

# Impianto di rete per la connessione a 15 kV dell' impianto fotovoltaico "Sant'Agostino"

UBICATO NEL COMUNE DI TERRE DEL RENO (FE)

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

## PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

### DOCUMENTAZIONE GENERALE

Progetto di un impianto fotovoltaico di potenza  
in immissione pari a 5.500 kW nel comune di Terre del Reno  
CONNESSIONE ALLA RETE MT - Elettrodotto MT - Particolari costruttivi

#### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	310046475	T	03	01	03	03 - Particolari costruttivi	Giugno 2024	-

#### REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Ott. 2022	EMISSIONE	C&C	SOL.IN.CAL.	E-distribuzione
01	Giu. 2024	EMISSIONE	C&C	SOL.IN.CAL.	E-distribuzione

PROGETTAZIONE:



IL RESPONSABILE TECNICO

Firmato digitalmente da  
**Vito Aurelio Campanella**

SerialNumber = TINIT-CMPVRL71R03A176L  
C = IT



IL DIRETTORE TECNICO

GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

FIRMA PER BENESTARE

RICHIEDENTE

Sol.In.Cal. S.r.l.

Stradone Porta Palio 76- 37122 Verona  
Tel. 0917829785 - Fax 0917829080  
P.IVA / C.F. 05901790823  
solincal@legalmail.it

