



SE TERNA ESISTENTE BUSETO

CABINA PRIMARIA "OSPEDALETTO"

Comune di TRAPANI

Comune di ERICE (TP)

Comune di VALDERICE (TP)

Comune di BUSETO PALIZZOLO (TP)

ELETTRODOTTO "BUSETO PALIZZOLO - FULGATORE" e "BUSETO PALIZZOLO - CASTELLAMMARE DEL GOLFO" 150 KV

SE TERNA DI PROGETTO BUSETO 2

LEGENDA Carta Pericolosità e Rischio Idraulico
Scala 1:110.000

- AREA STAZIONE ELETTRICA TERNA ESISTENTE "BUSETO"
 - AREA CABINA PRIMARIA ESISTENTE "OSPEDALETTO"
 - ELETTRODOTTO ESISTENTE "BUSETO PALIZZOLO - FULGATORE" e "BUSETO PALIZZOLO - CASTELLAMMARE DEL GOLFO" 150 KV
 - TRALICCIO ESISTENTE
 - CONFINI COMUNALE
 - OPERE DI RETE IN PROGETTO (OGGETTO DELLA PRESENTE PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE)**
 - NUOVO SOSTEGNO 150 KV VX
 - ELETTRODOTTO DI PROGETTO "BUSETO - OSPEDALETTO" 150 KV
 - OPERE DI RETE IN PROGETTO (NON OGGETTO DELLA PRESENTE AUTORIZZAZIONE)**
 - NUOVO SOSTEGNO 150 KV TRX
 - RACCORDI DI PROGETTO DELLA SE "BUSETO 2" 150 KV ALL'ELETTRODOTTO "BUSETO PALIZZOLO - FULGATORE"
 - COLLEGAMENTO DA DEMOLIRE
 - TRALICCIO DA DEMOLIRE
 - AREA STAZIONE ELETTRICA TERNA DI PROGETTO "BUSETO 2"
- LEGENDA PAI - PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO**
- Rischio Idraulico**
- R1
 - R2
 - R3
 - R4
- Pericolosità Idraulica**
- P1
 - P2
 - P3
 - P4
- Fuente cartografica: SITR Sistema Informativo Territoriale Regionale Sicilia, Servizio di Consulenze (MWS)
- scale 1:110.000

PROPRONTE
Repower
Via Lancia, 40/2
30114 Venezia

REPOWER
Energia che ti serve.

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
ARCHITETTI
urban quality consultants
LAAP ARCHITECTS Srl
Via Francesco Lancia 25
00145 - Palermo - Italy
1.091.783427 - fax 091.783427
laap.it - info@laap.it

Architetto e Dottore Agronomo Antonio Palizzolo

ARCHITETTI E INGEGNERI
ANTONIO PALIZZOLO
PALSACOSTI
CORSO EUROPEO
ANTONINO PALIZZOLO
PALSACOSTI
N° 667

Numero di commessa laap: 348

N° COMMESSA
1545

IMPIANTO AGRIVOLTAGICO BRULLO 9,8 MW E OPERE DI CONNESSIONE
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI
COMUNI DI CASTELLAMMARE DEL GOLFO (TP), CUSTONACI (TP), BUSETO PALIZZOLO (TP),
VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI E MISILISEMI (TP)

PROGETTO DEFINITIVO - PIANO TECNICO OPERE DI RETE TERNA
CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO - PAI -
PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

ELABORATO
SIA.PTOT.07.H