



**CITTA' DI TORTOLI'**

PROVINCIA OGLIASTRA

AREA GOVERNO DEL TERRITORIO - LAVORI PUBBLICI

---

# *Piano illuminazione pubblica*



Elaborazione a cura dell'Ufficio Tecnico  
Comunale LL.PP.

Maggio 2012

**ALLEGATO B**

**SCHEDE PUNTI LUCE**



**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.1**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 1</b>
<b>Localizzazione</b>	Località: Area PIP	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	10 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1 / 2
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 250

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input checked="" type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input checked="" type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input checked="" type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input checked="" type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.2**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 2</b>
<b>Localizzazione</b>	Località : Monte Attu	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	7 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	SI
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input checked="" type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W 70

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
--

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.3**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 3</b>
<b>Localizzazione</b>	località VARIE	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	Variabile da 6 a 8 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 70, 100, 150

### 8. CAVI DI ALIMENTAZIONE

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input checked="" type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

### 9. MACRO NON CONFORMITA'

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
--

### 10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.4**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 4</b>
<b>Localizzazione</b>	località DIVERSE	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	Variabile da 6 a 8 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	SI
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 70,100,150

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input checked="" type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

- Abbagliamenti molesti
- Illuminazione intrusiva
- Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto)
- Non uniformità
- Problemi di sicurezza
- Illuminazione insufficiente
- Illuminazione sovrabbondante
- Ridotta efficacia illuminante
- Fattore di utilizzazione non ottimizzato
- Impianto non conforme

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.5**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 5</b>
<b>Localizzazione</b>	località Piazza in via Grazia Deledda e piazza G. Meloni	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input checked="" type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	5 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	2
<b>Sbraccio</b>	si
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input checked="" type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input checked="" type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input checked="" type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input checked="" type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.6**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 6</b>
<b>Localizzazione</b>	località diverse	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
--	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	6 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1, 2 o 3
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input checked="" type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input checked="" type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.7**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 7</b>
<b>Localizzazione</b>	località lottizzazione Cattignani e piazza Colombo	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
--	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input checked="" type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	5 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1 o 2
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input checked="" type="checkbox"/> Sfere o palline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input checked="" type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 70

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.8**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 8</b>
<b>Localizzazione</b>	località diverse (via San Gemiliano, via De Gasperi, via Turati, via Porto Frailis – fronte Arbatasar)	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	8,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	no
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input checked="" type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W 70

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

- Abbagliamenti molesti
- Illuminazione intrusiva
- Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto)
- Non uniformità
- Problemi di sicurezza
- Illuminazione insufficiente
- Illuminazione sovrabbondante
- Ridotta efficacia illuminante
- Fattore di utilizzazione non ottimizzato
- Impianto non conforme

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.9**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 9</b>
<b>Localizzazione</b>	località SS 125	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	10,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	1,5
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input checked="" type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W 150

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.10**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 10</b>
<b>Localizzazione</b>	località zona H	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	5,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	no
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input checked="" type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.11**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 11</b>
<b>Localizzazione</b>	Località porto Frailis	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	7,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	2
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input checked="" type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

- Abbagliamenti molesti
- Illuminazione intrusiva
- Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto)
- Non uniformità
- Problemi di sicurezza
- Illuminazione insufficiente
- Illuminazione sovrabbondante
- Ridotta efficacia illuminante
- Fattore di utilizzazione non ottimizzato
- Impianto non conforme

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.12**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 12</b>
<b>Localizzazione</b>	località via Dessi	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	6 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> ..... Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 70

### 8. CAVI DI ALIMENTAZIONE

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

### 9. MACRO NON CONFORMITA'

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
--

### 10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.13**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 13</b>
<b>Localizzazione</b>	<b>località</b> diverse parti del territorio ed in particolare via Nenni e zona di Porto Frailis	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo
<input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio	<input type="checkbox"/> Pista Ciclabile	<input type="checkbox"/> Edificio generico
<input type="checkbox"/> Parcheggio	<input type="checkbox"/> Pedonale	<input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico
<input type="checkbox"/> Grande Area	<input type="checkbox"/> Parco	<input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria
<input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	Varia (da un minimo di 6 metri circa ad un massimo di 7 metri circa)
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input checked="" type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input checked="" type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale

	<input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
<b>Tipologia sorgente</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

### 8. CAVI DI ALIMENTAZIONE

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cemento <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

### 9. MACRO NON CONFORMITA'

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

### 10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input checked="" type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input checked="" type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.14**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 14</b>
<b>Localizzazione</b>	località via Aldo Moro, via Amendola	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	4,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input checked="" type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input checked="" type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input checked="" type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input checked="" type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.15**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 15</b>
<b>Localizzazione</b>	località piazza presso via San Gemiliano	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	5
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> Vetro resina
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input checked="" type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere o paline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente
Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/>

