

IMPIANTO DI TRASFORMAZIONE AT/MT E CONNESSIONE

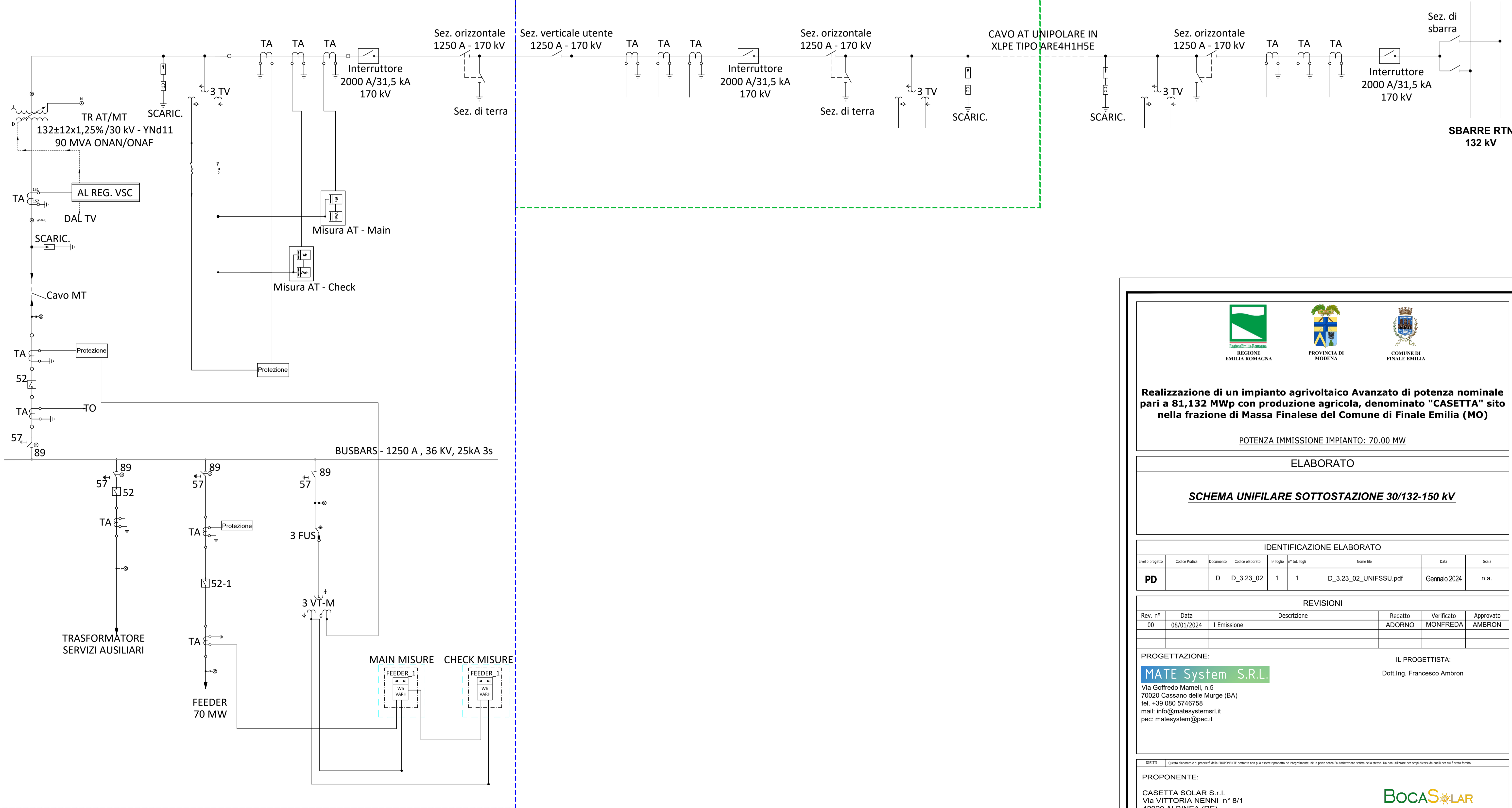
SET UTENTE

SE UTENTE DI RACCOLTA

SE UTENTE DI RACCOLTA

SE TERNA - MASSA FINALESE

IMPIANTO DI CONNESSIONE CONDIVISO CON I SEGUENTI PRODUTTORI:



Realizzazione di un impianto agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 81,132 MWp con produzione agricola, denominato "CASSETTA" sito nella frazione di Massa Finalese del Comune di Finale Emilia (MO)

POTENZA IMMISSIONE IMPIANTO: 70.00 MW

ELABORATO

SCHEMA UNIFILARE SOTTOSTAZIONE 30/132-150 kV

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	D_3.23_02	1	1	D_3.23_02_UNIFSSU.pdf	Gennaio 2024	n.a.

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	08/01/2024	I Emissione	ADORNO	MONFREDA	AMBRON

PROGETTAZIONE: **MATE System S.R.L.**
 Via Goffredo Mameli, n.5
 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsrl.it
 pec: matesystem@pec.it

IL PROGETTISTA:
 Dott.Ing. Francesco Ambron

DIRITTI: Questo elaborato è di proprietà della PROPONENTE pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE:
CASSETTA SOLAR S.r.l.
 Via VITTORIA NENNI n° 8/1
 42020 ALBINEA (RE)



Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System S.r.l.