

**COPIA**

**N. 24 reg. Delib.**



# CITTÀ DI VITTORIO VENETO

MEDAGLIA D'ORO AL V.M.  
(PROVINCIA DI TREVISO)

## Verbale di Deliberazione del Consiglio Comunale

**Oggetto: PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (PICIL) AI SENSI DELLA L.R. 17/2009: APPROVAZIONE**

Il giorno 23/07/2014 alle ore 20.30, nella sala consiliare del Comune di VITTORIO VENETO.

Previo invito diramato dal Presidente ai sensi di legge, si è riunito il Consiglio Comunale in seduta Pubblica Ordinaria, di 1<sup>a</sup> convocazione.

Fatto l'appello nominale dei Componenti:

	Presenti	Assenti		Presenti	Assenti
1 Tonon Roberto	X		10 Faraon Alessandro	X	
2 Botteon Adriano	X		11 Fasan Bruno	X	
3 Carnelos Graziano	X		12 Fiorin Fiorenza	X	
4 Costa Giuseppe		X	13 Maset Giuseppe	X	
5 Da Re Gianantonio	X		14 Posocco Gianluca	X	
6 D'Arsiè Caterina	X		15 Santantonio Paolo	X	
7 De Bastiani Alessandro	X		16 Sonogo Elisa	X	
8 De Vallier Fabio	X		17 Tocchet Silvano	X	
9 Dus Marco	X			16	1

Fungono da scrutatori i Signori: D'Arsiè Caterina, Dus Marco, Posocco Gianluca.

Partecipa il Vice Segretario Generale del Comune Costalonga Paola.

Assume la presidenza il Consigliere Tocchet Silvano il quale, riconosciuta la legalità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta e pone in trattazione quanto all'oggetto.

## IL CONSIGLIO COMUNALE

### PREMESSO:

- che con la nuova Legge Regionale n. 17 del 07.08.2009 “*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*”, la Regione del Veneto ha inteso sostenere:
  - \* la riduzione dell'inquinamento luminoso e ottico, nonché la riduzione dei consumi energetici da esso derivanti;
  - \* 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;
- che l'art. 5 della Legge Regionale n. 17/2009 individua, tra i compiti dei Comuni, quello di dotarsi del Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso (PICIL), che è l'atto comunale 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 gli obiettivi di contenimento dell'inquinamento luminoso per la valorizzazione del territorio, il miglioramento della qualità della vita, la sicurezza del traffico e delle persone ed il risparmio energetico;
- che detto piano è da redigere secondo le modalità stabilite dalla Deliberazione di Giunta Regionale del Veneto n. 2410 del 29 Dicembre 2011;
- che in data 2.02.2012 è stata presentata all'U.C. Tutela dell'Atmosfera della Regione Veneto una richiesta di contributo ai sensi della Legge Regionale n°17/2009 per la redazione del suddetto Piano;
- che con deliberazione n. 2066 del 11.10.2012 con oggetto “Approvazione della graduatoria dei Comuni ammessi a contributo per interventi di contenimento del fenomeno dell'inquinamento luminoso – redazione del PICIL. Legge Regionale n. 17 del 7.08.2009; Delibera di Giunta Regionale n. 2402 del 29.12.2011” è stato assegnato al comune un contributo di Euro 20.000,00;
- che con deliberazione della Giunta Comunale n. 186 del 25.10.2012 è stato incaricato quale responsabile del procedimento e progettista l'ing. Piergiorgio Tonon, affiancato dal gruppo di lavoro costituito dal geom. Alessandro Ongaro, dal dott. Roberto Gava e dal geom. Marco Dal Mas;

**VISTO** il Piano dell'Illuminazione per il contenimento luminoso (PICIL ) redatto dall'ing. Piorgiorgio Tonon, con la collaborazione di un gruppo di lavoro costituito da dipendenti del Comune, redatto ai sensi della Legge Regionale n°17/2009 e datato 13 maggio 2014, costituito dai seguenti elaborati:

1) **RELAZIONE**, articolata nei seguenti capitoli:

**RELAZIONE A:**

1. Introduzione
2. Normativa di riferimento
3. L'inquinamento luminoso
4. Inquadramento territoriale comunale
5. Cenni storici
6. I vincoli e la pianificazione territoriale
7. Parametri di influenza sull'illuminazione
8. Cenni storici sulla Pubblica Illuminazione del Comune

