



COMUNE DI GIACCIANO CON BARUCHELLA
(Provincia di Rovigo)

**PROGETTO DI ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI
CIMITERIALI COMUNALI**

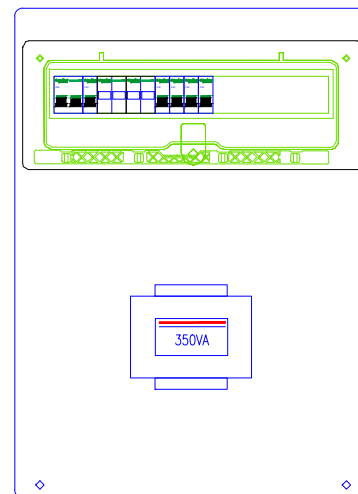
*lavori di efficientamento con adeguamento impianto illuminazione
votiva e realizzazione di impianto fotovoltaico presso cimitero località
Baruchella sito nel comune di Giacciano con Baruchella
in attuazione dell'art. 1 comma 29 Legge 160/2019.*

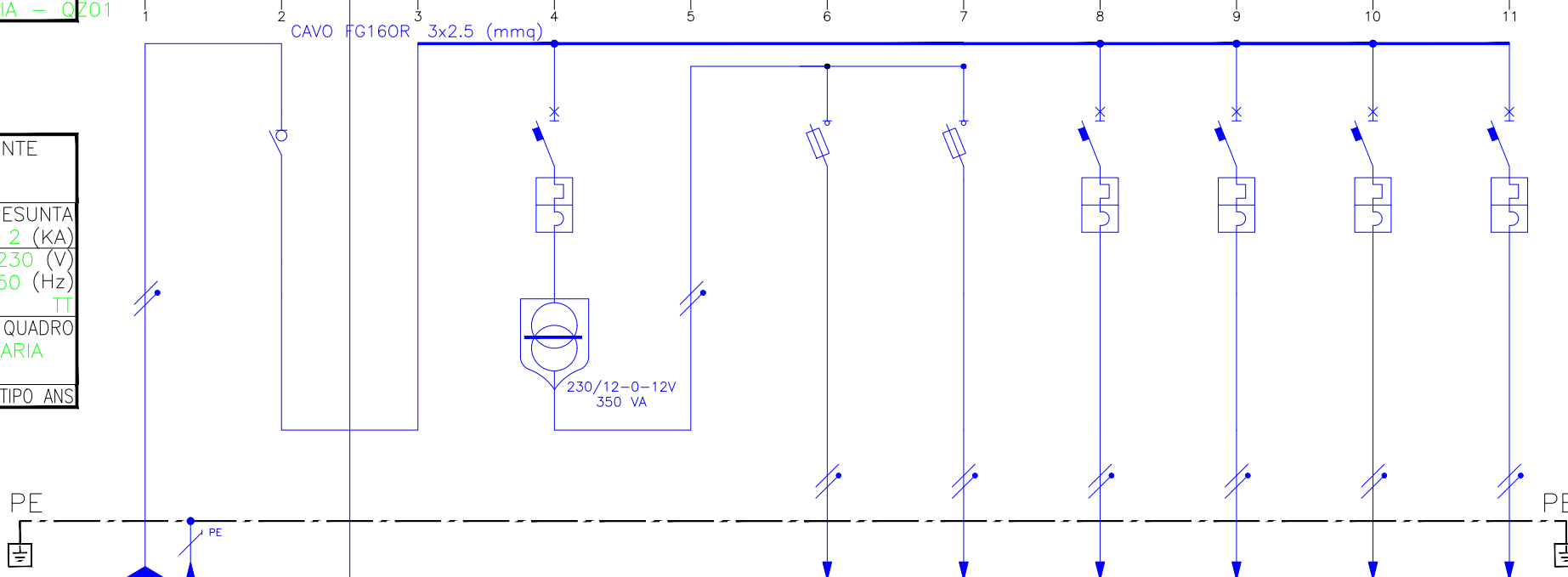
PROGETTO PRELIMINARE-ESECUTIVO-DEFINITIVO

OGGETTO:	Allegato:
SCHEMA QUADRI ELETTRICI	14
Scale Adottate:	Data: Ottobre 2022

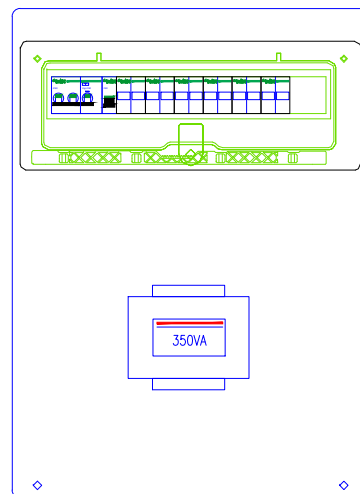
COMMITTENTE:
<i>Amministrazione Comunale</i>
TECNICO PROGETTISTA:
Alberto p.i. Darù
Visto:
Data: 01/08/2022
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Geom. Riccardo Resini - <i>(Responsabile Ufficio Tecnico – Lavori Pubblici)</i>

