

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Belvedere

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Belvedere
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 07
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	5
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3.500 Euro (350 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% consumo attuale
---	---------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Roma

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Roma
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 10
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	6
	100

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	10.000 Euro (1.000 Euro/anno)
--	-------------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	---

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Corella Z.I.

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Corella Z.I.
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 2
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	26
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	21.840 Euro (2.140 Euro/anno)
--	-------------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Fossamulano

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Fossamulano
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 6
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/> Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	1
POTENZA UNITARIA [W]	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	840 Euro (168 Euro/anno)
--	--------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Postumia

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Postumia
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 17
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	Pali alterni <input type="checkbox"/>
	4
	250 vapori di mercurio e 90 Sodio Bassa Pressione

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	5.040 Euro (504 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Cav Prodocimo

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Cav Prodocimo
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 12
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	4
POTENZA UNITARIA [W]	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3.360 Euro (336 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Cav Prodocimo

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA C
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input checked="" type="checkbox"/>

VIA	Via Cav Prodocimo	
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 12	
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio	<input type="checkbox"/>
	Pali alterni	<input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	11	
POTENZA UNITARIA [W]	125	

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	9.240 Euro (924 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	44% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Cav Prodocimo

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA C
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input checked="" type="checkbox"/>

VIA	Via Cav Prodocimo
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 12
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	8
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3360 Euro (336 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Verdi

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input checked="" type="checkbox"/>

VIA	Via Verdi
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 14
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	7
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	5.880 Euro (588 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Garibaldi

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Garibaldi
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 14
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	6 125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	5.040 Euro (504 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Comugne

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Comugne
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 05
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	2
	90

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1.000 Euro (100 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Malgher

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Malgher
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 19
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	3
	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2.520 Euro (252 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via V. Emanuele

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via V. Emanuele
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 17
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	1
POTENZA UNITARIA [W]	90

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	840 Euro (84 Euro/anno)
--	-------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via S. Pellico

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via S. Pellico
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 14
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	1
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1000 Euro (588 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Strada del Canevon

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input checked="" type="checkbox"/>

VIA	Via Strada del Canevon
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 18
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	3
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2400 Euro (240 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via E. Sagrè

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via E. Sagrè	
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 03	
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio	<input type="checkbox"/>
	Pali alterni	<input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	27	
POTENZA UNITARIA [W]	250	

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	8100 Euro (1620 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Pascoli

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Pascoli
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 21
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
	2
	70

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1300 (130 €uro anno)
--	----------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30% dimeraggio
---	----------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Pascoli

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Pascoli
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 21
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	13
	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	5400(540 Euro anno)
--	---------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	405 sostituzione corpo illuminante 30% dimeraggio
---	---

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Pascoli

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Pascoli
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 21
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	2 90 Sodio Bassa Pressione

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1000 Euro (100 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Parco municipio

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input checked="" type="checkbox"/>

VIA	Via Parco municipio
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 15
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	13
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	8000 Euro (800 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Pordenone

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Pordenone
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 09
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	15
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	5400 Euro (540 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Risorgimento

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Risorgimento	
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 14	
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio	<input type="checkbox"/>
	Pali alterni	<input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	4	
POTENZA UNITARIA [W]	125	

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio	<input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo	<input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore	<input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante	<input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica	<input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1320 Euro (132Euro/anno)
--	--------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Runco Sud

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Runco Sud
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 07
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	8
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2620 Euro 262Euro/anno
--	------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via V. Emanuele

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via V. Emanuele
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 17
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	6
	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	9100 Euro (910 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Meucci z.i.

