



LEGENDA Inquadratura su ortofoto
Scala 1:10.000

-  TORRI EOLICHE - PARCO EOLICO SALADINO
-  AREA STAZIONE UTENTE
-  AREA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI PROGETTO 220/36 kV
-  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
-  CONFINE COMUNALE



PROponente
ESE SALADINO S.R.L.
Via Cassanese 54/25
30174 Venezia



PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO

LAAP ARCHITECTS
Urban quality consultants
LAAP ARCHITECTS Srl
via Francesco Laurana 28
90143 - Palermo - Italy
t:091.7834427 - fax:091.7834427
laap.it - info@laap.it

Architetto e Dottore Agronomo Antonio Palazzolo



Numero di commessa laap: 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 CONSIGLIO COMUNALE DI AGRICOLTORI
IMPIANTO E OPERE DI COMMISSIONE COMUNI DI NARO (AG), CAMASTRA (AG) E LICATA (AG)
PROGETTO DEFINITIVO
ELABORATO CARTA DEL LAYOUT DI PROGETTO SU ORTOFOTO

PD.27

00	31/05/2024	PRIMA EMISSIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sebast. Di. Gimp.	Arch. e Agr. Antonio Palazzolo
01	14/06/2024	ESECUZIONE PRODUZIONE	LAAP ARCHITECTS	Arch. Sebast. Di. Gimp.	Arch. e Agr. Antonio Palazzolo

NOME FILE: 1570_CARTA_000000_000.dwg