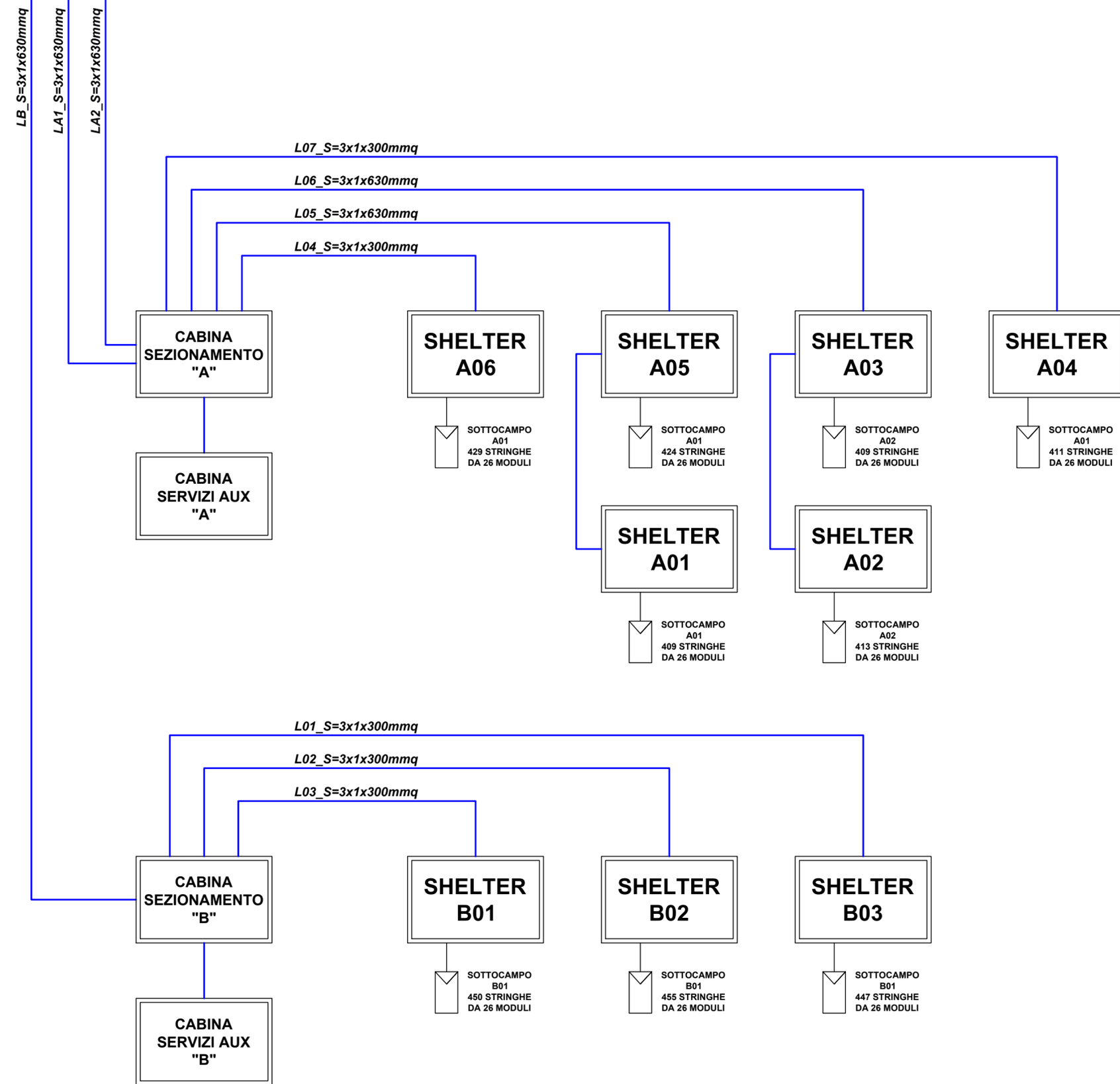


STAZIONE DI TRASFORMAZIONE



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

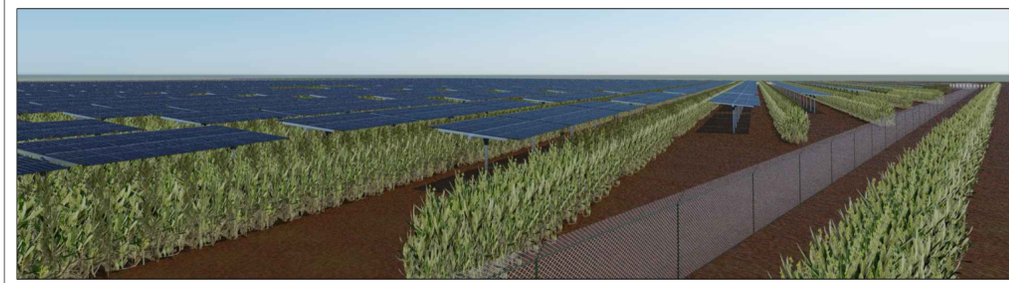
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto ASC03
Comune di Ascoli Satriano, Prov. di Foggia, Reg. Puglia

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **ATFWK17**

N° Elaborato: **FV27**



ELABORATO:
SCHEMA A BLOCCHI
IMPIANTO FOTOVOLTAICO

COMMITTENTE:
 LT 01 s.r.l.
 via Leonardo da Vinci n°12
 39100 Bolzano (BZ)
 p.iva: 08363700728

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: ATFWK17_DocumentazioneSpecialistica_27.pdf Folder: ATFWK17_DocumentazioneSpecialistica.zip

REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE
00	16/02/2021		A2		PRIMA EMISSIONE