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B1
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Meucci z.i.
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 04
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	9 250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	270 Euro (540 Euro/anno)
--	--------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via cimitero vecchio

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via cimitero vecchio
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 24
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	5
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input checked="" type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	--	------------------------------------	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2000 Euro (200Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% sostituzione lampade e 30% (SOLO PER DIMERAGGIO) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Dante Alighieri

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B2
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Dante Alighieri
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 07
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	29
POTENZA UNITARIA [W]	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	8700 Euro (1740 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Dei Prati

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B1
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Dei Prati
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 07
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	1 125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	300 Euro (30 Euro/anno)
--	-------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	20% (sostituzione lampada)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via E. Fermi z.i

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B1
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via E. Fermi z.i
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 04
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	12
POTENZA UNITARIA [W]	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3600 Euro (720 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Garibaldi

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B2
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Garibaldi
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 09
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	20
	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	6000 Euro (1200 Euro/anno)
--	----------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Majorana z.i.

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B1
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Majorana z.i.
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 04
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	52
POTENZA UNITARIA [W]	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	15.600 Euro (3120 Euro/anno)
--	------------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI	
---------------------	--

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Piazza Umberto I°

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B1
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input checked="" type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Piazza Umberto I°
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 14
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	2
POTENZA UNITARIA [W]	125

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input checked="" type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	600 Euro (60 Euro/anno)
--	-------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Manzoni

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B2
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------	-----------------------------	--	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Manzoni
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 08
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	7 250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input checked="" type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input checked="" type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	---	---

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2100 Euro (420 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	40% (cambiando potenza lampade)30%(dimeraggio) consumo attuale
---	--

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Ponte Nuovo

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA C3
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input checked="" type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> no	Vedi Osservazioni
--	--------------	-----------------------------	--	--------------------------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Ponte Nuovo
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 18
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	20
POTENZA UNITARIA [W]	150

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO
--

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(spegnimento tra le 01-05 del mattino) consumo attuale
---	---

OSSERVAZIONI	<i>Fari da arredo urbano conformi alla normativa, per rendere l'installazione conforme alla L.R.17/09 necessitano di ri-orientamento oppure di interposizione di schermi. Tale intervento non ha nessun tipo di priorità in quanto può essere parificato ad una manutenzione ordinaria.</i>
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Strada dei Borghi

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Strada dei Borghi
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 13
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	33
	150

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2000 Euro (200 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Europa Unita

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Europa Unita
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 16
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	14
	150

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3500 Euro (350 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Europa Unita

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Europa Unita
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 16
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	24
	70

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3500 Euro (350 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Maronese

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Maronese
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 14
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	8
	150

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2400 Euro (240 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Cesare Perocco

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Cesare Perocco
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 10
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	29
POTENZA UNITARIA [W]	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3500 Euro (350 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

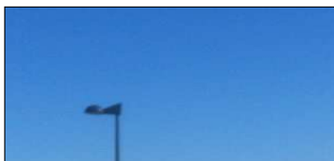
OSSERVAZIONI	Il costo del dimeraggio è ripartito in proporzione ai punti luce essendo installato nel quadro generale
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Vial° Maggio

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Vial° Maggio	
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 11	
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio	<input type="checkbox"/>
	Pali alterni	<input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	4	
POTENZA UNITARIA [W]	150	

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1200 Euro (120 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

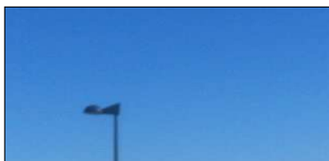
OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Vial° Maggio

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Vial° Maggio
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 11
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	8
POTENZA UNITARIA [W]	70

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	2400 Euro (240 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Roma

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Roma
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 10
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	25
	250

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	3200 Euro (320 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI	Il costo del dimeraggio è ripartito in proporzione ai punti luce essendo installato nel quadro generale
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Runco Ovest

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Runco Ovest	
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 10	
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio	<input type="checkbox"/>
	Pali alterni	<input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	12	
POTENZA UNITARIA [W]	250	

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1500 Euro (150 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

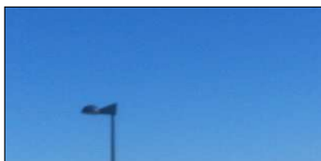
OSSERVAZIONI	Il costo del dimeraggio è ripartito in proporzione ai punti luce essendo installato nel quadro generale
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via S. Bellino

