



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=36,083 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**Nome impianto CAR01
Comune di Carapelle, Regione Puglia**

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **WPBM6T0**
N° Elaborato: **FV18**



ELABORATO:
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SHELTER MVS6400-LV

COMMITTENTE:
LT 04 s.r.l.
Anello Nord 25_39031 Brunico (BZ)
p.iva: 08527550720

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta Ing. Luigi Tattoli

PROGETTAZIONE:

LT SERVICE s.r.l.
via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
tel: 0803346537
pec: studiotecnicolt@pec.it

File: WPBM6T0_DocumentazioneSpecialistica_18.pdf Folder: WPBM6T0_DocumentazioneSpecialistica.zip

00	26/04/2023		A2	
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE
				PRIMA EMISSIONE
				DESCRIZIONE REVISIONE