



LEGENDA

- TRACCIATO LINEA 380 KV IN PROGETTO
- TRACCIATO TI-BRE IN PROGETTO
- V01 N° PALO
- SOSTEGNO AD ANGOLO
- 01 SOSTEGNO RETTIFILLO
- CORSO D'ACQUA, CANALE O FIUME
- LINEA TELEFONICA
- LINEA BASSA TENSIONE
- LINEA ALTA TENSIONE 132KV
- STRADA ASFALTATA
- STRADA BIANCA
- 01 N° INTERFERENZA

Ing. OMAR MARGO RETINI
 INGEGNERE della Provincia di PISA
 N° 2234/4 - SEZIONE A1 -
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INGEGNERIA, OGGI INFORMAZIONE

3				
2				
1				
0	FUS. EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	01/09/2020	CARUSO	OTTIERO
REV.	STATO	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO
Rev.	Stato	Descrizione	Data	Checklist
1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

EDISON
EDIPGROUP

POWER ASSET DIVISION

EDIPGROUP

COPIA DOC. / Doc. Code: **BZ111PLEC002** IPMART/Post: **Progetto di rifacimento per aggiornamento tecnologico della centrale termoelettrica di San Quirico**

**CTR - TRACCIATO ELETTRODOTTO 380KV
 CON INTERFERENZE
 TAVOLA 2**

20SERVICE
 Via P. Amato n. 3 - 31048 Olegna (TV)
 Tel. 0422-733141 r.a. - 733142 r.a.

Formato A0 - Scala Disegno: 1 = 10000