

COPIA

Deliberazione N. 40

Data 24-09-2024



COMUNE DI CAMPOSAMPIERO

PROVINCIA DI PADOVA

Verbale di Deliberazione del Consiglio Comunale

Adunanza di Prima convocazione – seduta

Oggetto: APPROVAZIONE DEL PIANO PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (P.I.C.I.L.), AI SENSI DELLA L.R. N. 17 DEL 07/08/2009.

L'anno **duemilaventiquattro** il giorno **ventiquattro** 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

MACCARRONE KATIA	Presente	SCANTAMBURLO ROBERTA	Presente
GONZO CARLO	Presente	Baggio Lorenza Maria	Presente
MASETTO LUCA	Presente	MARZARO ATTILIO	Presente
Simeonato Moira	Presente	Visentin Eleonora	Presente
PERUSIN ENRICO	Presente	ZECCHIN ELIA	Presente
PALLARO LEONARDO	Assente	GIACOMAZZI ANGELO	Presente
TORRESIN GIOVANNI	Presente	DITTADI SONIA	Assente
PESCE GIULIA	Presente	PONTAROLLO IVAN	Presente
SOLIGO GIANANTONIO	Presente		

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

Partecipa alla seduta il Segretario Generale del Comune PERARO PAOLA

MASETTO LUCA 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:

PERUSIN ENRICO

ZECCHIN ELIA

PESCE GIULIA

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

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto

Il Presidente
F.to MASETTO LUCA

Il Segretario Generale
F.to PERARO PAOLA

N. 879 Reg. Pubblicaz. del 25-09-2024 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.
--	---

Copia conforme all'originale ad uso amministrativo

Camposampiero _____

IL FUNZIONARIO INCARICATO

*Il Presidente invita al tavolo l'arch. Chiara Vedovato dell'UTC per l'illustrazione.
E' presente altresì l'Ing. Sebastiano Bugno della Ditta SINPRO Srl incaricata della redazione del Piano.
Il Presidente cede la parola all'Assessore Gonzo.*

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO CHE:

- l'art. 5, comma 1, lettera a), della L.R. n. 17 del 07/08/2009, individua tra i compiti dei Comuni quello di dotarsi del Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso, che viene a costituire uno strumento di programmazione per la realizzazione dei nuovi impianti di illuminazione e per ogni intervento di modifica, adeguamento, manutenzione, sostituzione ed integrazione sulle installazioni di illuminazione esistenti nel territorio comunale;
- con delibera n. 2410 del 29.11.2011 8BUR n. 10 del 31.01.2012) la Giunta Regionale Veneta ha approvato le "Linee guida per la redazione dei Piani di Illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso";

DATO ATTO che con L.R. 17/2009 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'ambito dell'illuminazione;

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*",

RICHIAMATA la Deliberazione di Consiglio Comunale n. 25 del 05.09.2023 con la quale è stato adottato il Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso (P.I.C.I.L.) del Comune di Camposampiero composto dai seguenti elaborati, *depositati agli atti presso l'Ufficio LLPP Manutenzioni:*

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;

DATO ATTO che:

- il Piano è stato depositato in libera visione al pubblico, per 30 giorni consecutivi, dal 14.09.2023 al 13.10.2023 compreso, presso l'Ufficio LLPP Manutenzioni del Comune e sul sito internet <https://www.comunecamposampiero.geoportalepa.it/AreaEnergia.aspx>
- che, nei successivi 30 giorni, dal 14.10.2023 al 13.11.2023 compreso, non sono pervenute osservazioni al Comune;
- come disposto dalla deliberazione di adozione del piano, lo stesso è stato sottoposto alla procedura di verifica di assoggettabilità a VAS di competenza Regionale;
- con istanza comunale prot. n. 27345 del 16.11.2023 è stato richiesto l'avvio della procedura di Verifica di Assoggettabilità, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 152/2006, alla Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso della Regione Veneto;
- la Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso della Regione Veneto, con parere motivato n. 82 del 11.04.2024, ha espresso di non assoggettare alla procedura VAS il Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso (P.I.C.I.L.) del Comune di Camposampiero, in quanto non determina effetti significativi sull'ambiente, a condizione che vengano rispettate le **prescrizioni contenute** nel citato parere;

DATO ATTO che le prescrizioni del Presidente della Commissione Regionale VAS con parere nr. 82 del 11.04.2024 sono le seguenti:

1. Di impiegare sistemi di illuminazione in grado di attenuare la dispersione luminosa e la modulazione dell'intensità in funzione dell'orario e della fruizione degli spazi ed altresì rispondenti ai seguenti criteri: flusso luminoso modulabile, bassa dispersione e con lampade a ridotto effetto attrattivo in particolar modo nei confronti di lepidotteri, coleotteri, ditteri emitteri, neurotteri, tricotteri, imenotteri ed ortotteri;
2. Di verificare e documentare, per il tramite del Comune di Camposampiero, il rispetto delle suddette prescrizioni e di darne adeguata informazione all'Autorità regionale per la valutazione dell'incidenza.