IMPIANTO A MONTE	
VALORE DI I.cto PRESUNTA SUL QUADRO	2 (KA)
TENSIONE	230 (V)
FREQUENZA	50 (Hz)
SIST. DI NEUTRO	TT
DENOMINAZIONE DEL QUADRO	QUADRO MORTUARIA Q.Z01
IP	65 CARPENTERIA TIPO ANS
NORME DI RIFERIMENTO	
INT. SCATOLATI CEI EN 60947-2	
INT. MODULARI CEI EN 60898	
CEI EN 60947-2	
CARPENTERIA CEI EN 60439-1	
DIMENSIONAMENTO BARRE	
In=	16 (A) Icc=2.5 (Ka)



[illegible]

IMPIANTO A MONTE	
VALORE DI I.cto PRESUNTA SUL QUADRO	2 (KA)
TENSIONE	230 (V)
FREQUENZA	50 (Hz)
SIST. DI NEUTRO	TT
DENOMINAZIONE DEL QUADRO	QUADRO LOCULI Q.L5
IP	65 CARPENTERIA TIPO ANS
NORME DI RIFERIMENTO	
INT. SCATOLATI CEI EN 60947-2	
INT. MODULARI CEI EN 60898	
CEI EN 60947-2	
CARPENTERIA CEI EN 60439-1	
DIMENSIONAMENTO BARRE	
In=	10 (A) Icc=2.5 (Ka)



NUMERO DI RIFERIM. APPARECCHIATURA/PROGETTO
NOME PROGETTO **LOCULI - QL5**

IMPIANTO A MONTE

VALORE DI I.cto PRESUNTA
SUL QUADRO **2 (KA)**

TENSIONE **230 (V)**
FREQUENZA **50 (Hz)**
SIST. DI NEUTRO **TT**
DENOMINAZIONE DEL QUADRO
QUADRO LOCULI
Q.L5

IP **65** QUADRO TIPO ANS


NORME DI RIFERIMENTO
INT. SCATOLATI CEI EN 60947-2
INT. MODULARI CEI EN 60947-2
CEI EN 60898
CARPENTERIA CEI EN 60439-1
DIMENSIONAMENTO BARRE
In= **10 (A)** Icc=**2.5 (Ka)**

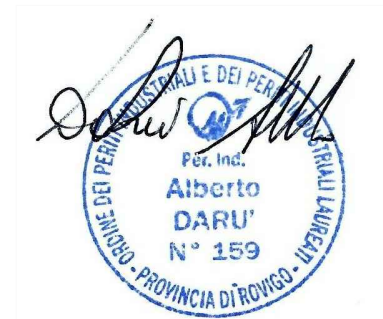
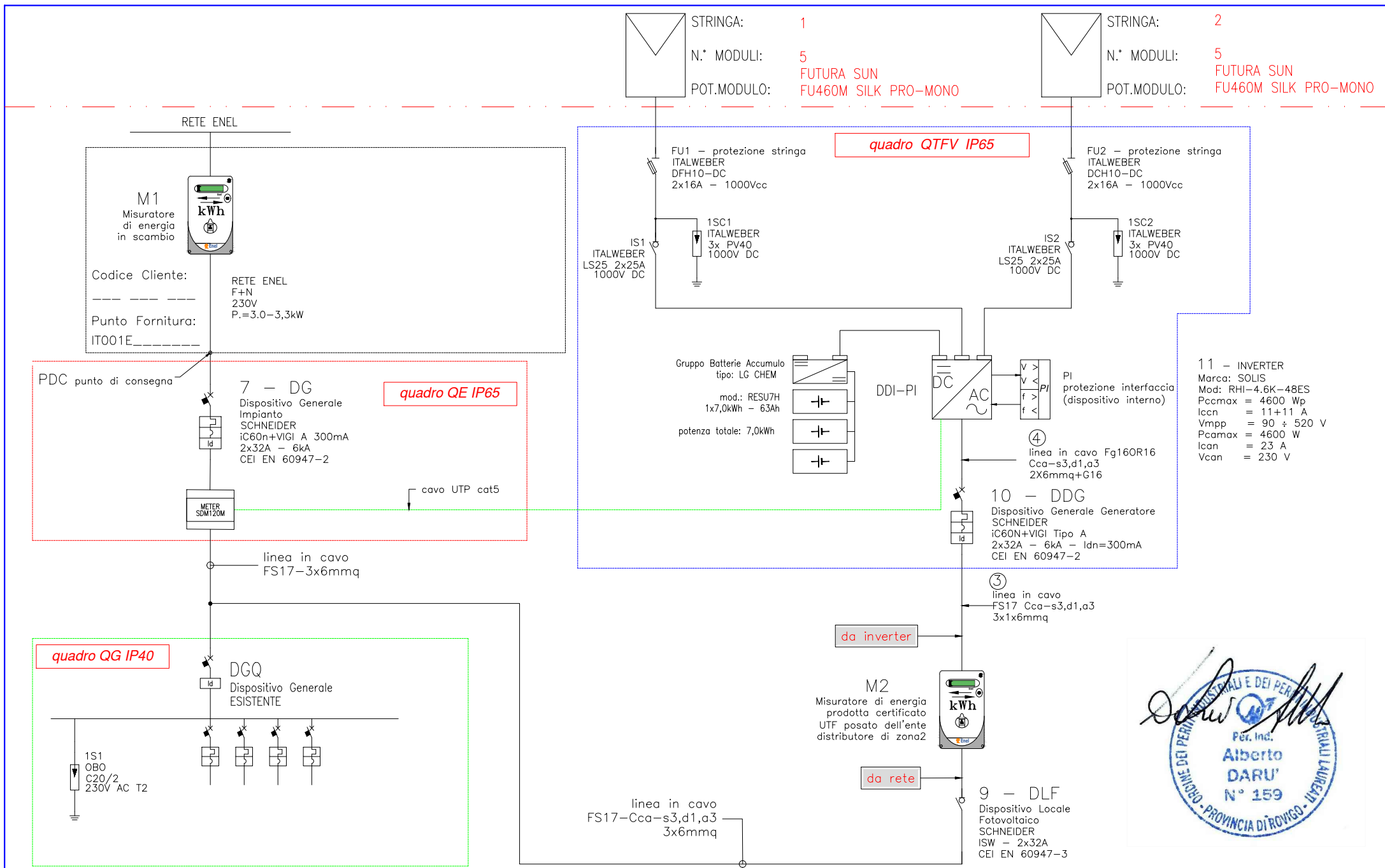
NUMERAZIONE CIRCUITO

