

COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_14

303635470

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
--------------------------------	--

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2) DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO

☐ FG7 MULTIPOLARI

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE

5) NOTE

COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_15

352729736

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
--------------------------------	--

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2) DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO

☐ FG7 UNIPOLARI

☐ FG7 MULTIPOLARI

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE

5) NOTE

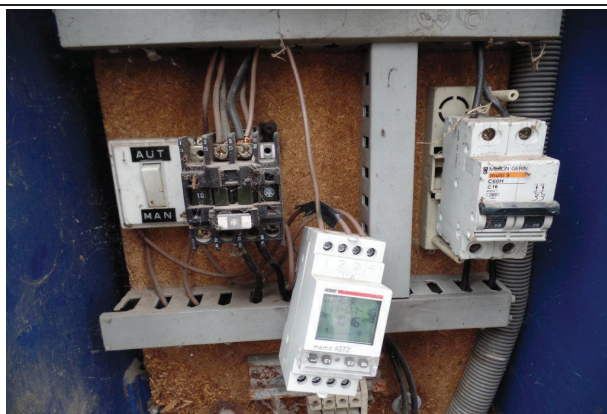
COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_16

display rotto

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
--------------------------------	--

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2) DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO

☐ FG7 MULTIPOLARI

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

☒ NON CONFORME – SOSTITUZIONE

3) GESTIONE ACCENSIONE:

☐ CREPUSCOLARE
☒ OROLOGIO ASTRONOMICO
☐ OROLOGIO
☐ ASSENTE

4)TELEC ONTROLLO

☐ CENTRALIZZATO
☐ PUNTO PUNTO
☒ ASSENTE
☐

5) SISTEMI DI RIDUZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO

☐ TUTTA NOTTE/MEZZA NOTTE ☐ PUNTO A PUNTO ELETTRONICO
☐ REGOLATORE DI FLUSSO ☒ ASSENTE
☐ PUNTO A PUNTO BIREGIME ☐

ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE

5) NOTE

[illegible]

COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_17

VIA TRIESTE POTENZA INSTALLATA 1 KW
CD. CLIENTE: 345826742

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2)DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO

GRADO DI PROTEZIONE <input checked="" type="checkbox"/> IP40	PROTEZIONI ELETTRICHE: MAGNETOTERMICO <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO DIFFERENZIALE <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	ALIMENTAZIONE: <input type="checkbox"/> TRIFASE + NEUTRO <input checked="" type="checkbox"/> MONOFASE <input type="checkbox"/> NOTTURNO/SERALE + NEUTRO <input type="checkbox"/> BIREGIME CON CAVO PILOTA
STATO QUADRO: <input checked="" type="checkbox"/> INTEGRO <input type="checkbox"/> ROTTO/ROVINATO <input type="checkbox"/> INADEGUATO/OBSOLETO O FUORI NORM	MESSA A TERRA: <input type="checkbox"/> PRESENTE <input type="checkbox"/> NON PRESENTE <input type="checkbox"/> NON NECESSARIA (CLASSE II)	TIPO CAVI: <input type="checkbox"/> CAVI BUTILICI <input checked="" type="checkbox"/> FG7 UNIPOLARI <input type="checkbox"/> FG7 MULTIPOLARI

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

<input checked="" type="checkbox"/> CONFORME	<input type="checkbox"/> NON CONFORME	<input type="checkbox"/> NON CONFORME – SOSTITUZIONE
--	---------------------------------------	--

3)GESTIONE ACCENSIONE: <input type="checkbox"/> CREPUSCOLARE <input type="checkbox"/> OROLOGIO ASTRONOMIC <input type="checkbox"/> OROLOGIO <input type="checkbox"/> ASSENTE	4)TELECONTROLLO <input type="checkbox"/> CENTRALIZZATO <input type="checkbox"/> PUNTO PUNTO <input checked="" type="checkbox"/> ASSENTE <input type="checkbox"/>	5)SISTEMI DI RIDUZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO <input checked="" type="checkbox"/> TUTTA NOTTE/MEZZA NOTTE <input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO ELETTRONICO <input type="checkbox"/> REGOLATORE DI FLUSSO <input type="checkbox"/> ASSENTE <input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO BIREGIME <input type="checkbox"/> ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE
--	--	--

5) NOTE

0

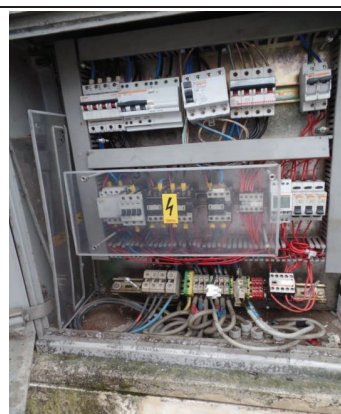
COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_18

VIA	DEL COMMERCIO	POTENZA INSTALLATA	4,8 KW
		CD. CLIENTE:	351292962

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
--------------------------------	--

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2) DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO

GRADO DI PROTEZIONE		PROTEZIONI ELETTRICHE:		ALIMENTAZIONE:	
<input checked="" type="checkbox"/> IP20		MAGNETOTERMICO	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> TRIFASE + NEUTRO	
		DIFFERENZIALE	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> MONOFASE	
				<input type="checkbox"/> NOTTURNO/SERALE + NEUTRO	
				<input type="checkbox"/> BIREGIME CON CAVO PILOTA	
STATO QUADRO:		MESSA A TERRA:		TIPO CAVI:	
<input checked="" type="checkbox"/> INTEGRO		<input checked="" type="checkbox"/> PRESENTE		<input checked="" type="checkbox"/> CAVI BUTILICI	
<input type="checkbox"/> ROTTO/ROVINATO		<input type="checkbox"/> NON PRESENTE		<input type="checkbox"/> FG7 UNIPOLARI	
<input type="checkbox"/> INADEGUATO/OBSOLETO O FUORI NORM		<input type="checkbox"/> NON NECESSARIA (CLASSE II)		<input type="checkbox"/> FG7 MULTIPOLARI	

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

☒ CONFORME ☐ NON CONFORME ☐ NON CONFORME – SOSTITUZIONE

3) GESTIONE ACCENSIONE:	4) TELECONTROLLO	5) SISTEMI DI RIDUZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO
<input type="checkbox"/> CREPUSCOLARE <input type="checkbox"/> OROLOGIO ASTRONOMICOM <input type="checkbox"/> OROLOGIO <input type="checkbox"/> ASSENTE	<input type="checkbox"/> CENTRALIZZATO <input type="checkbox"/> PUNTO PUNTO <input checked="" type="checkbox"/> ASSENTE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> TUTTA NOTTE/MEZZA NOTTE <input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO ELETTRONICO <input type="checkbox"/> REGOLATORE DI FLUSSO <input type="checkbox"/> ASSENTE <input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO BIREGIME <input type="checkbox"/>
ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE		

5) NOTE

[illegible]

[illegible]

COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_22

343569122

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
--------------------------------	--

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2)DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO	
------------------------------	--

☐ FG7 MULTIPOLARI

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE

5) NOTE

[illegible]

[illegible]

COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_26

300295461

PROPRIETARIO	GESTORE
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNE <input type="checkbox"/>

DATI GENERALI QUADRO ELETTRICO	
--------------------------------	--

1)IMMAGINI DI DETTAGLIO



2) DETTAGLIO QUADRO ELETTRICO

☐ FG7 MULTIPOLARI

INTERVENTI DI SICUREZZA E ADEGUAMENTO ALLE NORME

ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ALLE

5) NOTE

[illegible]