Firmato digitalmente da: PAOLA ANNA MARIA BOGONI  
Data: 05/06/2024 15:57:42

*Paola Anna Maria Bogoni*

FIRMA PER BENESTARE

r\_emiro.Giunta -  
o Aurelio

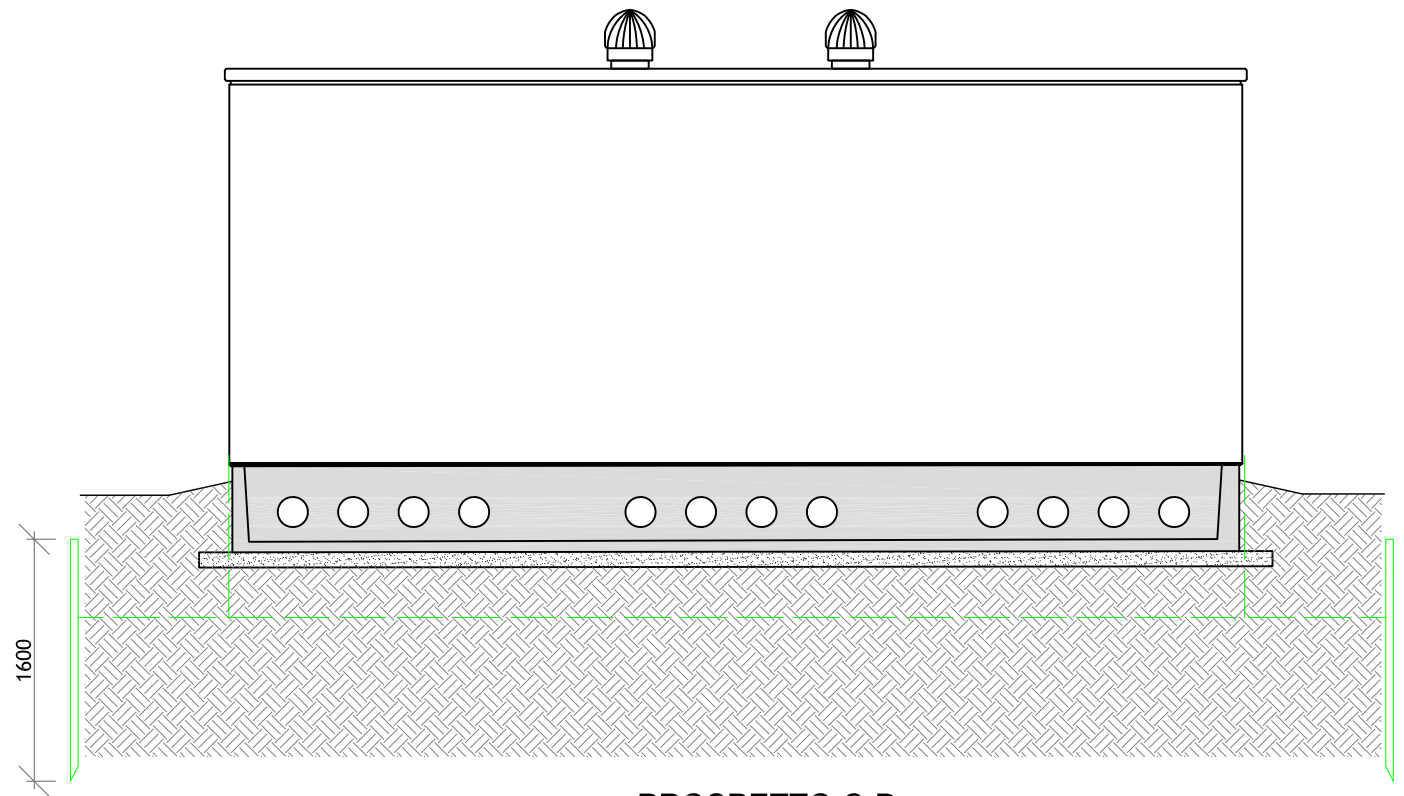
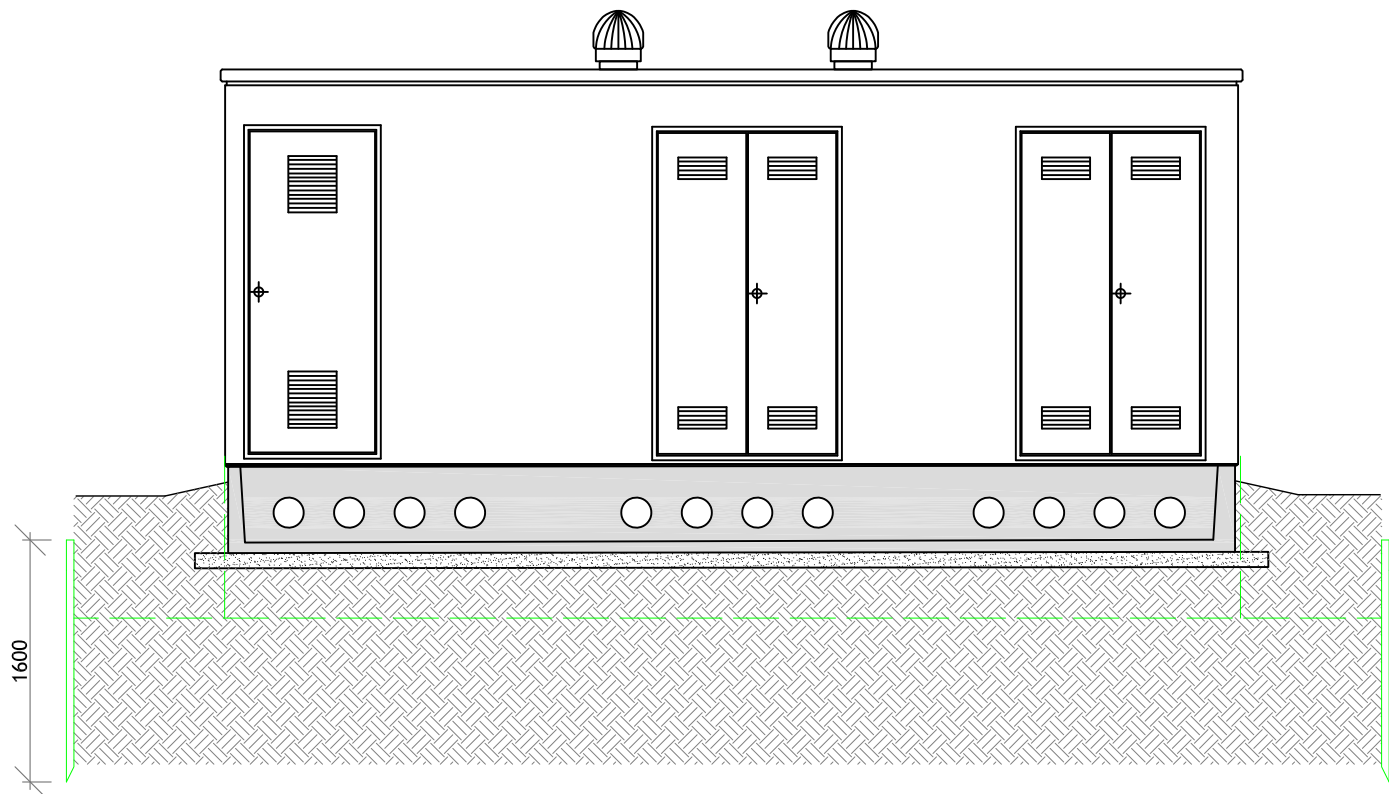
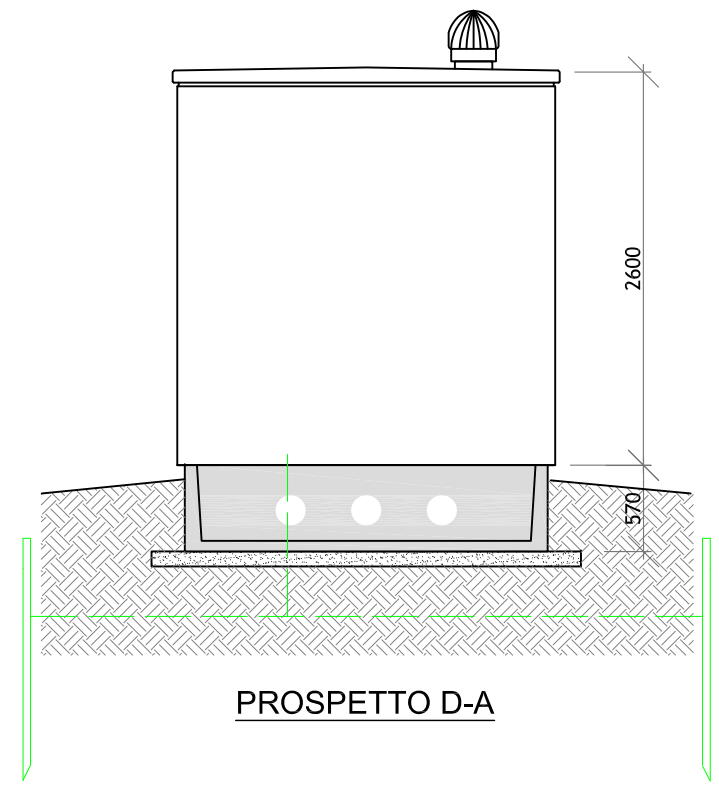
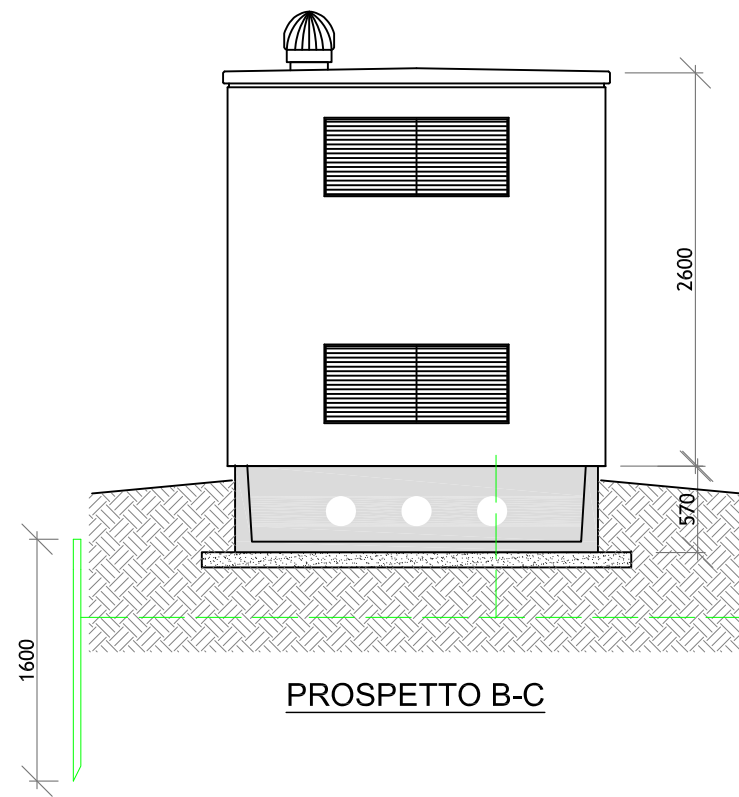
