




	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 SOTTOCONTATORE						D
INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DELL'IMMOBILE DENOMINATO "CASA GORINI"		Progetto Project 22496	Tav. Item Q1	Dis. Prep. BNFV 10/02/2023	App. App.	Titolo Title QUADRO ELETTRICO SOTTOCONTATORE	Scala Scale -
				Mod. Rev.	1 2 3 4 5 6	No. Doc. Doc. No. 22496-Q1	Lingua Lang. ITA 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 Q1		Dis. Prep. BNFV 10/02/2023		App. App.		Titolo Title QUADRO ELETTRICO SOTTOCONTATORE		Scala Scale -	
											No. Doc. Doc. No. 22496-Q1		Lingua Lang. ITA	
											No. Pag. Sh. No. 01			
1		2		3		4		5		6				

1		2		3		4		5		6															
A		<div></div>										A													
B												B													
C		CIRCUITO																							
		DENOMINAZIONE UTENZA		ARRIVO LINEA DA CONTATORE ENERGIA	ALIMENTAZIONE Q.E. GENERALE																				
		N°MORSETTIERA-N°MORSETTO																							
		POTENZA -kW-																							
		CORRENTE -A-																							
		INTERR. AUTOM. SEZIONAT. INTERR. DIFF SALVAM.	TIPO																						
			N°POLI - PORTATA-P.I.	-A/kA-		4P 50A P.I.=10kA																			
			CURVA /RELE'			CURVA C																			
			TARATURE	-A-		It=50A Im=500A																			
		TARAT. DIFF.-TIPO	-mA-		Id=1A "S"																				
		INTERR. DIFF.	TIPO	-A-																					
			PORTATA- TARAT.-TIPO	-A/mA-																					
		BASE PORTAFUS.	TIPO																						
			TARATURA	-A-																					
		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																						
	FORMAZIONE	4x10mmq	4x10mmq																						
	LUNGHEZZA -m-																								
NOTE																									
D		INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DELL'IMMOBILE DENOMINATO "CASA GORINI"		Progetto Project		22496		Tav. Item		Q1		Dis. Prep.		BNFV 10/02/2023		App. App.		Titolo Title		QUADRO ELETTRICO SOTTOCONTATORE		Scala Scale		-	
				<div><div>Studio Progettazione Elettrica Mastrogiacomo Via Miranghetta 1, 24046 Osio Sotto (BG) E-mail: tecnico@studiomastrogiacomo.it</div></div>												Lingua Lang.		ITA		No. Pag. Sh. No.		10			
																22496-Q1									
1		2		3		4		5		6															