**RELAZIONE B:**

9. Stato di fatto della Pubblica Illuminazione
10. La situazione dell'illuminazione privata

**RELAZIONE C:**

11. Proposta di integrazione al Regolamento Edilizio
12. Consumi e costi dell'energia elettrica della Pubblica Illuminazione
13. Classificazione illuminotecnica del territorio

**RELAZIONE D-E-F-G:**

14. Pianificazione degli interventi

**RELAZIONE H:**

15. Linee guida per la progettazione e riqualificazione degli impianti ed azioni generali ai sensi della L.R. 17/2009
16. Conclusioni

**Allegato A:**

ELENCO TIPOLOGIE CORPI ILLUMINANTI E ANALISI LORO CONFORMITÀ ALLA L.R. 17/2009 E ALLA PREVIGENTE L.R. 22/1997

**Allegato B:**

ANALISI DI DETTAGLIO DELLA CONFORMITÀ DEI CORPI ILLUMINANTI PIÙ DIFFUSI SUL TERRITORIO ALLA L.R. 17/2009 E ALLA PREVIGENTE L.R. 22/1997

2) **ELABORATI GRAFICI**, costituiti dalle seguenti tavole grafiche:

**A) STATO DI FATTO**

- A.1.1. Planimetria generale con ubicazione dei punti luce (scala 1:20.000)

- A.1.2. Planimetria generale con ubicazione dei circuiti con relativi quadro di comando e di controllo e forniture di energia elettrica (scala 1:10.000)
- A.2.1. Planimetria generale con ubicazione dei punti luce distinti a seconda della tipologia della sorgente luminosa (scala 1:10.000)
- A.3.1. Planimetria generale con punti luce con lampade a vapori di sodio ad alta pressione distinti per potenza (scala 1:10.000)
- A.3.2. Planimetria generale con punti luce con lampade a vapori di mercurio distinti per potenza (scala 1:10.000)
- A.4.1. Planimetria generale con punti luce distinti per tipologia del corpo illuminante (scala 1:10.000)
- A.5. Planimetrie dello stato di fatto di dettaglio di ciascun circuito della Pubblica Illuminazione identificato con l'ubicazione del quadro di comando e di controllo e della relativa fornitura di energia elettrica e particolari "as built" (scala 1:500):

N°	Circuito
1	via delle Caloniche di Sopra 9 – disegno U
2	via delle Caloniche di Sotto 7 – disegno U
3	via Fadalto Alto 137x – disegno 1 (parte prima) via Fadalto Alto 137x – disegno 1 (parte seconda) via Fadalto Alto 137x – disegno 2
4	via Fadalto Alto 181x – disegno 1 via Fadalto Alto 181x – disegno 2
5	via Fadalto Alto 192x – disegno 1 via Fadalto Alto 192x – disegno 2
6	via Fadalto Basso 91x – disegno 1 via Fadalto Basso 91x – disegno 2
7	via del Borgo Piccin 14x – disegno U
8	via del Borgo Simoi 14x – disegno 1 via del Borgo Simoi 14x – disegno 2
9	via Nove Alto 51 - disegno 1 via Nove Alto 51 - disegno 2 via Nove Alto 51 - disegno 3 via Nove Alto 51 - disegno 4
10	via Nove Basso 175x – disegno 1 via Nove Basso 175x – disegno 2
11	via del Borgo Botteon 18x – disegno 1 via del Borgo Botteon 18x – disegno 2 via del Borgo Botteon 18x – disegno 3
12	via S.Floriano 41x – disegno 1 via S.Floriano 41x – disegno 2 via S.Floriano 41x – disegno 3 via S.Floriano 41x – disegno 4
13	via Negrisiola 17x – disegno 1 via Negrisiola 17x – disegno 2
14	via Prati di Savassa 25x – disegno 1 via Prati di Savassa 25x – disegno 2
15	via Madonna di Lourdes 45x – disegno 1 via Madonna di Lourdes 45x – disegno 2
16	via Madonna di Lourdes 48 – disegno 1 via Madonna di Lourdes 48 – disegno 2
17	via Filzi 21x – disegno 1 (prima parte) via Filzi 21x – disegno 1 (seconda parte) via Filzi 21x – disegno 1 (terza parte) via Filzi 21x – disegno 2 via Filzi 21x – disegno 3
18	via di Vizza 17x – disegno 1
19	via del Borgo Olivi 2x – disegno U

