

**ORIGINALE**

Deliberazione N. 25

Data 05-09-2023



# CITTÀ DI CAMPOSAMPIERO

PROVINCIA DI PADOVA

- Piazza Castello, n° 35 – 35012 Camposampiero (PD) -  
Codice fiscale 80008970289 - Partita I.V.A. 00686700287

## Verbale di Deliberazione del Consiglio Comunale

Adunanza di Prima convocazione – seduta

**Oggetto:** **PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (PICIL). ADOZIONE.**

L'anno **duemilaventitre** il giorno **cinque** del mese di **settembre** alle ore **20:00** nella Residenza Municipale, si è riunito il Consiglio Comunale convocato nei modi e termini di legge.

Alla trattazione del presente oggetto risultano

<b>MACCARRONE KATIA</b>	<b>Presente</b>	<b>MASETTO LUCA</b>	<b>Presente</b>
<b>GIACOMAZZI ANGELO</b>	<b>Presente</b>	<b>Simeonato Moira</b>	<b>Presente</b>
<b>GONZO CARLO</b>	<b>Presente</b>	<b>GUIN ROSELLA</b>	<b>Presente</b>
<b>Baggio Lorenza Maria</b>	<b>Presente</b>	<b>MUNARO ANTONELLA</b>	<b>Assente</b>
<b>MARZARO ATILIO</b>	<b>Presente</b>	<b>Visentin Eleonora</b>	<b>Presente</b>
<b>PALLARO LEONARDO</b>	<b>Presente</b>	<b>Valentini Andrea</b>	<b>Presente</b>
<b>GUMIERO ANDREA</b>	<b>Presente</b>	<b>PONTAROLLO IVAN</b>	<b>Presente</b>
<b>DITTADI SONIA</b>	<b>Presente</b>	<b>FURLAN PAOLA</b>	<b>Assente</b>
<b>ZORZI EMANUELA</b>	<b>Presente</b>		

(P)resenti n. 15. (A)ssenti n. 2

Partecipa alla seduta il Segretario Generale del Comune PERARO PAOLA

Valentini Andrea nella sua qualità di Presidente assume la presidenza e, constatato legale il numero degli intervenuti, dichiara aperta la seduta e, previa designazione a Scrutatori dei Consiglieri:

GIACOMAZZI ANGELO

PALLARO LEONARDO

PONTAROLLO IVAN

invita il Consiglio a discutere sull'oggetto sopraindicato compreso nell'odierna adunanza.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto

Il Presidente

Valentini Andrea

firmato digitalmente ai sensi dell'art. 21 c. 2 del D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.

Il Segretario Generale

PERARO PAOLA

firmato digitalmente ai sensi dell'art. 21 c. 2 del D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.

N. Reg. Pubblicaz. del

### **PUBBLICAZIONE**

(art. 124, comma 1, Testo Unico – D.lgs. 267/2000)

La presente deliberazione viene pubblicata all'Albo On Line per 15 giorni consecutivi

### **ESECUTIVITA'**

(art. 134, comma 3, Testo Unico – D.lgs. 267/2000)

La presente deliberazione diviene esecutiva decorsi 10 giorni dall'avvenuta pubblicazione.

*Il Presidente invita al tavolo l'Arch. Chiara Vedovato del Settore LL.PP., il Responsabile del Settore Urbanistica Arch. Mirko Zampieri e l'Ing. Bugno Sebastiano della Ditta incaricata SINPRO Srl per l'esposizione tecnica della proposta.*

*Introduce l'argomento il Sindaco*

## **IL CONSIGLIO COMUNALE**

**VISTA** la L.R.Veneto n. 17/2009 avente oggetto "*Nuove norme per il contenimento dell'inquinamento luminoso, il risparmio energetico nell'illuminazione per esterni e per la tutela dell'ambiente e dell'attività svolta dagli osservatori astronomici*", con la quale all'art. 5 vengono individuati, tra i compiti dei Comuni, quello di dotarsi del "**PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (PICIL)**";

