



LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Gruppo di continuità UPS
	Gruppo di conversione DC/DC
	Gruppo di conversione AC/DC
	Trasformatore di corrente
	Trasformatore di tensione
	Trasformatore trifase - collegamento triangolo-stella
	Nodo equipotenziale
	Contatore di energia attiva entrante ed uscente da un sistema a sbarre
	Bobina di comando relè di tensione massima
	Protezione di interfaccia
	Scaricatore di sovratensione
	Interruttore di manovra-sezionatore
	Interruttore di manovra-sezionatore con fusibile incorporato
	Interruttore di potenza ad apertura automatica funzionamento per correnti magnetotermiche
	Interruttore di potenza ad apertura automatica funzionamento per correnti magnetotermiche differenziali
	Contattore (contatto di chiusura)



Revisioni-Revisions	
3	
2	FEB. 2025
1	DIC. 2024
Rev.	Data
Note	

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**COMUNITA' DI MONTAGNA DEL GEMONESE**

**Titolo**

**PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI LOCALI**  
**REALIZZAZIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU EDIFICI**  
**COMUNALI DEL TERRITORIO DELLA COMUNITA' DI**  
**MONTAGNA DEL GEMONESE**

(PRNN: M2C1 - Intervento 3.2 - Next Generation EU)

-CUP: G23D22000950008-

Oggetto	Formato	A1
<b>Impianto fotovoltaico di potenza di picco di 42,24 kWp</b> <b>collegato alla rete elettrica di distribuzione presso:</b> <b>VENZONE PALESTRA</b> <b>SCHEMA UNIFILARE</b>	Scala	/
	Commessa	C23293
	Foglio	30 Di 33

**Per. Ind. Paolo Blarasin**  
P.zza G. Mazzini, 17 - 33019 TRICESIMO (UD)  
Tel./Fax 0432/881604 e-mail info@ergotec.info

**FV8.2**

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione. According to the law we reserved the rights to this document and it is forbidden to reproduce or pass on to other parties without our permission.