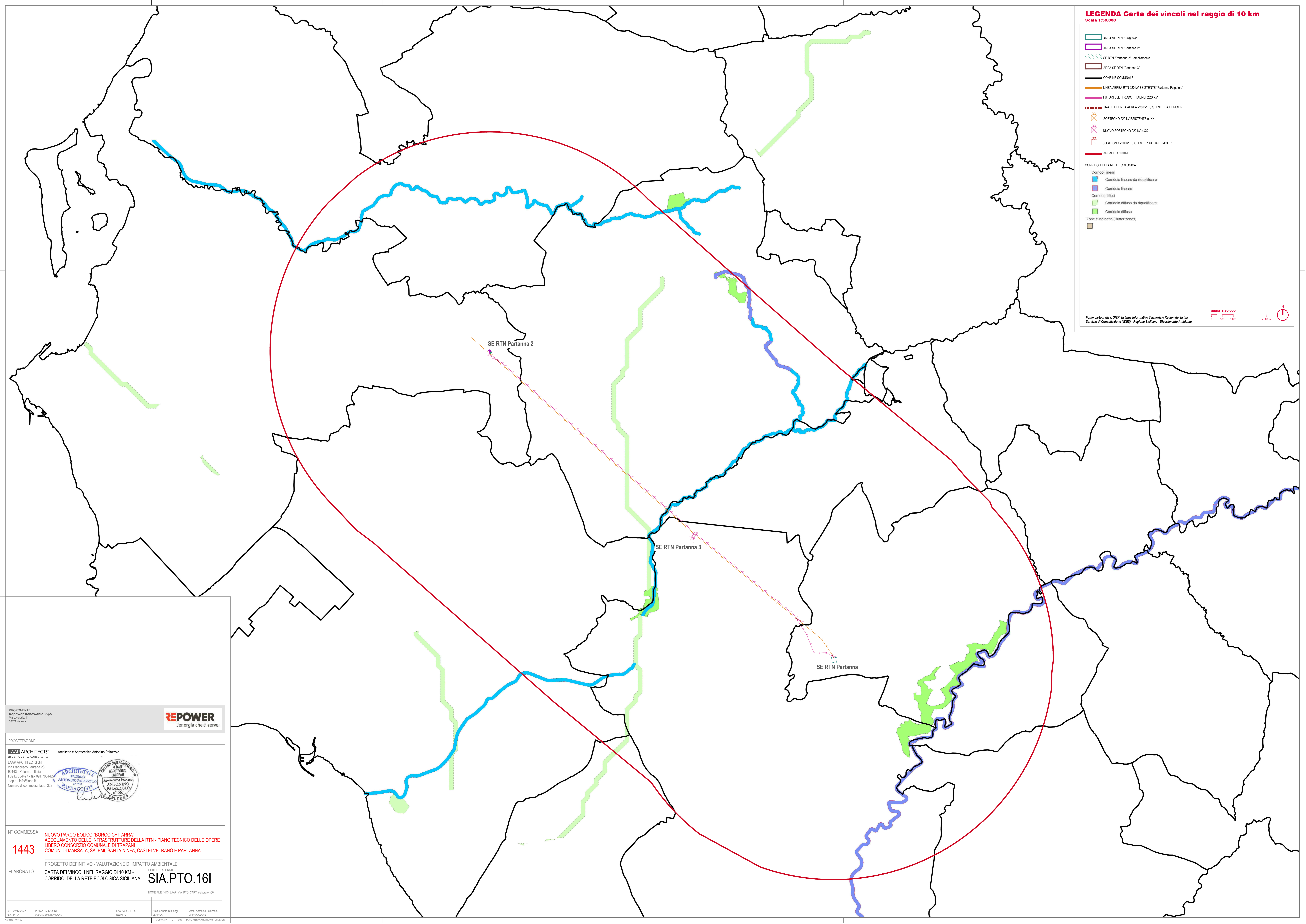


LEGENDA Carta dei vincoli nel raggio di 10 km
Scala 1:50.000

-  AREA SE RTN "Partanna"
 -  AREA SE RTN "Partanna 2"
 -  SE RTN "Partanna 2" - ampliamento
 -  AREA SE RTN "Partanna 3"
 -  CONFINE COMUNALE
 -  LINEA AEREA RTN 220 kV ESISTENTE "Partanna-Fulgore"
 -  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
 -  AREALE DI 10 KM
- CORRIDOI DELLA RETE ECOLOGICA**
-  Corridoi lineari
 -  Corridoio lineare da riqualificare
 -  Corridoio lineare
 -  Corridoi diffusi
 -  Corridoio diffuso da riqualificare
 -  Corridoio diffuso
 -  Zone cuscinetto (Buffer zones)

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

scala 1:50.000

SE RTN Partanna 2

SE RTN Partanna 3

SE RTN Partanna

PROPRONENTE
Repower Renewable Spa
Via Luvato, 44
30174 Venezia

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
LAMP ARCHITECTS
Urban quality consultants
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

ARCHITETTI
ANTONINO PALAZZOLO
PAESAGGISTI

PRODOTTORE
ANTONINO PALAZZOLO
AGROTECNICO
PAESAGGISTI

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 NEL RAGGIO DI 10 KM - CORRIDOI DELLA RETE ECOLOGICA SICILIANA

SIA.PTO.161

Nome file: 1443_LAMP_VIA_PTO_CART_4809486.d00

01_23/10/2022	PRIMA EMISSIONE	LAMP ARCHITECTS	Arch. Sandro Di Gangi	Arch. Antonio Palazzo
02_01/11/2022	DESCRIZIONE REVISIONE	VERBA	VERBA	VERBA

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