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via S. Bellino
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 15
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	23
POTENZA UNITARIA [W]	150

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1200 Euro (120 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI	Il costo del dimeraggio è ripartito in proporzione ai punti luce essendo installato nel quadro generale
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Ponte Nuovo

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Ponte Nuovo	
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 10	
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio	<input type="checkbox"/>
	Pali alterni	<input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	9	
POTENZA UNITARIA [W]	250	

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	800 Euro (80 Euro/anno)
--	-------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI	Il costo del dimeraggio è ripartito in proporzione ai punti luce essendo installato nel quadro generale
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Vial Strada dei Borghi

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Vial Strada dei Borghi
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 13
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	33
	70

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1800 Euro (180 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Argentina

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Argentina
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 07
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	13
	77

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Cà Michiel

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input checked="" type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Cà Michiel
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 15
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input type="checkbox"/>
	Pali alterni <input checked="" type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	19
POTENZA UNITARIA [W]	150

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO	1500 Euro (150 Euro/anno)
--	---------------------------

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO	30%(dimeraggio) consumo attuale
---	---------------------------------

OSSERVAZIONI	Il costo del dimeraggio è ripartito in proporzione ai punti luce essendo installato nel quadro generale
---------------------	---

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Cimitero

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA	Via Cimitero
QUADRI DI RIFERIMENTO	Q.G. 07
TIPO ACCENSIONE	Dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	15
POTENZA UNITARIA [W]	44

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
 SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
 E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
 Comune di
 Meduna di Livenza**

Via Pascoli

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
 ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Pascoli
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 20
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	14
	79

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**

Via Dante Pista ciclabile

**COMPOSIZIONE TIPOLOGICA B3
ILLUMINAZIONE STRADALE**



STATO DI FATTO

TIPO DI SORGENTE INSTALLATA	Fluorescenza	<input type="checkbox"/>
	Incandescenza	<input type="checkbox"/>
	Ioduri metallici	<input type="checkbox"/>
	LED	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sodio bassa pressione	<input type="checkbox"/>
	Sodio alta pressione	<input type="checkbox"/>
	Vapori di mercurio	<input type="checkbox"/>

CONFORMITA' DEL CORPO ILLUMINANTE	L.R. 17/2009	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>
--	--------------	--	-----------------------------	-------

TIPO DI SOSTEGNO	Palo e braccio	<input type="checkbox"/>
	Palo rastremato	<input checked="" type="checkbox"/>
	Palo arredo urbano	<input type="checkbox"/>

VIA QUADRI DI RIFERIMENTO	Via Dante Pista ciclabile
TIPO ACCENSIONE	Q.G. 07
NUMERO PUNTI LUCE RILEVATI	Dimeraggio <input checked="" type="checkbox"/>
	Pali alterni <input type="checkbox"/>
POTENZA UNITARIA [W]	15
	39

INTERVENTO PROPOSTO

INTERVENTO PER ADEGUAMENTO ALLA L.R. 17/2009	Installazione dimeraggio <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione palo <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione proiettore <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Sostituzione corpo illuminante <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>
	Rifacimento linea elettrica <input type="checkbox"/>	Scadenza	2019 <input type="checkbox"/>	2024 <input type="checkbox"/>

PRIORITA' DI INTERVENTO	Alta (1) <input type="checkbox"/>	Media (2) <input type="checkbox"/>	Non necessaria (3) <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

COSTO INTERVENTO UNITARIO STIMATO

RISPARMIO UNITARIO ANNUO STIMATO

OSSERVAZIONI

**ALLEGATO 1: SCHEDE PUNTI LUCE
SCHEDA RIASSUNTIVA STATO DI FATTO
E INTERVENTI PROPOSTI**

**P.I.C.I.L.
Comune di
Meduna di Livenza**