

[illegible]

COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_40

352738913

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 type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> TRIFASE + NEUTRO
	DIFFERENZIALE <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> MONOFASE
		<input type="checkbox"/> NOTTURNO/SERALE + NEUTRO
		<input type="checkbox"/> BIREGIME CON CAVO PILOTA
STATO QUADRO:	MESSA A TERRA:	TIPO CAVI:
<input type="checkbox"/> INTEGRO	<input 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 checked="" 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

<input type="checkbox"/> CONFORME		<input type="checkbox"/> NON CONFORME	<input checked="" type="checkbox"/> NON CONFORME – SOSTITUZIONE
3)GESTIONE ACCENSIONE: <input checked="" 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 <div> <input type="checkbox"/> TUTTA NOTTE/MEZZA NOTTE             <input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO ELETTRONICO           </div> <div> <input type="checkbox"/> REGOLATORE DI FLUSSO             <input checked="" type="checkbox"/> ASSENTE           </div> <div> <input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO BIREGIME             <input type="checkbox"/> .....           </div>	
			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_41a

VIA	SALVO D'ACQUISTO	POTENZA INSTALLATA	0
		CD. CLIENTE:	non attivo - non utilizzato

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 type="checkbox"/> TRIFASE + NEUTRO
		DIFFERENZIALE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" 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 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 checked="" 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"/> CENTRALIZZATO	<input type="checkbox"/> TUTTA NOTTE/MEZZA NOTTE
<input checked="" type="checkbox"/> OROLOGIO ASTRONOMIC0	<input type="checkbox"/> PUNTO PUNTO	<input checked="" type="checkbox"/> REGOLATORE DI FLUSSO
<input type="checkbox"/> OROLOGIO	<input checked="" type="checkbox"/> ASSENTE	<input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO ELETTRONICO
<input type="checkbox"/> ASSENTE	<input type="checkbox"/> .....	<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]

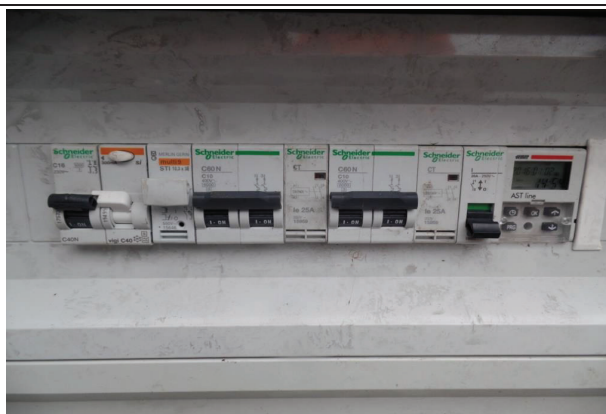
COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_43

VIA	DELLE STATUE	POTENZA INSTALLATA	0
		CD. CLIENTE:	non rilevato

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"/> IP40		MAGNETOTERMICO	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> TRIFASE + NEUTRO
		DIFFERENZIALE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> MONOFASE
STATO QUADRO:		MESSA A TERRA:			
<input checked="" type="checkbox"/> INTEGRO		<input type="checkbox"/> PRESENTE		TIPO CAVI:	
<input type="checkbox"/> ROTTO/ROVINATO		<input type="checkbox"/> NON PRESENTE		<input type="checkbox"/> CAVI BUTILICI	
<input type="checkbox"/> INADEGUATO/OBSOLETO O FUORI NORM		<input type="checkbox"/> NON NECESSARIA (CLASSE II)		<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:	4) TELECONTROLLO	5) SISTEMI DI RIDUZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	
<input type="checkbox"/> CREPUSCOLARE	<input type="checkbox"/> CENTRALIZZATO	<input checked="" type="checkbox"/> TUTTA NOTTE/MEZZA NOTTE	<input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO ELETTRONICO
<input checked="" type="checkbox"/> OROLOGIO ASTRONOMICOMI	<input type="checkbox"/> PUNTO PUNTO	<input type="checkbox"/> REGOLATORE DI FLUSSO	<input type="checkbox"/> ASSENTE
<input type="checkbox"/> OROLOGIO	<input checked="" type="checkbox"/> ASSENTE	<input type="checkbox"/> PUNTO A PUNTO BIREGIME	<input type="checkbox"/> .....
<input type="checkbox"/> ASSENTE	<input type="checkbox"/> .....	ORARI DI INTERVENTO (SE FISSI): DALLE ..... ALLE .....	

5) NOTE

[illegible]



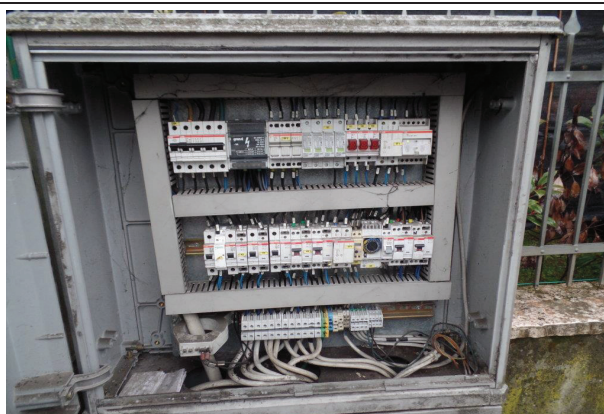
COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_45

351508612

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]



COMUNE DI MUSSOLENTE	DATA RILIEVO	GEN-GIU 2016
SCHEMA DI CENSIMENTO QUADRI ELETTRICI	N° QUADRO	Q_46

305210838

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