20	via del Borgo Menegon 3x – disegno 1 via del Borgo Menegon 3x – disegno 2
21	Longhere - disegno 1 (prima parte) Longhere - disegno 1 (seconda parte) Longhere - disegno 2 Longhere - disegno 3 Longhere - disegno 4
22	viale Calvi 17 – disegno 1 viale Calvi 17 – disegno 2
23	piazzaS.Giovanni 6x – disegno 1 piazzaS.Giovanni 6x – disegno 2 piazzaS.Giovanni 6x – disegno 3 piazzaS.Giovanni 6x – disegno 4
24	via dei Battuti 6x – disegno 1 via dei Battuti 6x – disegno 2 via dei Battuti 6x – disegno 2a via dei Battuti 6x – disegno 3 via dei Battuti 6x – disegno 4
25	via S.Augusta 1x – disegno 1
26	viale Petrarca 1x – disegno 1 (prima parte) viale Petrarca 1x – disegno 1 (seconda parte) viale Petrarca 1x – disegno 1 (terza parte) viale Petrarca 1x – disegno 2 viale Petrarca 1x – disegno 3
27	via Tommaseo 99x – disegno 1 via Tommaseo 99x – disegno 2
28	via del Monte Baldo 2x – disegno 1 via del Monte Baldo 2x – disegno 2
29	via S.Lorenzo 57x – disegno 1 via S.Lorenzo 57x – disegno 2
30	via Ferraris 10x –disegno 1 via Ferraris 10x –disegno 2
31	via Antonello da Serravalle 1x – disegno 1 via Antonello da Serravalle 1x – disegno 2 via Antonello da Serravalle 1x – disegno 3
32	via Borghel 18x – disegno U
33	via Citolini – disegno U
34	via Rindola Bassa 4x – disegno 1 via Rindola Bassa 4x – disegno 2 via Rindola Bassa 4x – disegno 3
35	via del Carso 79x – disegno 1 via del Carso 79x – disegno 2 via del Carso 79x – disegno 3
36	via Divisione Nino Nannetti 44x – disegno 1 via Divisione Nino Nannetti 44x – disegno 2 via Divisione Nino Nannetti 44x – disegno 3 via Divisione Nino Nannetti 44x – disegno 4 via Divisione Nino Nannetti 44x – disegno 5
37	via S.Gottardo 19x – disegno 1 via S.Gottardo 19x – disegno 2 via S.Gottardo 19x – disegno 3 via S.Gottardo 19x – disegno 4
38	via Aleardi – disegno 1 via Aleardi – disegno 2
39	via delle Fonti 61x – disegno 1 via delle Fonti 61x – disegno 2
40	via del Castello di S.Martino 14x – disegno U
41	via del Castello di S.Martino 15x – disegno 1 via del Castello di S.Martino 15x – disegno 2
42	via Carducci 39x – disegno 1 via Carducci 39x – disegno 2 via Carducci 39x – disegno 3 via Carducci 39x – disegno 4
43	via Toniolo 78x – disegno 1 via Toniolo 78x – disegno 2

