

PLANIMETRIA APPARECCHIATURE ESTERNE
SCALA 1:50

LEGENDA APPARECCHIATURE

●	COLONNINO TERMINALI CAI
●	SELEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAE DI MESSA A TERRA
●	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO TV
●	TRASFORMATORE DI CORRENTE 1A
●	INTERRUTTORE AT AD APERTURA TRIPOLARE
●	SCARICATORE
●	TRASFORMATORE ATMT
●	EDIFICIO DI STAZIONE

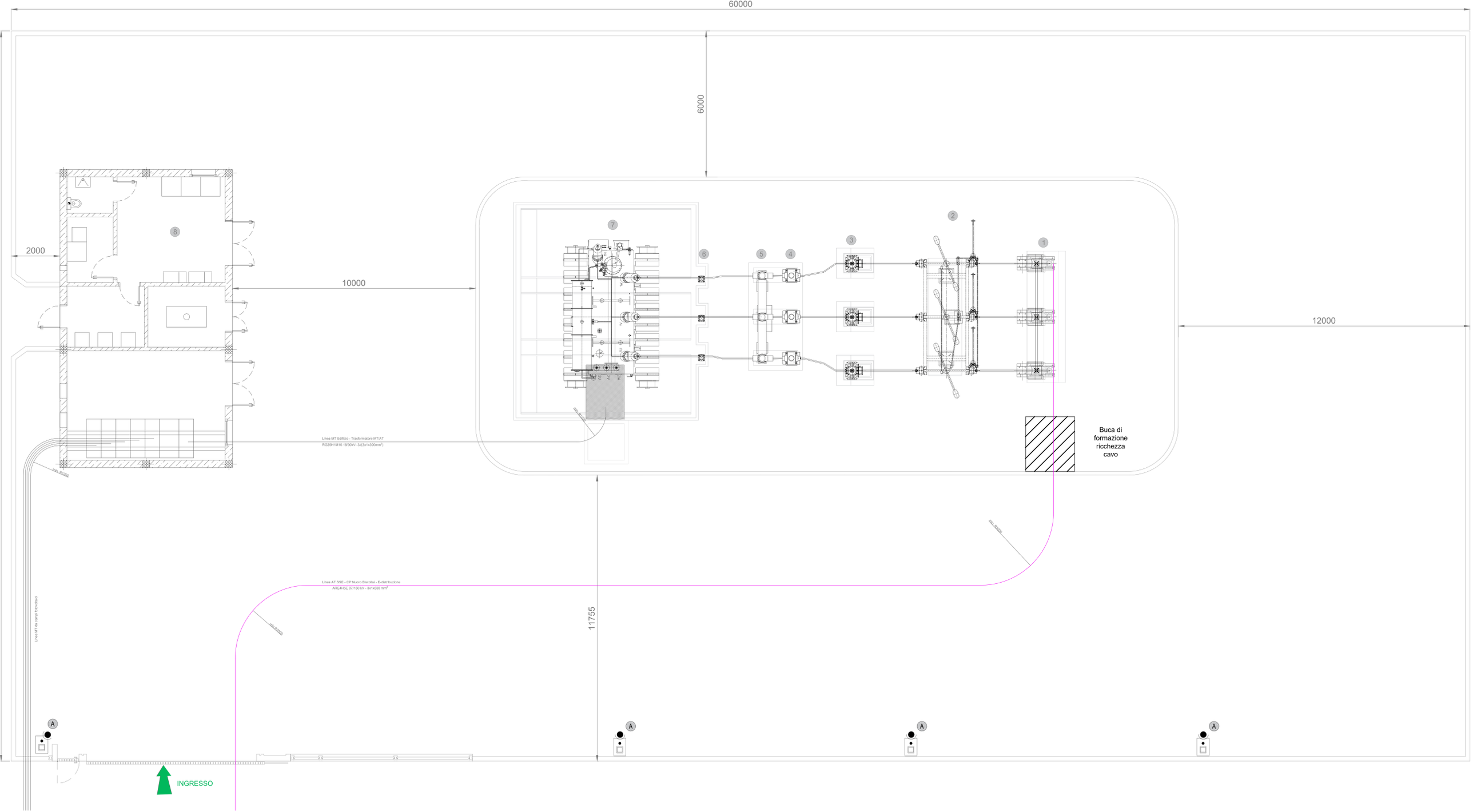
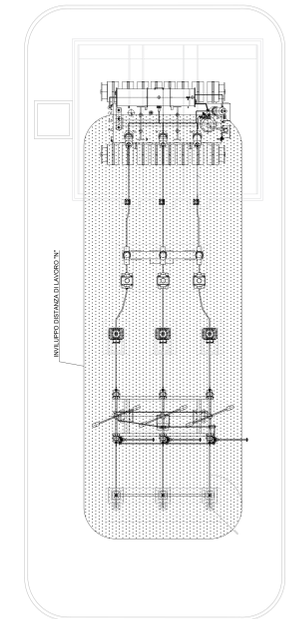
LEGENDA SIMBOLI

●	PALO IN VETRORESINA H = 11 m
□	PLINTO CON PROZETTO PER PALO ILLUMINAZIONE
⊗	PROIETTORE/ARMATURA STRADALE A LED

TABELLA DI IDENTIFICAZIONE APPARECCHI ILLUMINANTI

INDICATORE	OTTICA	POTENZA I COLORE	FLUSSO	ALTEZZA INSTALLAZIONE	INCLINAZIONE ROSETTO TERRENO
④	ASIMMETRICA	200 W - 4000 K	21000 lm	11 m	PARALLELO TERRENO

ZONE DI RISPETTO SECONDO CEI EN 61938-1
SCALA 1:100



PROGETTAZIONE DEFINITIVA E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PER RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
DELL' IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 40 MW
IN ZONA INDUSTRIALE DI PRATO SARDO NEL COMUNE DI NUORO (NU)

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **NUORO SOLAR**

PROGETTISTA: **PERENNIA**

TITOLO ELABORATO: **SSE UTENTE MT/AT 30/150kV - PLANIMETRIE**

ELABORATO: **ES00P-D-NUO-SSEE-01-r00**
NOME FILE: **ES00P-D-NUO-SSEE-01-r00.dwg**
SCALA: **VARIE**
DATA: **Giugno 2023**

REVISIONE	NO.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	01	Giugno 2023	Prima Emissione	A. Mani	M. Sandri	S. Venturini
02						
03						
04						

A TUTTARE IL LEGGE DI PRESERVARE LA PROPRIETA' DI QUESTO QUADRO CON DIRITTO DI IMPROVVISI REINVENZIONA "NOI" HOI HOI INCAUTAMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE