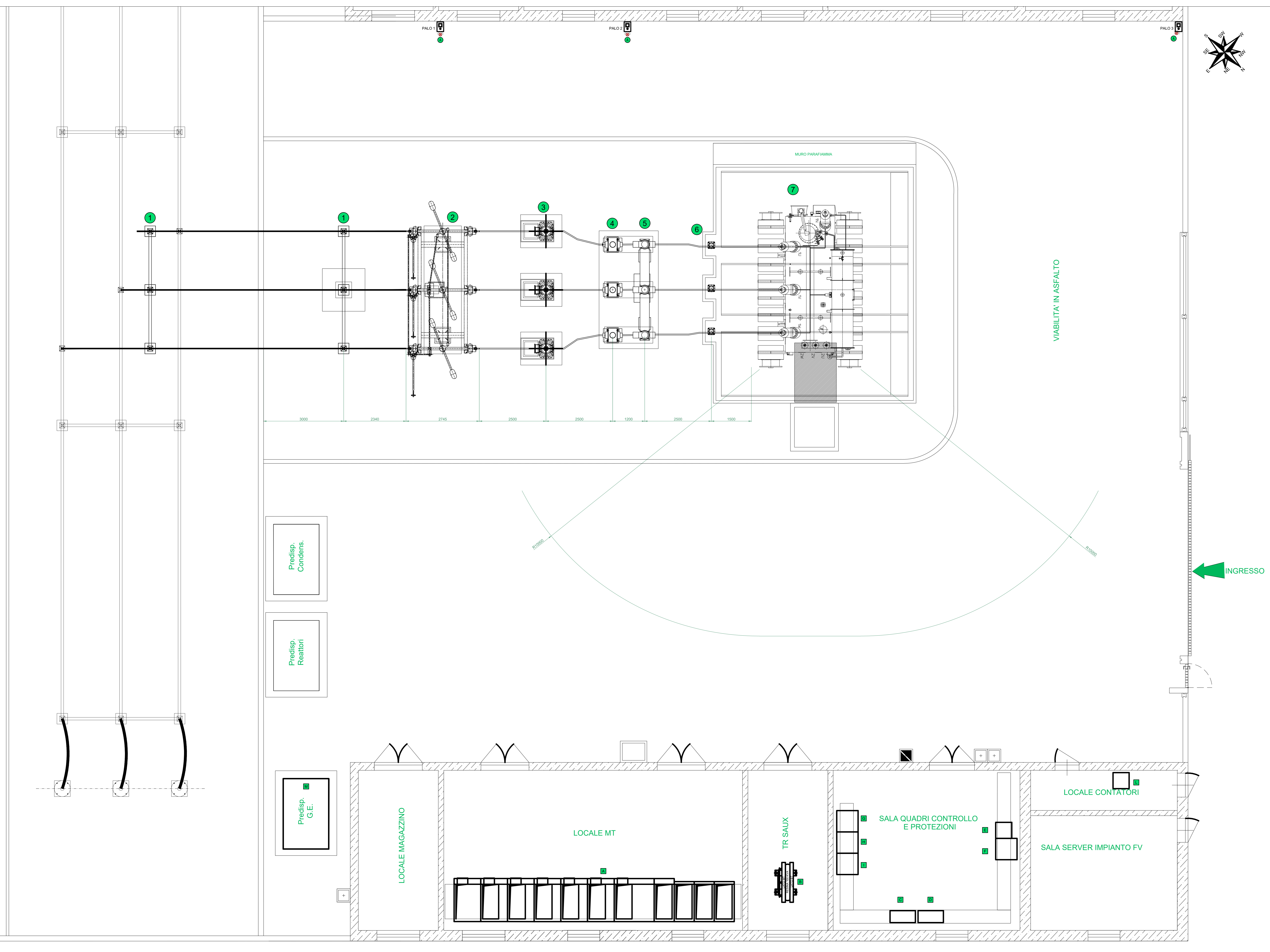
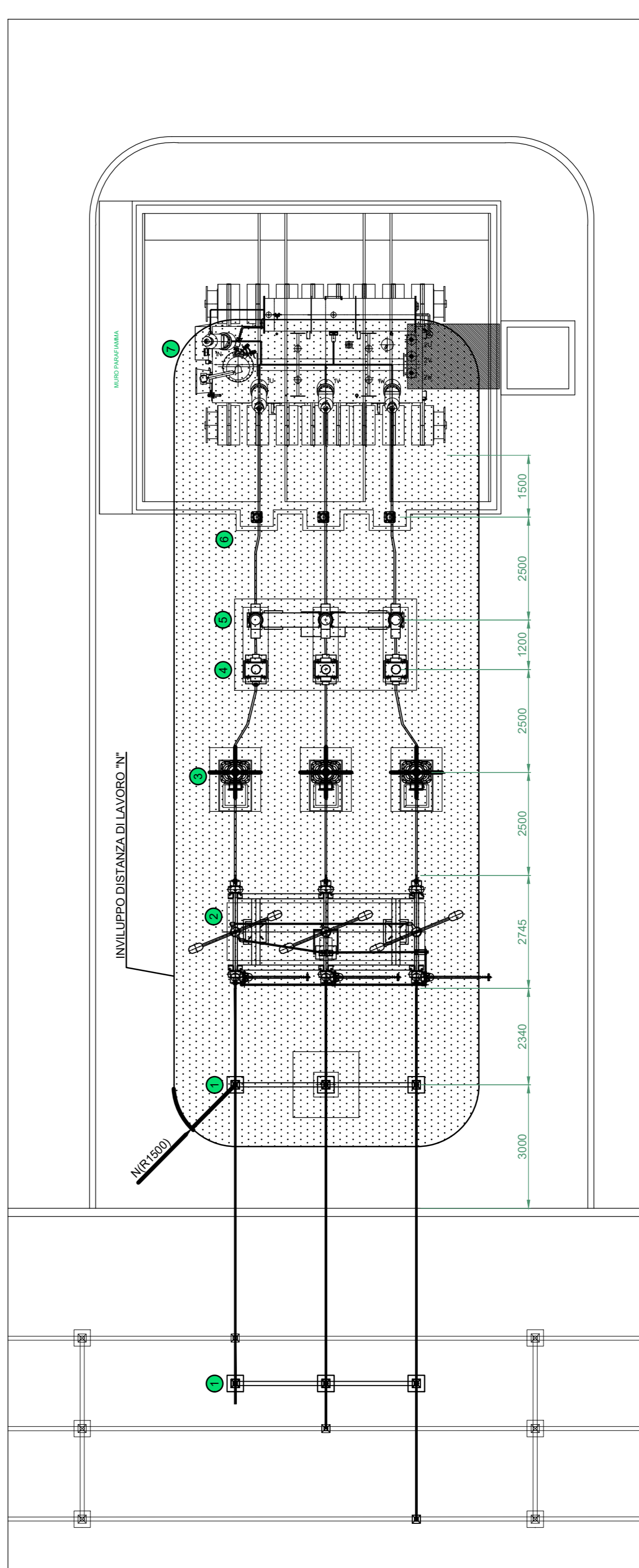