**DATO ATTO** che con tale legge la Regione Veneto ha inteso promuovere:

- la riduzione dell'inquinamento luminoso e ottico, nonché la riduzione dei consumi energetici da esso derivati;
- l'uniformità dei criteri di progettazione per il miglioramento della qualità luminosa degli impianti per la sicurezza della circolazione stradale;
- la protezione dall'inquinamento luminoso dell'attività di ricerca scientifica e divulgativa svolta dagli osservatori astronomici;
- la protezione dall'inquinamento luminoso dell'ambiente naturale, inteso anche come territorio, dei ritmi naturali delle specie animali e vegetali, nonché degli equilibri ecologici sia all'interno che all'esterno delle aree naturali protette;
- la protezione dall'inquinamento luminoso dei beni paesistici;
- la salvaguardia della visione del cielo stellato, nell'interesse della popolazione regionale;
- la diffusione tra il pubblico delle tematiche relative all'inquinamento luminoso e la formazione di tecnici con competenze nell'illuminazione;

**CONSIDERATO** che tale piano viene a costituire l'atto comunale di programmazione con il quale vengono disciplinate le misure e le modalità per la realizzazione dei nuovi impianti di illuminazione nel territorio comunale, e parimenti fornite indicazioni per ogni intervento di modifica, adeguamento, manutenzione, sostituzione ed integrazione delle installazioni di illuminazione presenti, con l'esplicito obiettivo di contenimento dell'inquinamento luminoso, di sicurezza del traffico veicolare e protezione delle persone, oltre al connesso risparmio energetico;

**RILEVATA** la particolare importanza dell'adozione di tale strumento -PICIL- in considerazione dei numerosi obiettivi sopra descritti e del loro raggiungimento volti al miglioramento della qualità della vita, la salvaguardia dell'ambiente e la sicurezza pubblica;

**PRESO ATTO** che, in attuazione a quanto previsto dalla sopra richiamata normativa, il Comune di Camposampiero, con Determinazione del Responsabile del Settore LL.PP. - Manutenzioni n. 108 del 12.07.2022 ha provveduto ad affidare l'incarico per la redazione del PICIL, alla ditta SINPRO srl, con sede in Vigonovo (Ve);

**RILEVATO** che la Ditta incaricata, SINPRO srl, con nota del 03.08.2023 (Protocolli dell'Ente n°19016-19022 del 03.08.2023) ha consegnato copia del "*Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (PICIL) del Comune di Camposampiero*", composto dai seguenti elaborati:

### ELABORATI DESCRITTIVI

A Relazione tecnica

B	Classificazione illuminotecnica delle strade
C	Elenco quadri elettrici
D	Elenco corpi illuminanti
E	Elenco tipologici analizzati
F	Elenco impianti privati
G	Elenco tabellare quadri elettrici e punti luce
H	Adeguamento regolamento edilizio

### ELABORATI GRAFICI

- TAV. 1 – Inquadramento territoriale/aree omogenee
- TAV. 2 – Classificazione strade di ingresso
- TAV. 3 – Classificazione strade di progetto/esercizio
- TAV. 4 – Quadri elettrici
- TAV. 5 – Codifica corpi illuminanti
- TAV. 6 – Tipologia corpi illuminanti
- TAV. 7 – Sorgenti luminose
- TAV. 8 – Priorità di adeguamento ed interventi

#### Così suddivisi:

(Protocolli dell'Ente n°19016-19022 del 03.08.2023)