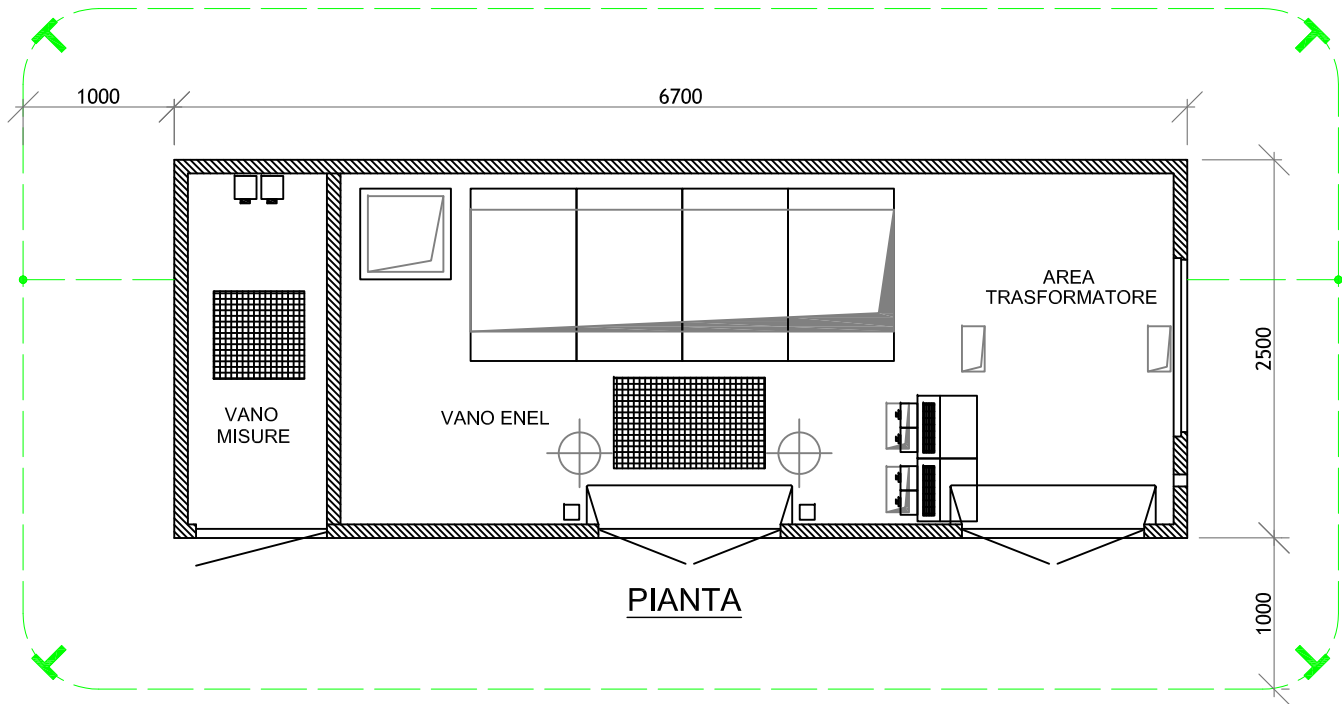
10/06/2024:0617778.E Copia

conforme dell'originale

sovrapposizione

digitale da BOGONI PAOLA ANNA

MARIA, Campanella Vito



PROSPETTO A-B

PROSPETTO C-D

MATRICOLA ENEL	DESCRIZIONE	TABELLA UNIFICAZIONE	Quantità
	CABINA BOX C.A.V.	DG2061/7 ed. 9	1
162117	IMS 3LE+T	GSM001/2	1
332285	CAVO MT ARE4H5EX 3x240	DC4385	40
271030	GIUNTI UNIPOLARI 30 kV 95-240 mmq	GSCC004	6
273247	TERMINAZIONE SCONNETTIBILE A T 630A 95-240mmq	GSCC006/7	6
295515	Tubo corrugato doppia parete d=200mm nero	DS4247	40
858833	Nastro monitore	DS4285	20
276032	Elemento resina protezione cavo l=2050mm	DS4230	20

## SEZIONE TIPICA POSA DI N. 2 CAVI MT TERRENO PRIVATO - ENTRA/ESCE