PLANIMETRIA APPARECCHIATURE ESTERNE
SCALA 1:50



ZONE DI RISPETTO SECONDO CEI EN 61936-1
SCALA 1:100



LEGENDA APPARECCHIATURE MT/AT

1	QUADRO DI MEDIA TENSIONE
2	TRASFORMATORE SERVIZI AUSILIARI
3	QUADRO ELETTRICO BT SERVIZI AUSILIARI AC
4	QUADRO ELETTRICO BT SERVIZI AUSILIARI DC
5	RADRIZZATORE - CARICA BATTERIA 110Vdc
6	BATTERIE RADRIZZATORE 110Vdc
7	QUADRO PROTEZIONE E CONTROLLO
8	QUADRO UPS/IM
9	QUADRO SCADA E RTU
10	QUADRO MISURE
11	PREDISPOSIZIONE GRUPPO ELETTROGENO

LEGENDA APPARECCHIATURE AT

1	ISOLATORE PORTANTE
2	SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI MESSA A TERRA
3	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO TV
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA
5	INTERRUTTORE AT AD APERTURA TRIPOLARE
6	SCARICATORE
7	TRASFORMATORE AT/MT

LEGENDA SIMBOLI

●	PALO IN VETRORESINA H=11 m
■	PUNTO CON POZZETTO PER PALO ILLUMINAZIONE
⊗	PROIETTORE/ARMATURA STRADALE A LED

TABELLA DI IDENTIFICAZIONE APPARECCHI ILLUMINANTI

INDICATORE	OTTICA	POTENZA / T COLORE	FLUSSO	ALTEZZA INSTALLAZIONE	INDICAZIONE RISERVO TERRENO
1	ASIMMETRICA	200 W - 4000 K	21000 lm	11 m	PARALLELI TERRENO

ROTELLO SOLAR



PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MW₀, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE, CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 10 MWh DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ROTELLO E MONTELONGO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: ROTELLO SOLAR s.r.l.

PROGETTISTA:
PROTEC
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:
SSE UTENTE MT/AT 30/132kV - PLANIMETRIE

ELABORATO N°:
BROSIF-D-R0200-MP-PL-12-00
NOME FILE:
BROSIF-D-R0200-MP-PL-12-00.dwg
SCALA: VARIE
DATA: Dicembre 2022

N°	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	Dicembre 2022	Emissione	N. Ostach	M. Palvarini	S. Venturini
02					
03					
04					

A TERMI DI LEGGE IL RIBANDIERE LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON OGNETO DI RIPRODUZIONE, RENDIMENTO NOTO A TERZI, NONCHE' PRELIMINARE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.