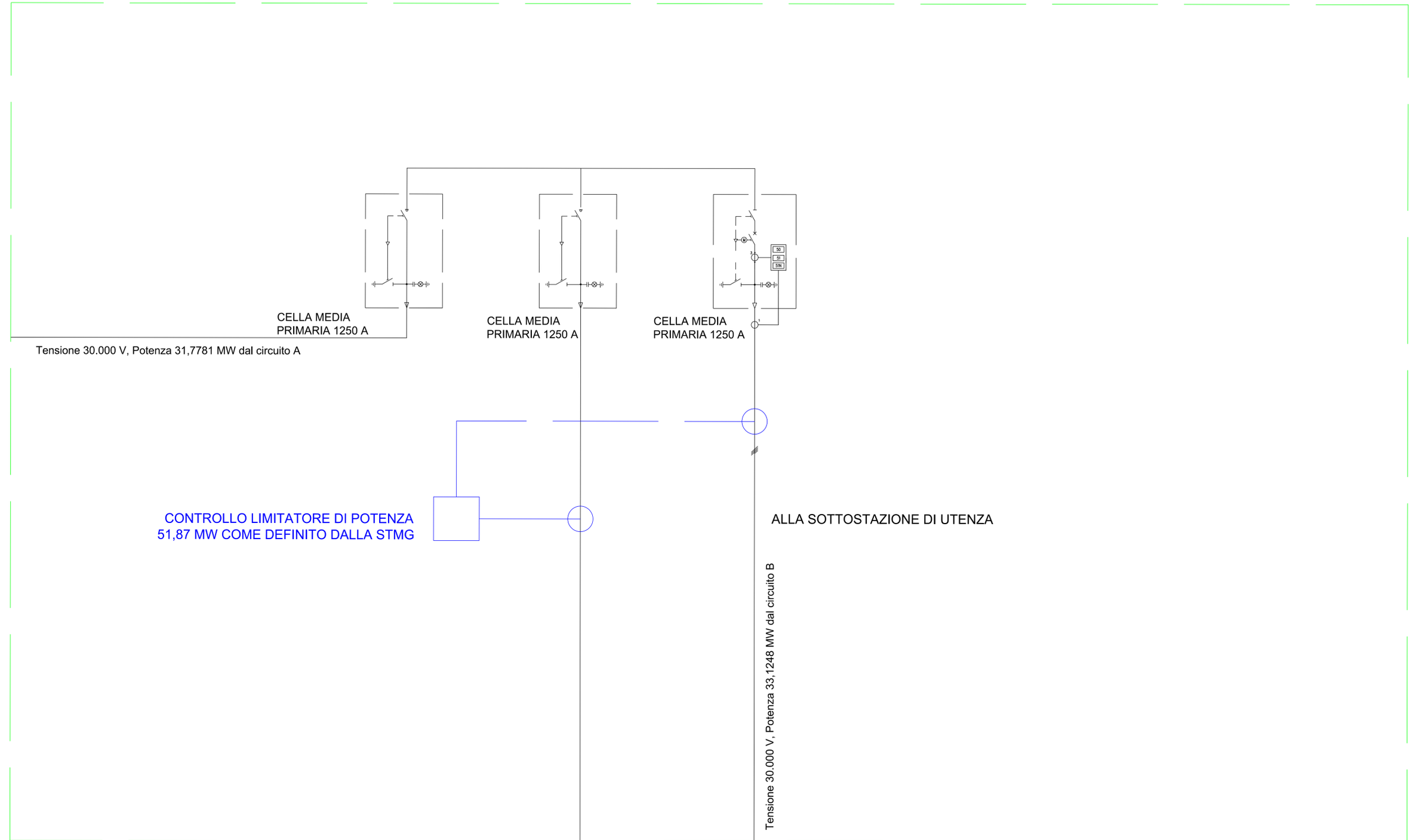


# CABINA DI RACCOLTA



REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI BRINDISI  
COMUNE DI BRINDISI

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA, IN IMMISSIONE, PARI A 51,87 MW E POTENZA MODULI PARI A 64,9 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA COME INDICATE NELLA STMG DI TERNA - IMPIANTO AEPV-C01 UBICATO IN AREA S.I.N. DEL COMUNE DI BRINDISI (BR)

TITOLO: Schema unifilare - Parte 8

CODICE ELABORATO: Q2RGE52\_ElaboratoGrafico\_18h

SCALA: -

DATA	MOTIVO REVISIONE	REDATTO	APPROVATO
01.03.2023	ADEGUAMENTO LINEE GUIDA AGRIVOLTAICO MTE	ING. CIRACI'	N/A

PROGETTISTA: ING. FRANCESCO CIRACI'

COMMITTENTE: BRINDISI SOLAR 1 S.R.L.  
C.F./P.IVA 02611130747  
Città S.VITO DEI NORMANNI CAP 72019  
Via Antonio Francavilla, 6  
PEC: brindisisolarsr1@pec.it



INGENIUM Studio di Ingegneria di Ciraci Francesco,  
Sede legale: San Lorenzo n. 2, Ceglie Messapica (Br), 72013,  
Cell. 3382328300,  
Email: ciracifrancesco@gmail.com