Codice documento	Contenuto del documento
1	1a. Inquadramento territoriale 1b. Inquadramento territoriale
2	2a. Classificazione illuminotecnica delle strade d'ingresso 2b. Classificazione illuminotecnica delle strade d'ingresso
3	3a. Classificazione illuminotecnica delle strade di progetto/esercizio 3b. Classificazione illuminotecnica delle strade di progetto/esercizio
4	4a. Planimetria generale dei quadri elettrici 4b. Planimetria generale dei quadri elettrici
5	5a. Codifica corpi illuminanti 5b. Codifica corpi illuminanti 5c. Codifica corpi illuminanti 5d. Codifica corpi illuminanti 5e. Codifica corpi illuminanti 5f. Codifica corpi illuminanti 5g. Codifica corpi illuminanti 5h. Codifica corpi illuminanti 5i. Codifica corpi illuminanti
6	6a. Tipologia corpi illuminanti 6b. Tipologia corpi illuminanti 6c. Tipologia corpi illuminanti 6d. Tipologia corpi illuminanti 6e. Tipologia corpi illuminanti 6f. Tipologia corpi illuminanti 6g. Tipologia corpi illuminanti 6h. Tipologia corpi illuminanti 6i. Tipologia corpi illuminanti

- |   |  |
|---|--|
| 7 | 7a.Sorgenti luminose<br>7b.Sorgenti luminose<br>7c.Sorgenti luminose<br>7d.Sorgenti luminose<br>7e.Sorgenti luminose   |
| 8 | 8a.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8b.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8c.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8d.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8e.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8f.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8g.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8h.Priorità di adeguamento ed interventi<br>8i.Priorità di adeguamento ed interventi |

**DATO ATTO** che il PICIL si pone come propria peculiare caratteristica le seguenti finalità e obiettivi:

1. sicurezza del traffico stradale veicolare, con il fine della prevenzione ed eliminazione di incidenti e sinistri in genere;
2. sicurezza fisica e psicologica delle persone, riducendo il numero di atti criminosi e soprattutto la paura ingenerata dalla sensazione di pericolo di un loro potenziale accadimento;
3. sicurezza dal punto di vista elettrico ed antinfortunistico degli impianti;
4. integrazione formale diurna e notturna degli impianti nel territorio comunale;
5. qualità della vita sociale con l'incentivazione delle attività serali;
6. migliore fruibilità degli spazi urbani, secondo i criteri di destinazione urbanistica;
7. illuminazione adeguata alle esigenze architettoniche e ambientali, aumentando l'interesse verso le stesse con scelta opportuna del colore, della direzione e dell'intensità della luce, in rapporto alle costruzioni circostanti;
8. ottimizzazione dei costi di esercizio e di manutenzione in relazione alle tipologie di impianto;
9. risparmio energetico, miglioramento dell'efficienza globale di impianto mediante l'uso di sorgenti luminose, apparecchi di illuminazione e dispositivo di controllo del flusso luminoso, finalizzati a un migliore rendimento, in relazione alle scelte adottate;
10. contenimento dell'inquinamento luminoso atmosferico e stradale e dell'invasività della luce;
11. salvaguardia e protezione dell'ambiente.

**RITENUTO** di procedere, in conformità alla disciplina prevista dall'art. 18 della L.R. 11/2004 per quanto riguarda la tempistica (escludendo gli aspetti legati alla trasmissione alla Giunta Regionale per l'aspetto conoscitivo, non pertinente con il procedimento), in assenza di indicazioni normative specifiche in ordine all'iter procedimentale per l'approvazione di tale strumento, qualificandolo quale atto di pianificazione generale e pertanto assicurando forme adeguate di pubblicità e partecipazione, procedendo pertanto al deposito ed alla successiva fase di approvazione;

**RICHIAMATA** altresì, la normativa sulla valutazione ambientale strategica di cui al D.lgs. 152/2006, ed in particolare l'art. 6 che prescrive che *"1. La valutazione ambientale strategica riguardi i piani e i programmi che possono avere impatti significativi sull'ambiente e sul patrimonio culturale. 2. Fatto salvo quanto disposto al comma 3, viene effettuata una valutazione per tutti i piani e i programmi: a) che sono elaborati per la valutazione e gestione della qualità dell'aria ambiente, per i settori agricolo, forestale, della pesca, energetico, industriale, dei trasporti, della gestione dei rifiuti e delle acque, della telecomunicazioni, turistico ...."*