DESCRIZIONE DEL CIRCUITO		ARRIVO DAL QUADRO CAMERA MORTUARIA Q.ZO 1	PROTEZIONE IN LOCO TRASFORMATORE		PROTEZIONE LINEA 1 LOCULI		PROTEZIONE LINEA 2 LOCULI		PROTEZIONE LINEA 3 LOCULI		PROTEZIONE LINEA 4 LOCULI		PROTEZIONE LINEA 5 LOCULI		PROTEZIONE LINEA 6 LOCULI	
INTERRUTTORE	TIPO		S202													
	P.D.I. (KA)		C													
	N. POLI x In (A)		2x10													
	CURVA / SGANCIAT.		C													
	SOGLIA Irth (A)		10													
DIFFERENZIALE	SOGLIA Irm (A)		100													
	SOGLIA Id (A)															
	RITARDO (ms)															
CONTATTATORE O RELE' PASSO-PASSO	TIPO															
	TENSIONE BOBINA (V)															
TERMICO	N. POLI x In (A)															
	TIPO SOGLIA Irth (A)															
FUSIBILE	N. POLI x In (A)															
	TIPO															
ALTRE APPARECCHIATURE			TRAFO ISOLAMENTO													
CONDUTTORE	TIPO	Fg16OR			FS17/FG16		FS17/FG16		FS17/FG16		FS17/FG16		FS17/FG16		FS17/FG16	
	FORMAZIONE E SEZIONE (mm²)	3x2.5			2x2.5		2x2.5		2x2.5		2x2.5		2x2.5		2x2.5	
LINEA	LUNGHEZZA (m)	TUBO			15		15		15		15		15		15	
	Ib (A)				1.5		1.5		1.5		1.5		1.5		1.5	
	Iz (A)				12		12		12		12		12		12	
	Un (V)				24		0.036		24		0.036		24		0.036	
	Icc. min. FINE LINEA (KA)				2.5		2.5		2.5		2.5		2.5		2.5	
AUSILIARI ELETTRICI																
NOTE																

Studio Tecnico Darù per.ind. Alberto
via Contarina, 189
45020 Giacciano con Baruchella (RO)
Cell. 335 - 8334536

CLIENTE : **COMUNE DI GIACCIANO CON B.LLA (RO)**
PIAZZA MARCONI,1 - GIACCIANO C/B.LLA
IMPIANTO : **Località Baruchella - SCHEMA QUADRO ELETTRICO**

DATA **02/08/2022** PAG. **1** DI **1** Ed. **1**
Disegnatore : **Darù per.ind. Alberto** File: **22/2282**
TAVOLA 2A 



Studio Tecnico Darù per.ind. Alberto via Contarina,189-45020 Giacciano con B.Ila (Ro) Cell. 335-8334537 mail: studio.darualberto@gmail.com	CLIENTE	COMUNE DI GIACCIANO CON BARUCHELLA PIAZZA MARCONI, 1 - 45020 GIACCIANO CON BARUCHELLA (RO)	FILE	QTFV
	IMPIANTO	IMPIANTO FTV 4,6 kWp + SDA 7,0 kWh VIA DEL CIMITERO - 45020 BARUCHELLA (RO)	DATA	01/08/2022
			TAVOLA	22/2282