

T9

T8

T2

T7

T6

T3

T5

T4

T1

COMUNE DI CAMASTRA (AG)

COMUNE DI NARO (AG)

COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA (AG)

COMUNE DI NARO (AG)

COMUNE DI LICATA (AG)






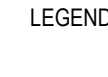




COMUNE DI NARO (AG)

COMUNE DI CAMASTRA (AG)

COMUNE DI PALMA DI MONTECHIARO (AG)

COMUNE DI LICATA (AG)

LEGENDA Carta vincolo idrogeologico
Scala 1:10.000

-  TORRI EOLICHE - PARCO EOLICO SALADINO
-  AREA PIAZZOLA DI ESERCIZIO
-  AREA STAZIONE UTENTE
-  AREA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI PROGETTO 220/36KV
-  NUOVO CAVODOTTO INTERRATO 36 KV SU VIABILITA' ESISTENTE
-  NUOVO CAVODOTTO INTERRATO 36 KV SU VIABILITA' DI PROGETTO / ADEGUAMENTO
-  ELETTRODOTTO ESISTENTE 220 KV "CHIARAMONTE GULFI - FAVARA"
-  RACCORDO AEREO DI PROGETTO 220 KV
-  CONFINI COMUNALE
- LEGENDA VINCOLO IDROGEOLOGICO**
-  vincolo idrogeologico


Fonte cartografica: SITR Sistema Informativo Territoriale Regionale Sicilia
Servizi di Consulenza (SIRCS)

scala 1:10.000

0 100 200 300 m

N

PROponente:
ESE SALADINO S.R.L.
Via Lariano, 44/2
35174 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

Architetto e Dottore Agronomo Antonio Palazzolo



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 DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO -
VINCOLO IDROGEOLOGICO

CODICE ELABORATO
SIA.15.D

NOME FILE: 1570_CART_15_korale_001.ag