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
--

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.16**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 16</b>
<b>Localizzazione</b>	località piazza Cala Moresca	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input checked="" type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	4,00
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	3, 2, 1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input checked="" type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> Vetro resina
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input checked="" type="checkbox"/> Sfere o paline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/>

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

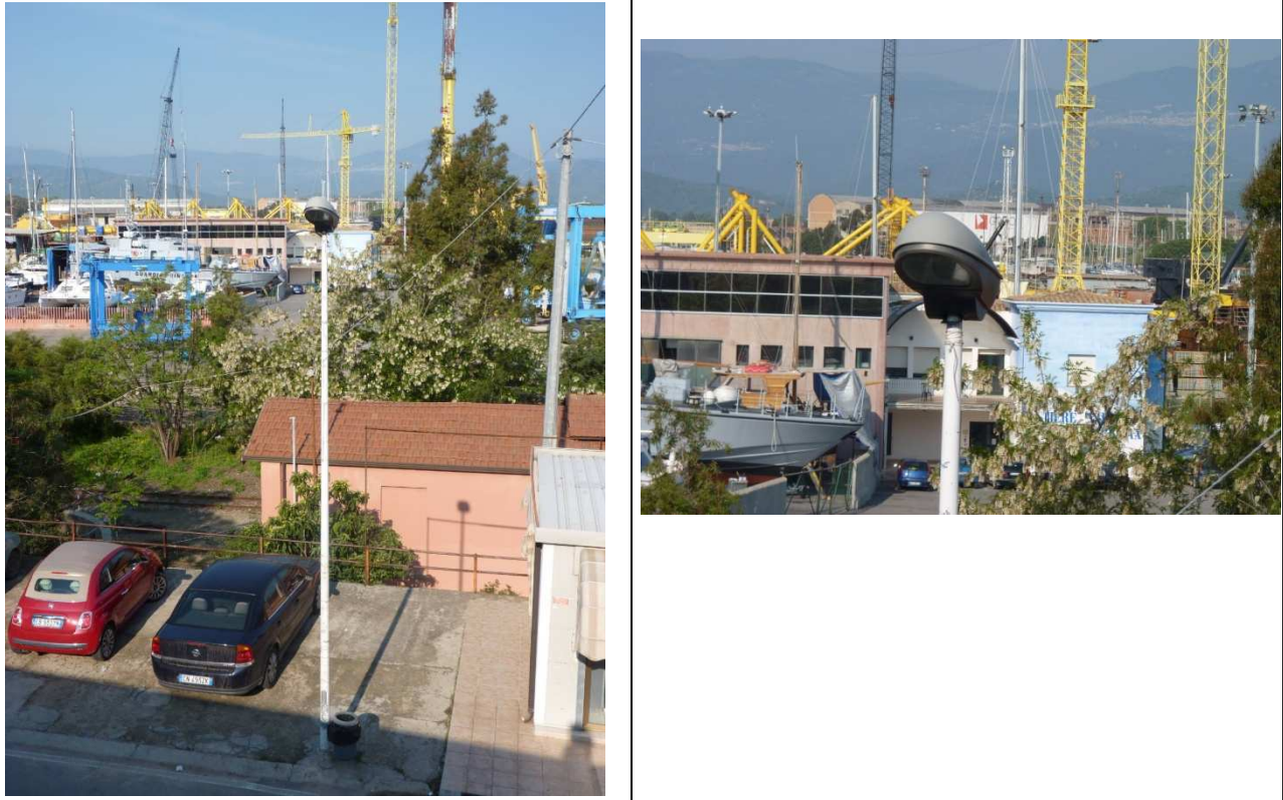
Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.17**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 17</b>
<b>Localizzazione</b>	località via lungo mare	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	7,80
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input checked="" type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input checked="" type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
--

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.18**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 18</b>
<b>Localizzazione</b>	località via Monsignor Virgilio – pista ciclabile	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;">   </div>		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input checked="" type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
--	--	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	6,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.19**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 19</b>
<b>Localizzazione</b>	località via Europa	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input checked="" type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	--	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	6,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.20**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 20</b>
<b>Localizzazione</b>	località via lungo mare	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	8,00
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input checked="" type="checkbox"/> Vetro resina
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 100

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input type="checkbox"/> Impianto non conforme
--

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.21**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 21</b>
<b>Localizzazione</b>	località VARIE	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input checked="" type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	7 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> .....
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input checked="" type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input checked="" type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

