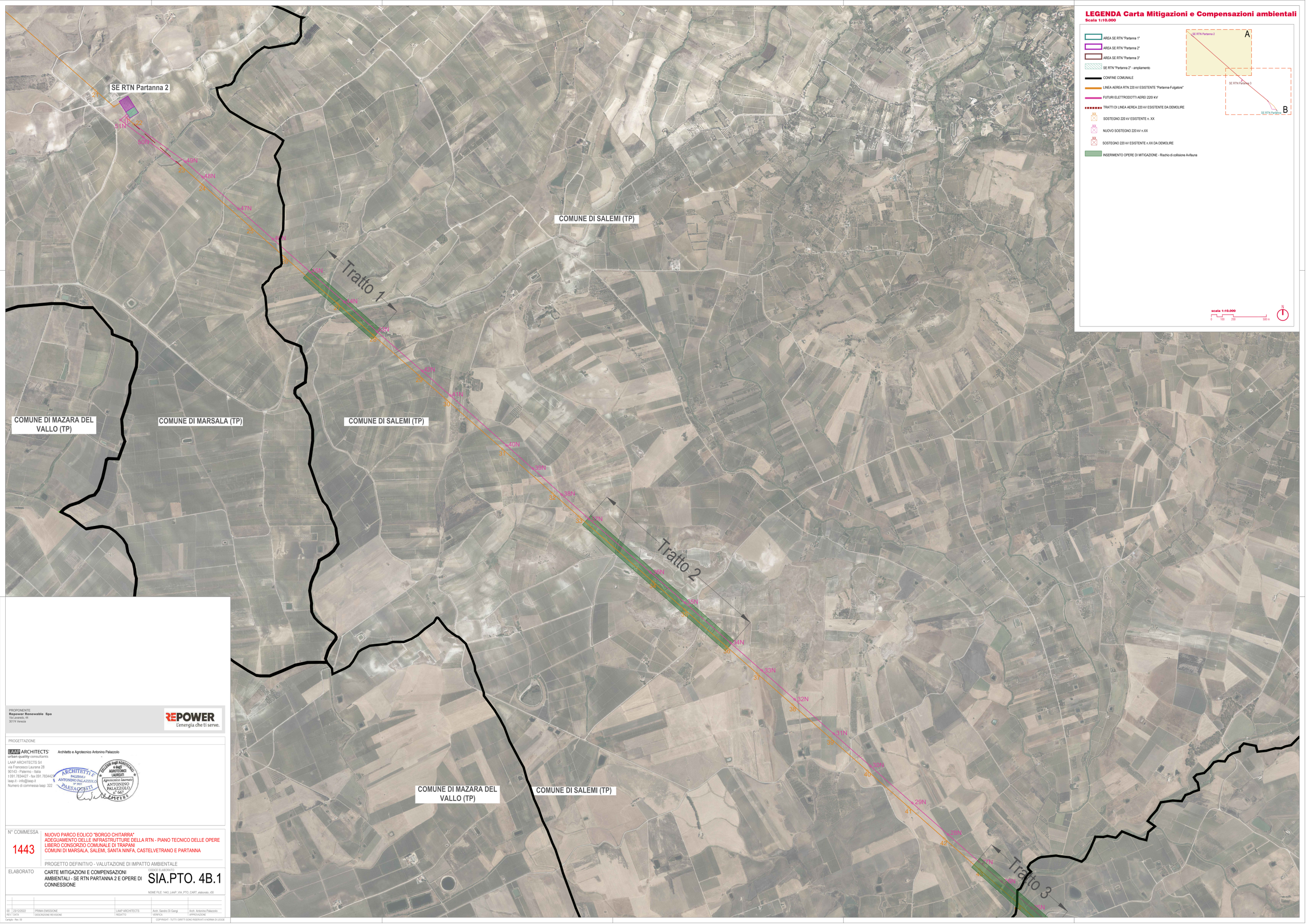
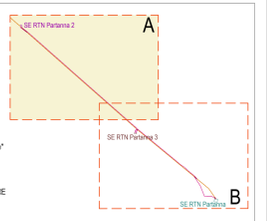


- AREA SE RTN "Partanna 1"
- AREA SE RTN "Partanna 2"
- AREA SE RTN "Partanna 3"
- SE RTN "Partanna 2" - ampliamento
- CONFINE COMUNALE
- LINEA AEREA RTN 220 kV ESISTENTE "Partanna-Fulgate"
- FUTURI ELETTRODOTTI AEREI 220 kV
- TRATTI DI LINEA AEREA 220 kV ESISTENTE DA DEMOLIRE
- SOSTEGNO 220 kV ESISTENTE n. XX
- NUOVO SOSTEGNO 220 kV n.XX
- SOSTEGNO 220 kV ESISTENTE n.XX DA DEMOLIRE
- INSERIMENTO OPERE DI MITIGAZIONE - Rischio di collisione Avifauna



PROPRIONTE
Repower Renewable SpA
Via Lurani, 64
30174 Venezia

REPOWER
L'energia che ti serve.

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

ARCHITETTI
ANTONINO PALAZZOLO
PAESAGGISTI

AGROTECNICO
ANTONINO PALAZZOLO
n° 667

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

ELABORATO
CARTE MITIGAZIONI E COMPENSAZIONI
AMBIENTALI - SE RTN PARTANNA 2 E OPERE DI
CONNESSIONE
SIA.PTO. 4B.1
ORDINE ELABORATO

08/12/2022
PRIMA EMISSIONE
REVISIONE
LAAP ARCHITECTS
REDAZIONE
Arch. Sandro Di Gangi
VERBA
Arch. Antonino Palazzolo
APPROVAZIONE
COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE