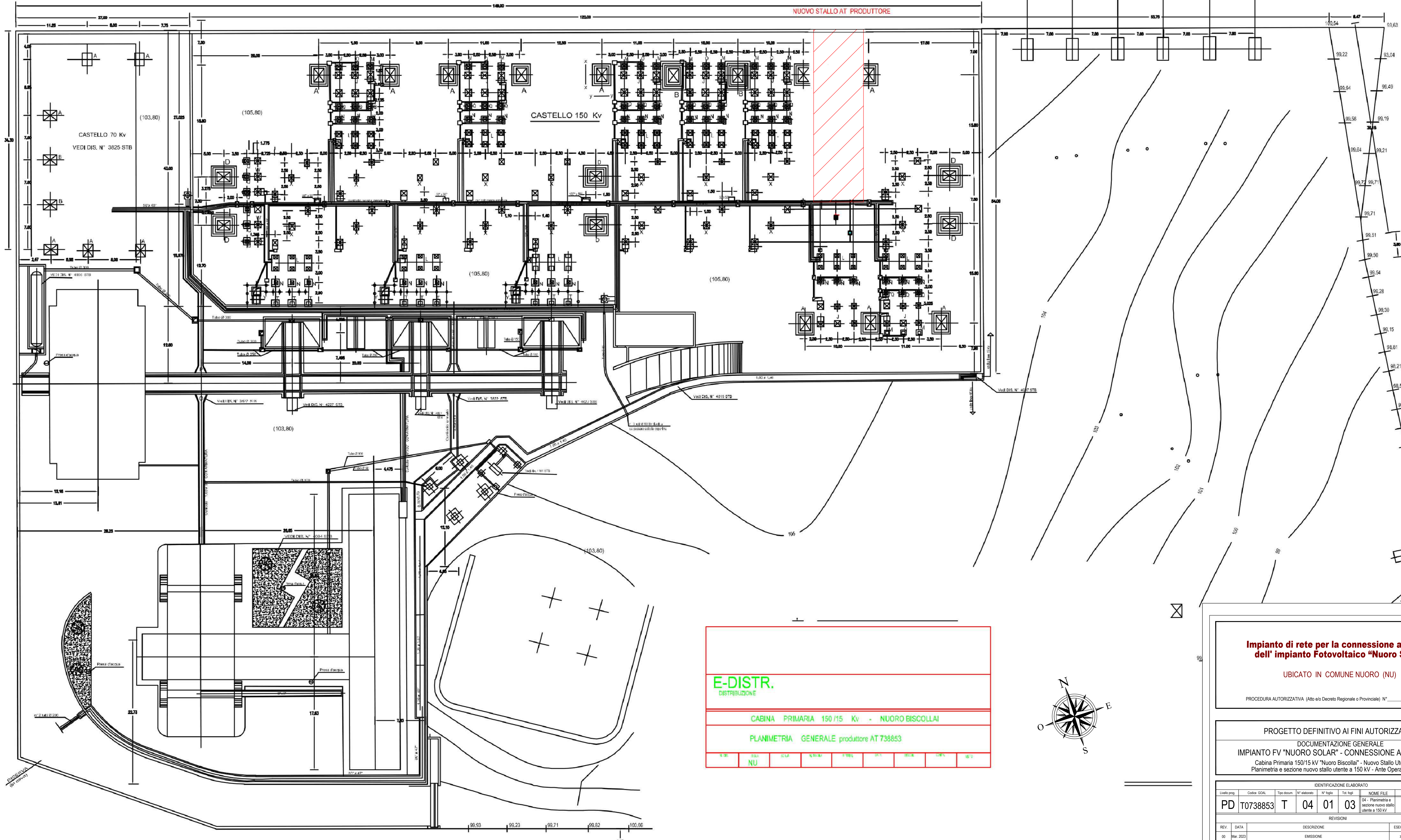


# ANTE OPERAM

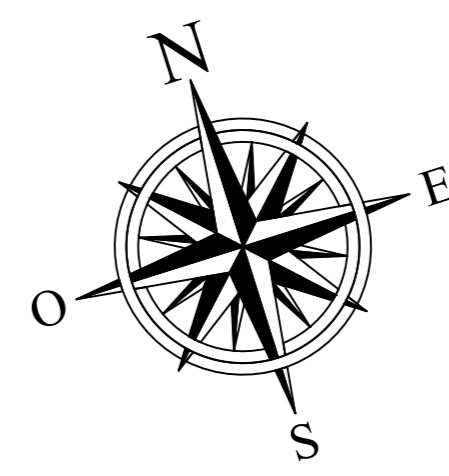


**E-DISTR.**  
DISTRIBUZIONE

CABINA PRIMARIA 150 /15 Kv - NUORO BISCOLLAI

PLANIMETRIA GENERALE produttore AT 738853

NU	04	01	03
----	----	----	----



**Impianto di rete per la connessione a 150kV dell' impianto Fotovoltaico "Nuoro Solar"**

UBICATO IN COMUNE NUORO (NU)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

DOCUMENTAZIONE GENERALE  
**IMPIANTO FV "NUORO SOLAR" - CONNESSIONE ALLA RTN**  
 Cabina Primaria 150/15 kV "Nuoro Biscollai" - Nuovo Stallo Utente  
 Planimetria e sezione nuovo stallo utente a 150 kV - Ante Operam

Identificazione Elaborato	Libro cart.	Cartella COGL	Tip. docum.	N° volumi	N° fogli	DATA	SCALA
PD T0738853	T	04	01	03	04 - Planimetria e sezione nuovo stallo utente a 150 kV	Marzo 2023	1:200

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Mar 2023	EMISSIONE	SE	Nuoro Solar	e-Distribuzione

PROGETTAZIONE:

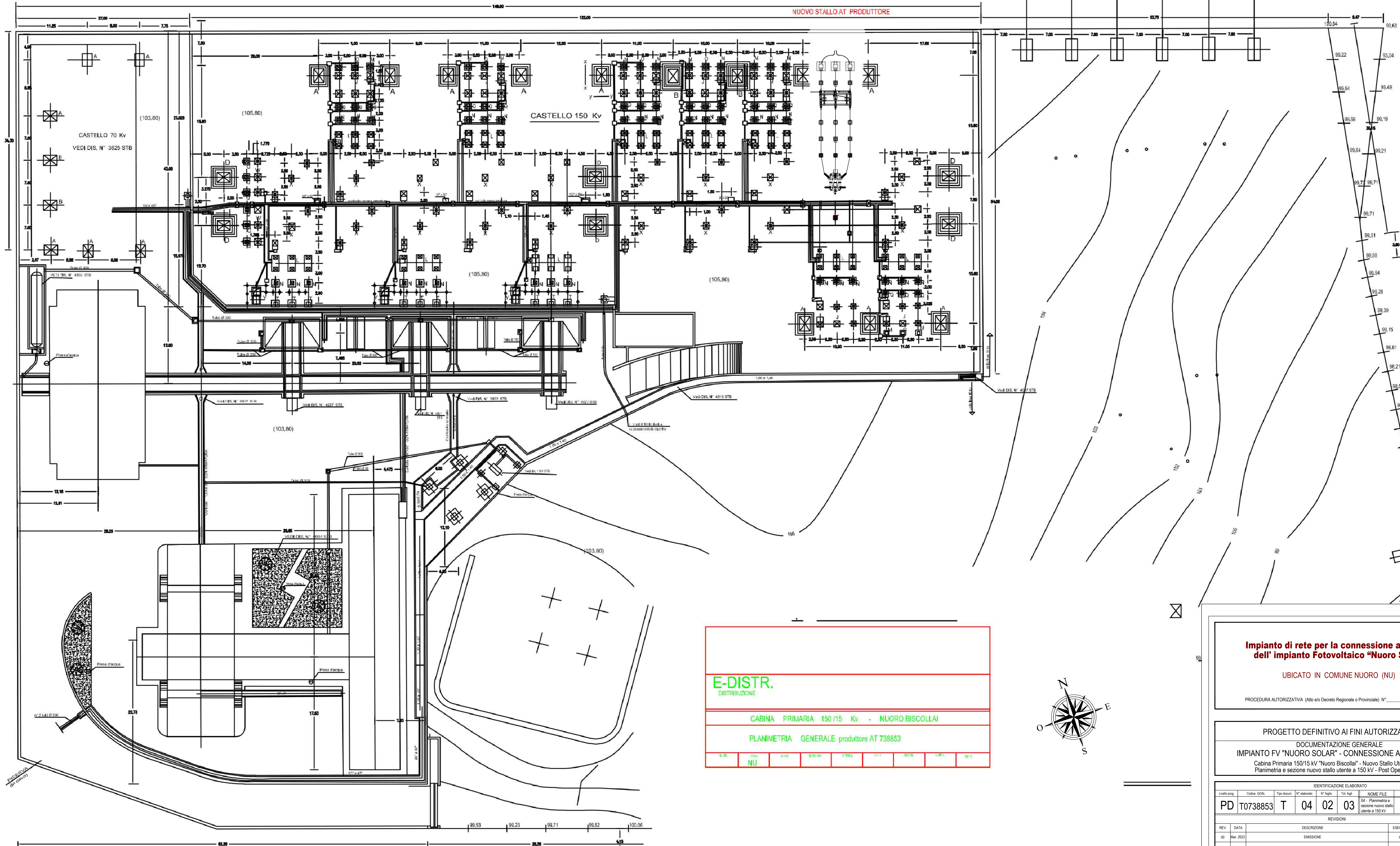
**E N E R G Y ENVIRONMENT ENGINEERING**  
 IL RESPONSABILE TECNICO

GESTORE RETE ELETTRICA: **e-distribuzione**

RICHIEDENTE: **Nuoro Solar S.r.l.**



# POST OPERAM

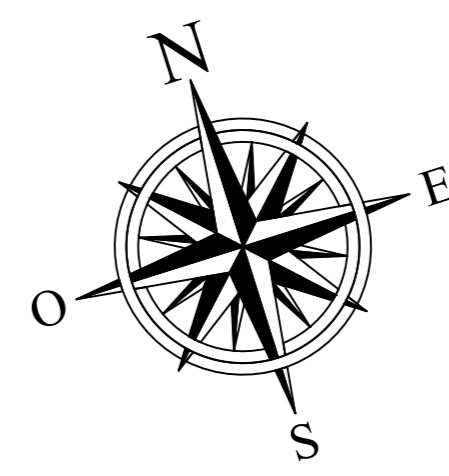


**E-DISTR.**  
DISTRIBUZIONE

CABINA PRIMARIA 150/15 Kv - NUORO BISCOLLAI

PLANIMETRIA GENERALE produttore AT 738853

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
NU									



**Impianto di rete per la connessione a 150kV dell' impianto Fotovoltaico "Nuoro Solar"**

UBICATO IN COMUNE NUORO (NU)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

DOCUMENTAZIONE GENERALE  
**IMPIANTO FV "NUORO SOLAR" - CONNESSIONE ALLA RTN**  
 Cabina Primaria 150/15 kV "Nuoro Biscollai" - Nuovo Stallo Utente  
 Planimetria e sezione nuovo stallo utente a 150 kV - Post Operam

Identificazione Elaborato	Libro opz.	Codice COEL	Tip. docum.	N° volumi	N° fogli	NOI ME FILE	DATA	SCALA	
PD T0738853			T	04	02	03	04 - Planimetria e sezione nuovo stallo utente a 150 kV	Marzo 2023	1:200

