



COMUNE DI BRINDISI



REGIONE PUGLIA



AREA METROPOLITANA DI
BRINDISI

PROGETTO DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA IMMISSIONE PARI A 30 MW DENOMINATO "AEPV_01" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) IN LOCALITA' CONTRADA "MASSERIA MAZZETTA"

ELABORATO:

SCHEMI ELETTRICI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	201900262	EG	08B	1	2	EG_08B.05	Dicembre 2021	-:-

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Dic. 2021		IVC	N/A	N/A

PROGETTAZIONE



MAYA ENGINEERING SRLS
C.F./P.IVA 08365980724
Dott. Ing. Vito Calio
Amministratore Unico
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
M.: +39 328 4819015
E.: v.calio@maya-eng.com
PEC: vito.calio@ingpec.eu

MAYA ENGINEERING SRLS
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
C.F./P.IVA 08365980724

(TIMBRO E FIRMA)

TECNICO SPECIALISTA

Dott. Ing. Vito Calio
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
M.: + 39 328 4819015
E.: v.calio@maya-eng.com



(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE



COLUMNS ENERGY s.p.a.

C.F./P.IVA 10450670962
Via Fiori Oscuri, 13
CAP 20121 Città MILANO
PEC: columnsenergysrl@legalmail.it

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

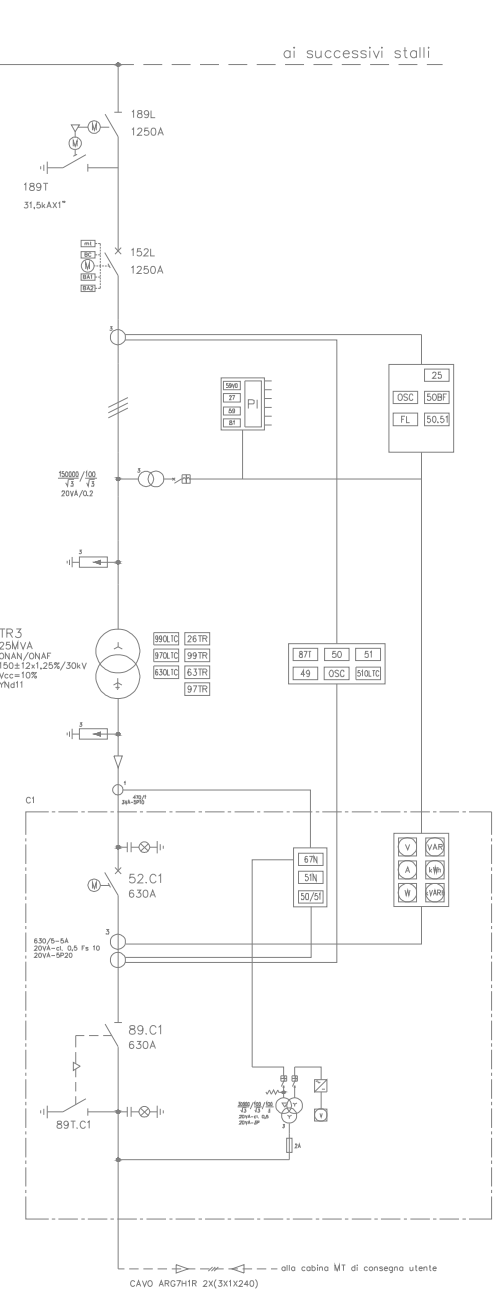
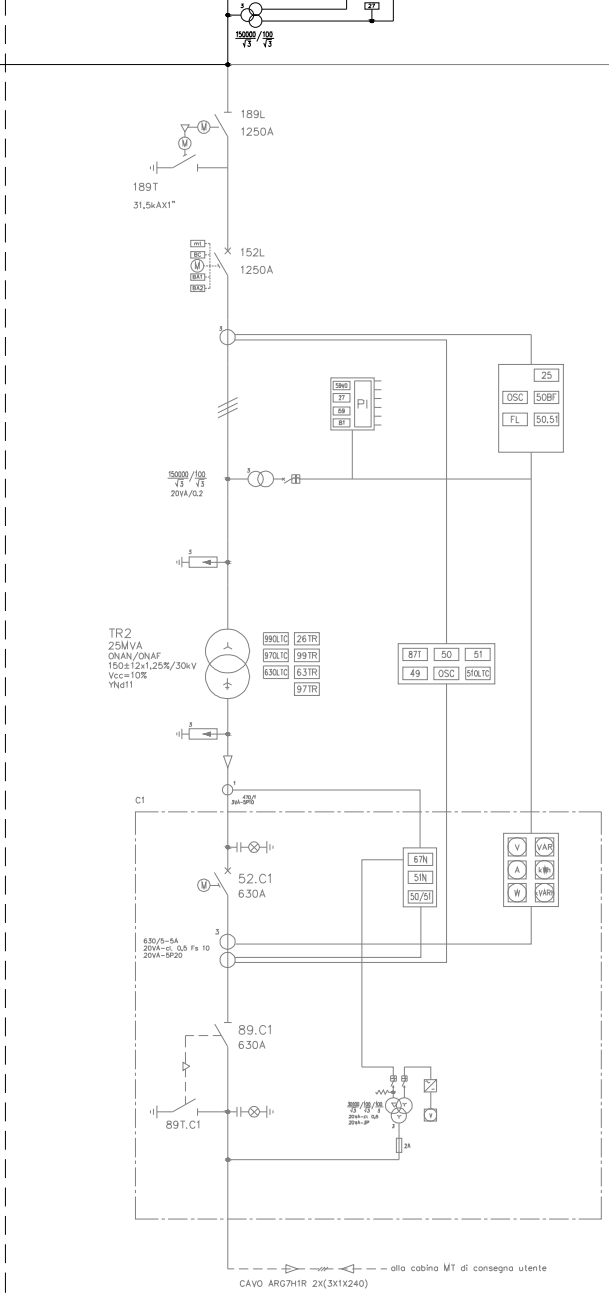
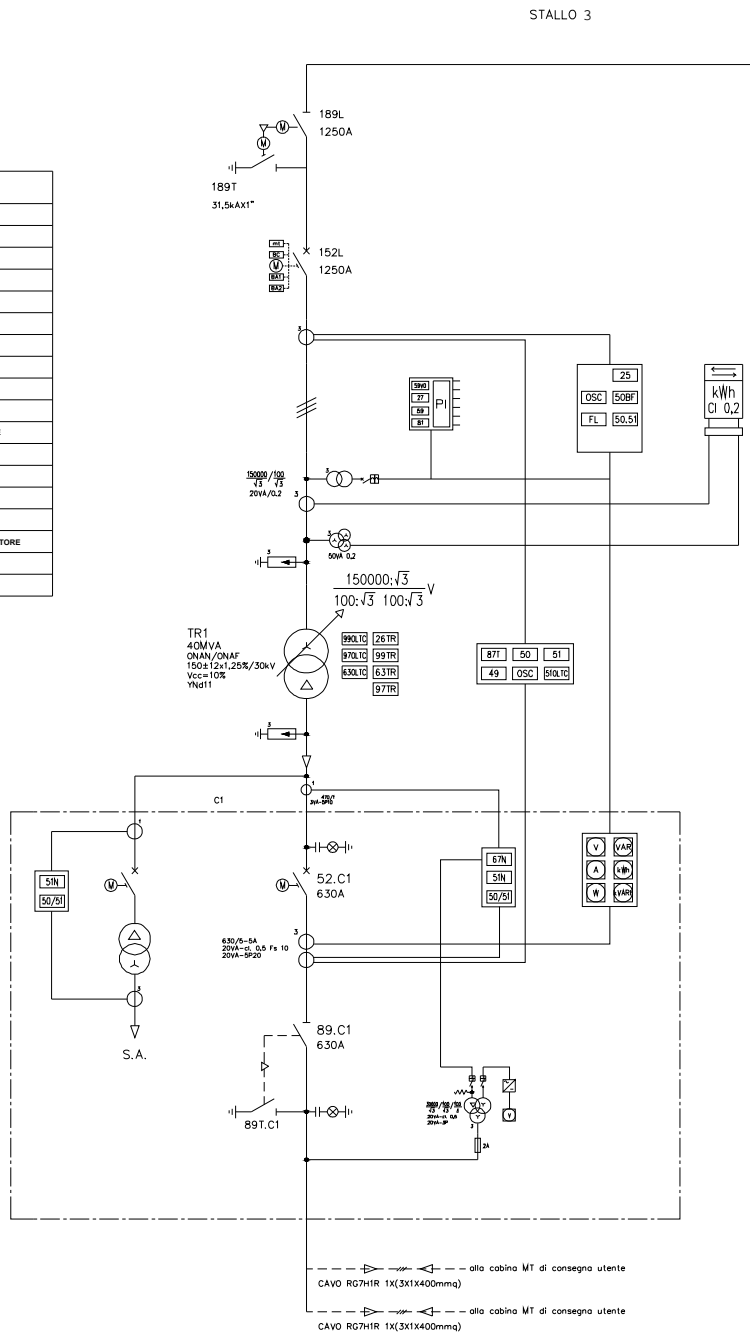