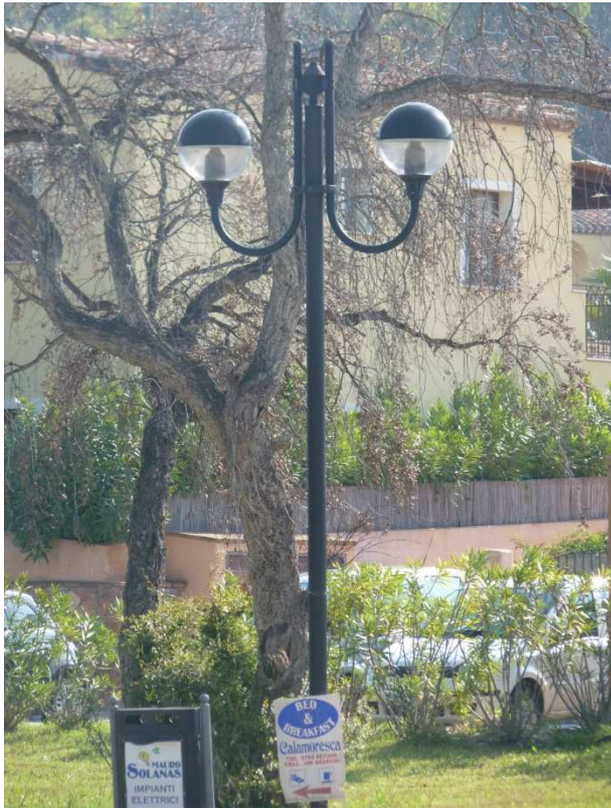
<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.22**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 22</b>
<b>Localizzazione</b>	località Borgo degli Ulivi	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	

**Immagine impianto**



**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input checked="" type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
--	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input checked="" type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	6,00
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input checked="" type="checkbox"/> Vetro resina
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input checked="" type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piana <input type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input checked="" type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 100

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input checked="" type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input checked="" type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.23**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 23</b>
<b>Localizzazione</b>	<b>località</b> via Monsignor Virgilio	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input checked="" type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
--	--	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input checked="" type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	4,00
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	2
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input checked="" type="checkbox"/> Alluminio <input type="checkbox"/> Vetro resina
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input type="checkbox"/> Sostituire

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input checked="" type="checkbox"/> Sfere o paline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input checked="" type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input type="checkbox"/> Non nota <input checked="" type="checkbox"/> W 15

### 8. CAVI DI ALIMENTAZIONE

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/>

### 9. MACRO NON CONFORMITA'

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

### 10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole<1500 lm) <input type="checkbox"/> .....

**TIPOLOGIA PUNTO LUCE N.24**

**1. DATI GENERALI**

	<b>Codice identificativo tipologia</b>	<b>N. TIPOLOGIA 24</b>
<b>Localizzazione</b>	Località Basaura	
<b>Proprietà</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Gestore Impianti</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune <input type="checkbox"/> Privato <input type="checkbox"/> Altro	
<b>Immagine impianto</b>		
		

**2. FUNZIONE IMPIANTO**

<input checked="" type="checkbox"/> Strada Motorizzata <input type="checkbox"/> Rotatoria/Incrocio <input type="checkbox"/> Parcheggio <input type="checkbox"/> Grande Area <input type="checkbox"/> Piazza	<input type="checkbox"/> Area di Aggregazione <input type="checkbox"/> Pista Ciclabile <input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Parco <input type="checkbox"/> Giardino	<input type="checkbox"/> Impianto Sportivo <input type="checkbox"/> Edificio generico <input type="checkbox"/> Monumento o edificio storico <input type="checkbox"/> Insegna pubblicitaria <input type="checkbox"/> .....
---	---	---

**3. SEZIONE SOSTEGNO**

<b>Tipologia</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Testapalo <input type="checkbox"/> Parete + Sospensione <input type="checkbox"/> A Frusta <input type="checkbox"/> Parete + testapalo <input type="checkbox"/> Testapalo + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Parete + Sbraccio/i <input type="checkbox"/> Testapalo + Sospensione <input type="checkbox"/> Catenaria / Cavo <input type="checkbox"/> Staffa (parete, palo, ecc.) <input type="checkbox"/> Nessun sostegno o incasso <input type="checkbox"/> .....
<b>Altezza sostegno</b>	6,00 metri
<b>Numero apparecchi per sostegno</b>	1
<b>Sbraccio</b>	
<b>Avanzamento</b>	
<b>Interdistanza sostegni</b>	
<b>Periodo di posa</b>	
<b>Materiale</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio Zincato <input type="checkbox"/> Acciaio Verniciato <input type="checkbox"/> Calcestruzzo Armato <input type="checkbox"/> Alluminio <input checked="" type="checkbox"/> ferro
<b>Stato di conservazione / Condizioni</b>	<input type="checkbox"/> Buone <input type="checkbox"/> Accettabili <input type="checkbox"/> Riverniciare o Ricondizionare <input checked="" type="checkbox"/> Sostituire <input type="checkbox"/> .....