**ATTESO** che, per le vie brevi, si è provveduto a consultare la Direzione Valutazioni Ambientali, - Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale della Regione Veneto, in merito alla eventuale necessità di procedere alla verifica di assoggettabilità a VAS, che ha ritenuto di fare rientrare anche tale casistica all'interno delle materie di competenza della struttura regionale, e pertanto si procederà al successivo inoltro per l'acquisizione della pronuncia;

**DATO ATTO** che pertanto tale Piano, una volta adottato dal Consiglio Comunale, verrà depositato presso la Segreteria entro 8 giorni e poi messo a disposizione del pubblico per 30 giorni consecutivi decorsi i quali chiunque potrà formulare osservazioni nei successivi 30 giorni; ed in seguito si trasmetterà alla Regione del Veneto il rapporto preliminare per la verifica di assoggettabilità alla procedura di VAS; solo al termine della procedura regionale il Consiglio Comunale valuterà le eventuali osservazioni e approverà il piano che diverrà efficace quindici giorni dopo la sua pubblicazione nell'albo pretorio comunale;

**RILEVATO** che lo Studio incaricato, oltre a consegnare il PICIL ha consegnato altresì la documentazione relativa alla Valutazione Ambientale Strategica (VAS), agli atti dell'ufficio tecnico (Protocolli dell'Ente n°16258 e 16259 /2023) come segue:

1. *Rapporto Preliminare Ambientale;*
2. *All. E — Dichiarazione di non incidenza e relazione tecnica*
3. *Richiesta di avvio della procedura di verifica di Assoggettabilità;*

**VALUTATO**, nell'interesse della collettività di procedere con l'adozione di tale importante strumento di analisi e programmazione dell'assetto del territorio del Comune di Camposampiero, per gli aspetti legati all'illuminazione pubblica e privata, con effetti anche sul contenimento energetico e sul miglioramento della qualità urbana;

**RICORDATO** altresì, che la Direzione Regionale della VAS, richiede quale importante presupposto ai fini dell'avvio della procedura di VAS, l'adozione di un atto da parte dell'Amministrazione procedente che attesti il reale interesse da parte dell'Amministrazione stessa a dare attuazione a tale piano/programma oltre alle osservazioni dei cittadini;

**RICHIAMATO** il verbale della Commissione Consiliare Urbanistica riunitasi in data 30.08.2023;

**RITENUTO**, alla luce di quanto sopra, **di adottare** il PICIL vista la sua particolare rilevanza, in relazione ai numerosi obiettivi che si prefigge di raggiungere e all'importanza della funzione che esso svolge, nell'interesse della collettività, come documento operativo attraverso il quale poter organizzare, ottimizzando in modo organico, l'illuminazione pubblica e privata, presente e futura, soddisfacendo altresì diverse esigenze tra cui l'illuminazione corretta e funzionale della città, la valorizzazione delle strade, piazze, aree pedonali, aree verdi oltre al rinnovo razionale e programmato degli impianti;

**VISTI:**

- la Legge Regionale 23/04/2004 n.11 e successive modifiche ed integrazioni;
- il Decreto Legislativo 18 agosto 2000 n.267 e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTI ED ACQUISITI** i pareri favorevoli di regolarità tecnica e contabile previsti dall'art. 49 – 1° comma del D.LGS. n. 267/2000 e successive modifiche ed integrazioni;

**CON** l'assistenza del Segretario Generale ai sensi dell'art. 97 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000 n° 267 e successive modifiche ed integrazioni;

**UDITI** gli interventi dei Consiglieri succedutisi a parlare (Gonzo, Pontarollo, Valentini, Gumiero,) e del Sindaco Katia Maccarrone, come riportato nel verbale della seduta consiliare in data odierna (05/09/2023);