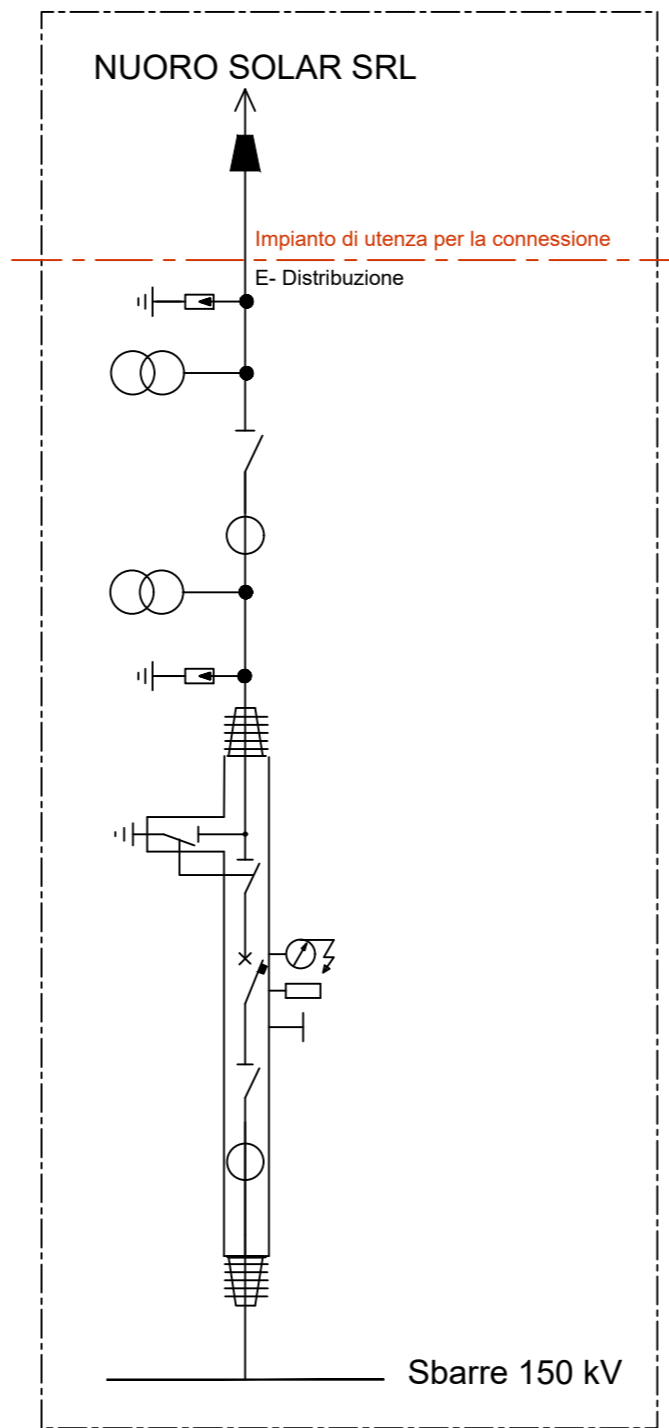
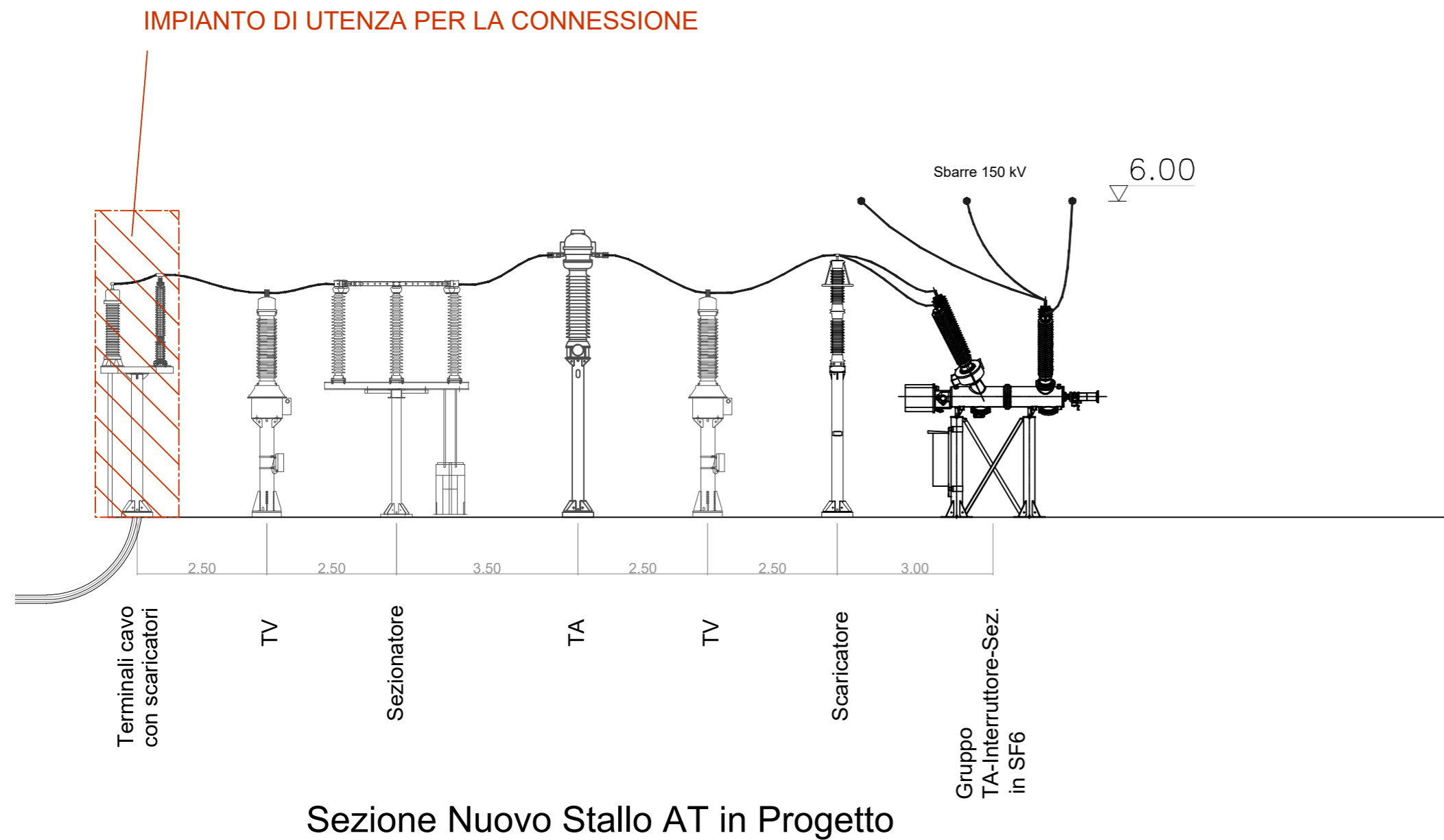
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Mar 2023	EMISSIONE	SE	Nuoro Solar	e-Distribuzione

PROGETTAZIONE:  
  
 IL RESPONSABILE TECNICO

GESTORE RETE ELETTRICA:

RICHIEDENTE:  
 Nuoro Solar S.r.l.





# Impianto di rete per la connessione a 150kV dell' impianto Fotovoltaico "Nuoro Solar"

UBICATO IN COMUNE NUORO (NU)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

## PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

### DOCUMENTAZIONE GENERALE IMPIANTO FV "NUORO SOLAR" - CONNESSIONE ALLA RTN

Cabina Primaria 150/15 kV "Nuoro Biscollai" - Nuovo Stallo Utente  
Planimetria e sezione nuovo stallo utente a 150 kV - Sezione stallo AT

#### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0738853	T	04	03	03	04 - Planimetria e sezione nuovo stallo utente a 150 kV	Marzo 2023	

#### REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Mar. 2023	EMISSIONE	3E	Nuoro Solar	e-Distribuzione

PROGETTAZIONE:



IL RESPONSABILE TECNICO



GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

FIRMA PER BENESTARE

RICHIEDENTE

Nuoro Solar S.r.l.

FIRMA PER BENESTARE