◀ IMPIANTO DI RETE
▶ IMPIANTO DI UTENZA

Connesione allo stallo 150 kV

ai successivi stalli

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	INTERRUTTORE
	INTERRUTTORE AUTOMATICO
	SEZIONATORE
	SEZIONATORE SOTTOCARICO
	SEZIONATORE SOTTOCARICO CON FUSIBILE
	SCARICATORE
	TV - TRASFORMATORE DI TENSIONE
	TA - TRASFORMATORE DI CORRENTE
	FUSIBILE
	INDICATORE CAPACITIVO PRESENZA TENSIONE
	MESSA A TERRA
	CONDENSATORE
	APPARECCHIATURA ESTRAIBILE
	TRASFORMATORE SERVIZI AUSILIARI
	TRASFORMATORE DI POTENZA CON COMMUTATORE
	RADDRIZZATORE
	CAVI DI INTERCONNESSIONE



Rev No	Revision note	Date	Signature	Checked	Designe By
00	PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO	12.2021			

MAYA Engineering
Vito Calio'
Director
M: +39 328 4819015
E: v.calio@maya-eng.com

TITLE/SUBJECT
**PROGETTO DI STAZIONE UTENTE (SU) 150 KV
E OPERE DI CONNESSIONE ALLA
SE TERNA "LATIANO" 150/380 KV
Cod. Rint. 201900262
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AT/MT**

Date	Scale
12.2021	-:-
Version	Sheet
01	02
Maya Engineering Srls	