



LISTA APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE	
POS.	DESCRIZIONE
1	TRASFORMATORE AT/MT
1b	CASSETTA AUSILIARI TR AT/MT
1c	CASSETTA DI COMANDO VSC
2	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE A.T.
3	TRASFORMATORI DI CORRENTE A.T. ED UN INTERRUOTORE TRIPOLARE A.T.
3b	CASSETTA DI COMANDO INTERRUOTORE A.T. E SECONDARI TA
4	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.
4b	CASSETTA DI COMANDO SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.
5	TRASFORMATORE DI TENSIONE PER MISURE
5b	CASSETTA SECONDARI TRASFORMATORE DI TENSIONE PER MISURE
6	PORTALE SBARRE A DUE COLONNE
7	TRASFORMATORE DI TENSIONE PER PROTEZIONI
7b	CASSETTA SECONDARI TRASFORMATORE DI TENSIONE PER PROTEZIONI
8	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA
8b	CASSETTA DI COMANDO SEZIONATORE TRIPOLARE A.T.
8c	CASSETTA DI COMANDO LAME DI TERRA
9	SEZIONATORE TRIPOLARE PER TERMINALI CAVO AT 150KV PER CONNESSIONE SE DEGRADATISSSE
10	SBARRE AT

POZZETTO CON GRIGLIA CARRABILE PER IMPIANTO SMI IN TUBO ACCIAIO INFRASUONO
 POZZETTO IN G.C.S. CON CHIAVINO IN FERRA E FONDAZIONE IN C.S. PREFABBITA PER PIAUO ILLUMINAZIONE ESTERNA CON POZZETTO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 43,0 MWVA DENOMINATO "PADULA"

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 COMUNE DI CANDELA
 Località: Masseria Padula

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU HFO7H51

Titolo: _____
 Tipico: _____

23

SSE - Planimetria

Scala:	Formato Stampato:	Codice Identificazione Elaborato:
1:100	570X1189	HFO7H51_ElaboratoGrafico_4_23

PROFESSIONISTA DOTT. ING. Fabio CALCARELLA <small>INGEGNERE N° 1874 ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FOGGIA</small>	COMITENTE Whysoil-E Sviluppo S.r.l. <small>VIA S. GIUSEPPE 10 71013 CANDELA (FG) P. IVA 0457000751</small>
--	---

Data:	Revisione:	Disegnato:	Approvato:
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____