*(...omissis...)*

*Alle ore 21.41 la seduta viene momentaneamente sospesa al fine della presentazione di un emendamento alla proposta di delibera depositata agli atti;*

Alle ore 21.55 la seduta riprende con la presentazione della proposta di emendamento, previa acquisizione del parere favorevole del Responsabile del Settore Urbanistica, Arch. Mirko Zampieri, presentata dal Sindaco, sul testo concordato come segue:

**“dopo ampia discussione si conviene di inserire la seguente precisazione nel dispositivo: l'allegato H viene considerato “proposta di adeguamento” del Regolamento Edilizio alla L.R. 17/2019, senza carattere precettivo, rilevato che l'attuale Regolamento Edilizio (art. 75), è già adeguato alla suddetta norma regionale”;**

**VIENE MESSA AI VOTI** la suddetta **proposta di emendamento** che ottiene la seguente votazione:

Voti favorevoli n. 15 - unanimità

Voti contrari nessuno

Voti astenuti nessuno

approvando pertanto l'emendamento sopra riportato;

**UDITA** la dichiarazione di voto del Consigliere Gumiero, come riportato nel verbale della seduta consiliare in data odierna (05/09/2023);

(...omissis...)

**CON VOTI** favorevoli n. 15 - unanimità, contrari nessuno e astenuti nessuno, legalmente espressi per alzata di mano dai n. 15 Consiglieri presenti, come accertati dagli scrutatori su indicati, ai sensi della vigente normativa;

### **DELIBERA**

1. Di dare atto che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. **Di procedere all'adozione** del “Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (PICIL) del Comune di Camposampiero” previsto dall'art. 5 comma 1 lettera a L. R. 7 agosto 2009 n. 17, redatto dalla Ditta incaricata Sinpro s.r.l., e pervenuto agli atti con prot.i dell' Ente n°19016-19022 del 03.08.2023, e composto dai seguenti elaborati:

#### ELABORATI DESCRITTIVI

A	Relazione tecnica
B	Classificazione illuminotecnica delle strade
C	Elenco quadri elettrici
D	Elenco corpi illuminanti
E	Elenco tipologici analizzati
F	Elenco impianti privati
G	Elenco tabellare quadri elettrici e punti luce
H	Adeguamento regolamento edilizio

#### ELABORATI GRAFICI

TAV. 1 – Inquadramento territoriale/aree omogenee

TAV. 2 – Classificazione strade di ingresso

TAV. 3 – Classificazione strade di progetto/esercizio

- TAV. 4 – Quadri elettrici
- TAV. 5 – Codifica corpi illuminanti
- TAV. 6 – Tipologia corpi illuminanti
- TAV. 7 – Sorgenti luminose
- TAV. 8 – Priorità di adeguamento ed interventi

Così suddivisi:

(Protocolli dell'Ente n°19016-19022 del 03.08.2023)

Codice documento	Contenuto del documento
1	1a. Inquadramento territoriale 1b. Inquadramento territoriale
2	2a. Classificazione illuminotecnica delle strade d'ingresso 2b. Classificazione illuminotecnica delle strade d'ingresso
3	3a. Classificazione illuminotecnica delle strade di progetto/esercizio 3b. Classificazione illuminotecnica delle strade di progetto/esercizio
4	4a. Planimetria generale dei quadri elettrici 4b. Planimetria generale dei quadri elettrici
5	5a. Codifica corpi illuminanti 5b. Codifica corpi illuminanti 5c. Codifica corpi illuminanti 5d. Codifica corpi illuminanti 5e. Codifica corpi illuminanti 5f. Codifica corpi illuminanti 5g. Codifica corpi illuminanti 5h. Codifica corpi illuminanti 5i. Codifica corpi illuminanti
6	6a. Tipologia corpi illuminanti 6b. Tipologia corpi illuminanti 6c. Tipologia corpi illuminanti 6d. Tipologia corpi illuminanti 6e. Tipologia corpi illuminanti 6f. Tipologia corpi illuminanti 6g. Tipologia corpi illuminanti 6h. Tipologia corpi illuminanti 6i. Tipologia corpi illuminanti
7	7a. Sorgenti luminose 7b. Sorgenti luminose 7c. Sorgenti luminose 7d. Sorgenti luminose 7e. Sorgenti luminose
8	8a. Priorità di adeguamento ed interventi 8b. Priorità di adeguamento ed interventi 8c. Priorità di adeguamento ed interventi 8d. Priorità di adeguamento ed interventi 8e. Priorità di adeguamento ed interventi 8f. Priorità di adeguamento ed interventi 8g. Priorità di adeguamento ed interventi