**3. SEZIONE LAMPADA**

<b>Tipologia</b>	<input type="checkbox"/> Appliques / Plafoniere <input type="checkbox"/> Incassi a Parete <input type="checkbox"/> Incassi a terra <input type="checkbox"/> Lanterne Classiche <input type="checkbox"/> Lanterne/Lampare <input type="checkbox"/> Luce Indiretta <input type="checkbox"/> Proiettori <input type="checkbox"/> Simm. <input type="checkbox"/> Asim. <input type="checkbox"/> Sistemi assimilabili a sfere <input type="checkbox"/> Sistemi a forma di fungo <input checked="" type="checkbox"/> Sfere opaline o trasparenti <input type="checkbox"/> Stradali <input type="checkbox"/> Torre Faro
<b>Forma chiusura</b>	<input type="checkbox"/> Piana <input checked="" type="checkbox"/> Bombata o curva <input type="checkbox"/> Piana/bombata laterale <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Globi policarbonato Chiusura Trasparente: <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

<b>Tipologia sorgente</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Vapori di Mercurio <input type="checkbox"/> Pre-miscelate <input type="checkbox"/> Sodio alta Pressione <input type="checkbox"/> Sodio bassa Pressione <input type="checkbox"/> Ioduri Metallici <input type="checkbox"/> Ioduri M. (>90lm/w) <input type="checkbox"/> Incandescenza <input type="checkbox"/> Alogene <input type="checkbox"/> Fluorescenza compatta <input type="checkbox"/> Fluorescenza lineare <input type="checkbox"/> Led
<b>Potenza</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Non nota <input type="checkbox"/> W

**8. CAVI DI ALIMENTAZIONE**

<b>Disposizione cavi</b>	<input type="checkbox"/> Cavi aerei <input type="checkbox"/> Cavi in tubazione <input checked="" type="checkbox"/> Interrati in tubazione <input type="checkbox"/> a Parete Note: .....
<b>Chiusino</b>	Presente: <input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no Materiale: <input type="checkbox"/> Cementio <input type="checkbox"/> Ghisa <input type="checkbox"/> .....

**9. MACRO NON CONFORMITA'**

<input type="checkbox"/> Abbagliamenti molesti <input type="checkbox"/> Illuminazione intrusiva <input type="checkbox"/> Inquinamento luminoso (luce dispersa verso l'alto) <input type="checkbox"/> Non uniformità <input type="checkbox"/> Problemi di sicurezza <input type="checkbox"/> Illuminazione insufficiente <input type="checkbox"/> Illuminazione sovrabbondante <input type="checkbox"/> Ridotta efficacia illuminante <input type="checkbox"/> Fattore di utilizzazione non ottimizzato <input checked="" type="checkbox"/> Impianto non conforme
---

**10. IMPIANTO SPECIFICO NON CONFORME**

Stradali	<input type="checkbox"/> Rapporto Interdistanza/Altezza<3.7
Edifici e monumenti	<input type="checkbox"/> Illuminamenti medi sugli edifici >15lux e/o illuminamenti esterni agli edifici > 5 lux <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 23 (24 d'estate)
Illuminazione temporanea	<input type="checkbox"/> Impianto fisso <input type="checkbox"/> Spegnimento dopo le 20 (22 d'estate)
Insegne	<input type="checkbox"/> Emissione>4500lm (per ogni insegna) <input type="checkbox"/> Illuminazione dal basso <input type="checkbox"/> Illuminazione dall'alto con apparecchi inclinati che disperdono verso l'alto <input type="checkbox"/> Nessuno spegnimento programmato

**11. AZIONI CORRETTIVE IMPIANTO**

<input type="checkbox"/> Conformi e/o Buoni	
Modifiche	<input type="checkbox"/> Variare Inclinazione (porre orizzontale) <input type="checkbox"/> Inserire schermature/alette/etc... <input type="checkbox"/> Aumentare potenza installata <input type="checkbox"/> Ridurre potenza installata <input type="checkbox"/> Ricablare
Sostituzione	<input checked="" type="checkbox"/> Chiusure non trasparenti e/o curve <input checked="" type="checkbox"/> Sorgenti luminose non conformi <input type="checkbox"/> Corpi illuminanti non conformi <input checked="" type="checkbox"/> Corpi illuminanti comunque obsoleti <input type="checkbox"/> Conformare agli impianti specifici <input type="checkbox"/> Ridurre a emissione tot. verso l'alto a 2250lm (con sorgenti singole < 1500 lm) <input type="checkbox"/> .....