




	1	2	3	4	5	6									
A	Cliente: Customer:			COPIA DISEGNI : Preliminare <input type="checkbox"/> Esecutiva <input type="checkbox"/> As - Built <input type="checkbox"/> Verifica <input type="checkbox"/>			A								
B	Progettista incaricato:						B								
C	Impianto: Plant: INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DELL'IMMOBILE DENOMINATO "CASA GORINI"			QUADRO ELETTRICO IN PVC DOPPIO ISOLAMENTO GRADO DI PROTEZIONE IP65			C								
D	Quadro: Panel power: QUADRO ELETTRICO CDZ						D								
INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DELL'IMMOBILE DENOMINATO "CASA GORINI"		Progetto Project	22496	Tav. Item	Q3	Dis. Prep.	BNFV 10/02/2023	App. App.		Titolo Title	QUADRO ELETTRICO CDZ	Scala Scale	-		
				Studio Progettazione Elettrica Mastrogiacomo Via Miranghetta 1, 24046 Osio Sotto (BG) E-mail: tecnico@studiomastrogiacomo.it		Mod. Rev.	1					No. Doc. Doc. No.	22496-Q3	No. Pag. Sh. No.	00
	1	2	3	4	5	6									

1		2		3		4		5		6				
A	FOGLI		DESCRIZIONE				REVISIONI							
							A B C D E F							
	00		COPERTINA											
	01		ELENCO TAVOLE											
	02													
	03													
	04													
	05													
	06													
	07													
B	08													
	09													
	10		UNIFILARE DI POTENZA											
C														
D														
INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DELL'IMMOBILE DENOMINATO "CASA GORINI"			Progetto Project 22496		Tav. Item Q3		Dis. Prep. BNFV 10/02/2023		App. App.		Titolo Title QUADRO ELETTRICO CDZ		Scala Scale -	
											No. Doc. Doc. No. 22496-Q3		Lingua Lang. ITA	
											No. Pag. Sh. No. 01			
1		2		3		4		5		6				

1

2

3

4

5

6

A

A

B

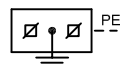
B

C

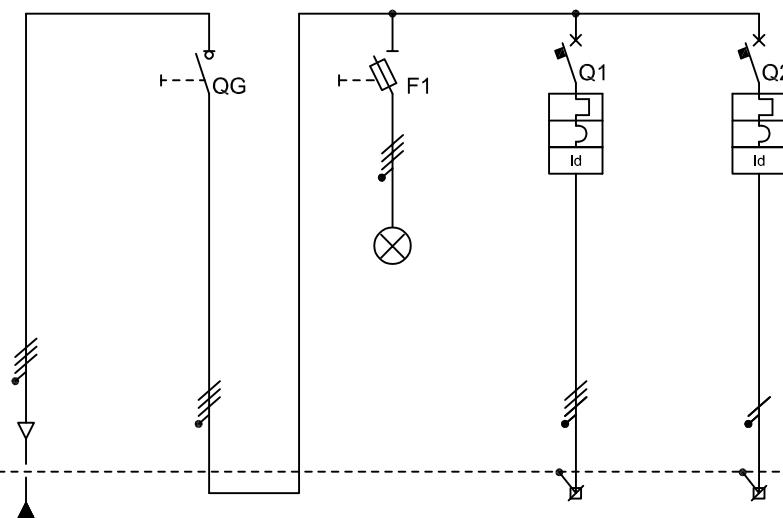
C

D

D



PE



CIRCUITO		ARRIVO LINEA DA Q.SOTTOCONTATORE	SEZIONATORE GENERALE QUADRO	PRESENZA TENSIONE	UNITA' ESTERNA CDZ	POMPA			
DENOMINAZIONE UTENZA									
N°MORSETTIERA-N°MORSETTO									
POTENZA	-kW-								
CORRENTE	-A-								
INTERR. AUTOM.	TIPO								
SEZIONAT.	N°POLI - PORTATA-P.I.	-A/kA-	4P 40A		4P 16A P.I.=4,5kA	2P 10A P.I.=4,5kA			
INTERR. DIFF	CURVA /RELE'		SEZIONATORE		CURVA C	CURVA C			
SALVAM.	TARATURE	-A-			It=16A Im=160A	It=10A Im=100A			
	TARAT. DIFF.-TIPO	-mA-			Id=300mA "A"	Id=300mA			
INTERR. DIFF.	TIPO	-A-							
	PORTATA- TARAT.-TIPO	-A/mA-							
BASE PORTAFUS.	TIPO			3P+N 10x38					
	TARATURA	-A-		4A gG					
CONTATTORE	TIPO								
	PORTATA	-kW-							
RELE' TERMICO	TIPO								
	TARATURA	-A-							
TRASFORMATORE DI CORRENTE	TIPO								
	PREST./CLASSE								
VOLTMETRO	TIPO/PREST./CLASSE								
AMPEROMETRO	TIPO/PREST./CLASSE								
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO	FG16OM16			FG16OM16	FG16OM16			
	FORMAZIONE	5G6mmq			5G2,5mmq	3G1,5mmq			
	LUNGHEZZA	-m-							
NOTE									

INTERVENTO DI RIGENERAZIONE
URBANA DELL'IMMOBILE
DENOMINATO "CASA GORINI"

Progetto
Project

22496

Tav.
Item

Q3

Dis.
Prep.BNFV
10/02/2023App.
App.Titolo
Title

QUADRO ELETTRICO
CDZ

Scala
Scale

-

Lingua
Lang.

ITA

No. Doc.
Doc. No.

22496-Q3

No. Pag.
Sh. No.

10

1

2

3

4

5

6