8h.Priorità di adeguamento ed interventi

8i.Priorità di adeguamento ed interventi

VAS

(Protocolli dell'Ente n°16258 e 16259 /2023)

*Rapporto Preliminare Ambientale;*

*All. E — Dichiarazione di non incidenza e relazione tecnica*

*Richiesta di avvio della procedura di verifica di Assoggettabilità;*

3. di dare atto che: ***l'allegato H viene considerato "proposta di adeguamento" del Regolamento Edilizio alla L.R. 17/2019, senza carattere precettivo, rilevato che l'attuale Regolamento Edilizio (art. 75), è già adeguato alla suddetta norma regionale"***;
4. di procedere al deposito presso il Comune e la pubblicazione del PICIL secondo la tempistica sotto riportata:
- ✓ il piano è depositato a disposizione del pubblico, per 30 giorni consecutivi, sull'Albo Pretorio on line del Comune di Camposampiero;
  - ✓ ai sensi del comma 1 dell'art. 32 della Legge n. 69/2009, l'obbligo di pubblicazione dell'avvenuto deposito della variante, previsto dal comma 3 dell'art. 18 della legge regionale 23 aprile 2004, n. 11, è assolto esclusivamente con la pubblicazione sull'albo pretorio on line del Comune di Camposampiero;
  - ✓ nei successivi 30 giorni decorrenti dalla data di deposito, chiunque potrà formulare osservazioni al PICIL;
  - ✓ la documentazione relativa alla VAS sarà inviata alla Regione Veneto - Unità Organizzativa Commissioni VAS Vinca – per l'espressione del parere motivato (il termine per questo procedimento è di novanta giorni);
  - ✓ una volta acquisito il suddetto "parere VAS", il Consiglio Comunale procederà con l'approvazione del PICIL;
  - ✓ una volta approvato dal Consiglio Comunale il piano diventerà efficace trascorsi 15 giorni dalla pubblicazione all'albo pretorio;
  - ✓ ai sensi dell'art. 39 comma 1 del D. Lgs 33/2013 come modificato dal D.Lgs. 97/2016 la documentazione relativa al provvedimento oggetto del presente atto viene pubblicata sul sito internet del Comune di Camposampiero alla sezione "Pianificazione e governo del territorio" della pagina "Amministrazione trasparente" e sul "Geoportale" ([https://www.comunecamposampiero.geoportalepa.it/PI\\_HomePage.aspx](https://www.comunecamposampiero.geoportalepa.it/PI_HomePage.aspx)) del medesimo sito;
5. di incaricare il responsabile dell'ufficio LLPP al prosieguo dei procedimenti amministrativi relativi al suddetto PICIL.

**PARERE DI REGOLARITA' TECNICA**

ESAMINATA la proposta di deliberazione

ESPRIME parere Favorevole in ordine alla REGOLARITA' TECNICA della stessa.

Il Responsabile del Servizio

F.to MARTINI CORRADO

**PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE**

ESAMINATA la proposta di deliberazione

ESPRIME parere Favorevole in ordine alla REGOLARITA' CONTABILE della stessa.

Il Responsabile del Servizio

F.to Zampieri Antonietta