

- AREA SE RTN "Partanna"
- AREA SE RTN "Partanna 2"
- SE RTN "Partanna 2" - ampliamento
- AREA SE RTN "Partanna 3"
- 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



SE RTN Partanna 2

SE RTN Partanna 3

SE RTN Partanna

PROPRIONTE
Repower Renewable SpA
Via Lariano, 64
30174 Venezia

REPOWER
L'energia che ti serve.

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

Architettura e Agro-tecnico Antonio Palazzolo
PALSAGGI
ANTONIO PALAZZOLI
PALSAGGI
ANTONIO PALAZZOLI
PALSAGGI

N° COMMESSA
1443

NUOVO PARCO EOLICO "BORGO CHITTARRA"
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
CARTA DELLE OPERE DI RETE SU IGM

SIA.PTO.14
ORIGINI ELABORATO

NOTE FILE: 1443 LAMP_VIA_PTO_CARTA_4869988_00

091 7834427
PRIMA EMISSIONE
RETI DATA
ESPOSIZIONE REVISIONE

LAMP ARCHITECTS
RESISTO

Arch. Sandro Di Gangi
INGEGNERE

Arch. Antonio Palazzolo
INGEGNERE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI E A NORMA DI LEGGE