VISTO che ai sensi del D. Lgs. n. 33/2013, la delibera di adozione del P.I.C.I.L. e tutti gli elaborati del Piano sono consultabili nel sito internet del Comune:

<https://www.comunecamposampiero.geoportalepa.it/AreeTematiche.aspx> sia nelle sezioni “Amministrazione Trasparente” sia “Geoportale”;

RITENUTO pertanto di procedere all’approvazione del Piano dell’Illuminazione per il Contenimento dell’Inquinamento Luminoso (P.I.C.I.L.), in quanto si è conclusa la procedura di verifica di assoggettabilità a VAS;

VISTO il parere favorevole della competente Commissione Consiliare che si è espressa nella seduta del 18/09/2024;

UDITA la relazione dell’Ing. Bugno e dell’Arch. Vedovato, nonché le risposte fornite nel corso della discussione, come riportato nel verbale della seduta consiliare in data odierna (24/09/2024);

(...omissis...)

UDITI gli interventi dei Consiglieri succedutisi a parlare (Gonzo, Soligo) e del Sindaco, come riportato nel verbale della seduta consiliare in data odierna (24/09/2024);

(...omissis...)

UDITA la dichiarazione di voto di astensione del proprio Gruppo da parte del Consigliere Soligo, come riportato nel verbale della seduta consiliare in data odierna (24/09/2024);

(...omissis...)

VISTO l’art. 42 del D. Lgs. n. 267/2000;

SENTITO il Presidente del Consiglio Comunale che pone in votazione la presente proposta di deliberazione, con modalità per alzata di mano;

CON VOTI favorevoli n. 11, contrari nessuno ed astenuti n. 4 (Soligo, Torresin, Pontarollo, Pesce), 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 APPROVARE** i richiami, le premesse e l’intera narrativa quali parti integranti e sostanziali del dispositivo;

2) **DI APPROVARE** il Piano dell’Illuminazione per il Contenimento dell’Inquinamento Luminoso del Comune di Camposampiero, composto dagli elaborati citati in premessa e depositati agli atti presso l’Ufficio LLPP Manutenzioni e consultabili sul sito internet del comune di Camposampiero <https://www.comunecamposampiero.geoportalepa.it/AreeTematiche.aspx>, che viene a costituire uno strumento di programmazione per la realizzazione dei nuovi impianti di illuminazione e per ogni intervento di modifica, adeguamento, manutenzione, sostituzione ed integrazione sulle installazioni di illuminazione esistenti nel territorio comunale;

3) **DI RECEPIRE** le prescrizioni dettate dal Presidente della Commissione Regionale VAS con parere nr. 82 del 11.04.2024 elencate in calce:

- ✓ Di impiegare sistemi di illuminazione in grado di attenuare la dispersione luminosa e la modulazione dell’intensità in funzione dell’orario e della fruizione degli spazi ed altresì rispondenti ai seguenti criteri: flusso luminoso modulabile, bassa dispersione e con lampade a ridotto effetto attrattivo in particolar modo nei confronti di lepidotteri, coleotteri, ditteri emitteri, neurotteri, tricotteri, imenotteri ed ortotteri;

✓ Di verificare e documentare, per il tramite del Comune di Camposampiero, il rispetto delle suddette prescrizioni e di darne adeguata informazione all'Autorità regionale per la valutazione dell'incidenza.

- 4) DI DARE ATTO che i sistemi di illuminazione indicati dal presidente della Commissione Regionale VAS con parere 82/2024 sono già stati previsti nelle descrizioni delle lampade da utilizzare negli elaborati progettuali citati;
- 5) DI DARE ATTO, ad ogni modo, che il parere 82/2024 del presidente della Commissione Regionale VAS dava ad integrare gli elaborati di progetto di riferimento nel sito internet dedicato del Comune di Camposampiero;
- 6) DI RICORDARE che, come già evidenziato nella Delibera di Consiglio Comunale nr. 25/2023 che l'allegato H degli elaborati progettuali costituenti il PICIL è considerato proposta di adeguamento in quanto l'Attuale Regolamento Edilizio è già adeguato alla norma Regionale in materia di inquinamento luminoso;
- 7) DI DARE ATTO che gli elaborati sono già pubblicati sul sito web del Comune, come sopra descritti, per la libera consultazione.
- 8) DI DICHIARARE, con separata votazione che riporta il seguente esito: favorevoli n. 11, contrari nessuno ed astenuti n. 4 (Soligo, Torresin, Pontarollo, Pesce), legalmente espressi per alzata di mano dai n. 15 Consiglieri presenti, la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del T.U. – D.Lgs. 267/2000 e successive modifiche ed integrazioni.

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