



LEGENDA Inquadramento su Carta dei Vincoli
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 "Parame-Fulgore"
- FUTURI ELETTRICODOTTI 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
- vincolo idrogeologico

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

scala 1:10.000

0 100 200 500m

PROPRIONTE
Repower Renewable SpA
Via Lavanti, 44
30174 Venezia

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
LAAP ARCHITECTS
Urban quality consultants
LAAP ARCHITECTS Srl
via Francesco Lausana 28
90143 - Palermo - Italia
t 091 7834427 - fax 091 7834427
lap.it - info@lap.it
Numero di commessa lap: 322

ARCHITETTI
ANTONINO PALAZZOLO
ARCHITETTI
ANTONINO PALAZZOLO
PESAGGI

PROGETTO DEFINITIVO - VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO -
VINCOLO IDROGEOLOGICO - SE RTN PARTANNA
E OPERE DI CONNESSIONE

N° COMMESSA
1443

ELABORATO
SIA.PTO.17D.2

Nome file: 1443_LAAP_VIA_PTO_CART_4800000.dwg

01_23/10/2022 PRIMA EMISSIONE
REVI DATA DESCRIZIONE REVISIONE

LAAP ARCHITECTS
REVISOR

Arch. Sandro Di Gangi
VERIFICA

Arch. Antonino Palazzolo
APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE