

T9

COMUNE DI CAMASTRA (AG)

COMUNE DI NARO (AG)

T8

T2

T7

T6

COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA (AG)

T3

T5

T4

COMUNE DI NARO (AG)

COMUNE DI LICATA (AG)

COMUNE DI NARO (AG)

COMUNE DI CAMASTRA (AG)

COMUNE DI PALMA DI MONTECHIARO (AG)

COMUNE DI LICATA (AG)

LEGENDA Carta del Valore ecologico

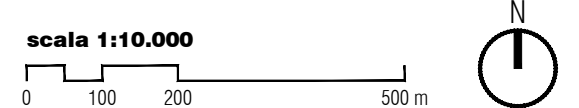
Scala 1:10.000

- TORRI EOLICHE - PARCO EOLICO SALADINO
- AREA PIAZZOLA DI ESERCIZIO
- AREA STAZIONE ELETTRICA
- AREA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI PROGETTO 220/36 kV
- NUOVO CAVODOTTO INTERRATO 36 kV SU VISIBILITA' ESISTENTE
- NUOVO CAVODOTTO INTERRATO 36 kV SU VISIBILITA' DI PROGETTO / ADEGUAMENTO
- ELETTRODOTTO ESISTENTE 220 kV "CHIARAMONTE GULFI - FAVARA"
- RACCORDO AEREO DI PROGETTO 220 kV
- CONFINE COMUNALE

LEGENDA VALORE ECOLOGICO

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta
- <all other values>

Fonte cartografica: SITR Sistema Informativo Territoriale Regionale Sicilia
Servizio di Consulenze (MSE)



PROPRIONTE
ESE BALADINO S.R.L.
Via Venezia 64/2
30174 Venezia



PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
LAP ARCHITECTS
Urban quality consultants
LAP ARCHITECTS Srl
Via Francesco Laurana 28
90143 - Palermo - Italy
t.091.783427 - fax.091.783427
lap.it - info@lap.it
Numero di commessa lap: 383



SSE UTENTE

ELETTRODOTTO ESISTENTE 220 kV "CHIARAMONTE GULFI - FAVARA"

**SE TERNA DI PROGETTO
220/36 kV**

N° COMMESSA **1570**
PARCO EOLICO SALADINO
POTENZA EOLICA 64,8 MW + 41,6 MW SISTEMA DI ACCUMULO
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRICOLTORI
IMPIANTO E OPERE DI COMMISSIONE COMUNI DI NARO (AG), CAMASTRA (AG) E LICATA (AG)
PROGETTO DEFINITIVO
ELABORATO CARTA DEL VALORE ECOLOGICO

CODICE ELABORATO
SIA.23