	<p>via Toniolo 78x – disegno 3  via Toniolo 78x – disegno 4  via Toniolo 78x – disegno 5  via Toniolo 78x – disegno 6</p>
44	<p>via Mascagni 51x – disegno 1  via Mascagni 51x – disegno 1a  via Mascagni 51x – disegno 2  via Mascagni 51x – disegno 3  via Mascagni 51x – disegno 4  via Mascagni 51x – disegno 5</p>
45	<p>piazzale Consolini 1x – disegno 1  piazzale Consolini 1x – disegno 2</p>
46	<p>via Dalmazia 83x – disegno 1 (prima parte)  via Dalmazia 83x – disegno 1 (seconda parte)  via Dalmazia 83x – disegno 2  via Dalmazia 83x – disegno 3  via Dalmazia 83x – disegno 4</p>
48	<p>via Pontavai 197x – disegno 1  via Pontavai 197x – disegno 2</p>
49	<p>via dei Furlani 85x – disegno 1  via dei Furlani 85x – disegno 2</p>
50	<p>piazza Meschio 10 – disegno 1  piazza Meschio 10 – disegno 1a  piazza Meschio 10 – disegno 2  piazza Meschio 10 – disegno 3  piazza Meschio 10 – disegno 4  piazza Meschio 10 – disegno 5</p>
51	<p>viale Galilei 70 - disegno 1 (prima parte)  viale Galilei 70 - disegno 1 (seconda parte)  viale Galilei 70 - disegno 1 (terza parte)  viale Galilei 70 - disegno 2  viale Galilei 70 - disegno 3</p>
52	<p>via Cosmo 108x - disegno 1 (prima parte)  via Cosmo 108x - disegno 1 (seconda parte)  via Cosmo 108x - disegno 2  via Cosmo 108x - disegno 3</p>
53	<p>via Brevia 1x - disegno 1  via Brevia 1x - disegno 2</p>
54	<p>via S.Rocco 20x - disegno 1  via S.Rocco 20x - disegno 2</p>
55	<p>via S.Fris 65x - disegno 1  via S.Fris 65x - disegno 2</p>
56	<p>piazza Giovanni Paolo I° - disegno 1  piazza Giovanni Paolo I° - disegno 2  piazza Giovanni Paolo I° - disegno 3  piazza Giovanni Paolo I° - disegno 4</p>
57	<p>via Cenedese 12 - disegno 1 (prima parte)  via Cenedese 12 - disegno 1 (seconda parte)  via Cenedese 12 - disegno 2  via Cenedese 12 - disegno 3  via Cenedese 12 - disegno 4</p>
58	<p>via Pasqualis 73x - disegno 1  via Pasqualis 73x - disegno 2</p>
59	<p>via Leopardi 8x - disegno 1  via Leopardi 8x - disegno 2</p>
60	<p>via Quasimodo 7x - disegno 1  via Quasimodo 7x - disegno 2  via Quasimodo 7x - disegno 3</p>
61	<p>via Duca D' Aosta 22x - disegno 1  via Duca D' Aosta 22x - disegno 2</p>
62	<p>viale Rizzera 313x – disegno 1 (prima parte)  viale Rizzera 313x – disegno 1 (seconda parte)  viale Rizzera 313x – disegno 2  viale Rizzera 313x – disegno 3  viale Rizzera 313x – disegno 4</p>

63	via della Bressana 19x – disegno 1 via della Bressana 19x – disegno 2
64	via Piccoli 22x – disegno 1 (prima parte) via Piccoli 22x – disegno 1 (seconda parte) via Piccoli 22x – disegno 2 via Piccoli 22x – disegno 3
65	via Grazioli 2x – disegno 1 via Grazioli 2x – disegno 2 via Grazioli 2x – disegno 3 via Grazioli 2x – disegno 4
66	via Col di Lana 50x – disegno 1 via Col di Lana 50x – disegno 2
67	via Formeniga 24x – disegno 1 via Formeniga 24x – disegno 2
68	Cal de Prade – disegno U
69	via della Chiesa 10x – disegno 1 (prima parte) via della Chiesa 10x – disegno 1 (seconda parte) via della Chiesa 10x – disegno 2
70	via del Bersagliere 33x – disegno 1 via del Bersagliere 33x – disegno 2
71	via Giovanni Da Verazzano 35x – disegno 1 via Giovanni Da Verazzano 35x – disegno 2 via Giovanni Da Verazzano 35x – disegno 3
72	viale S. Antonio da Padova 315a – disegno 1 viale S. Antonio da Padova 315a – disegno 2 viale S. Antonio da Padova 315a – disegno 3
73	via Vittorio Emanuele Orlando 22 – disegno 1 via Vittorio Emanuele Orlando 22 – disegno 2
74	via Isonzo 6x - disegno 1 (prima parte) via Isonzo 6x – disegno 1 (seconda parte) via Isonzo 6x – disegno 2 via Isonzo 6x – disegno 3
75	via del Ponte 7x – disegno U
76	via Scrivia 47x – disegno 1 via Scrivia 47x – disegno 2
77	via Levada 1x – disegno 1 via Levada 1x – disegno 2 via Levada 1x – disegno 3
78	via Podgora 2x – disegno 1 (prima parte) via Podgora 2x – disegno 1 (seconda parte) via Podgora 2x – disegno 2 via Podgora 2x – disegno 3
79	via dell' Industria 11x - disegno 1 (prima parte) via dell' Industria 11x - disegno 1 (seconda parte) via dell' Industria 11x - disegno 2 via dell' Industria 11x - disegno 3 via dell' Industria 11x - disegno 4
80	via Schiaparelli 10x – disegno 1 via Schiaparelli 10x – disegno 2 via Schiaparelli 10x – disegno 3 via Schiaparelli 10x – disegno 4
81	Cal de Livera 113x – disegno 1 Cal de Livera 113x – disegno 2 Cal de Livera 113x – disegno 3 Cal de Livera 113x – disegno 4
82	Cal de Livera 147x – disegno 1 Cal de Livera 147x – disegno 2 Cal de Livera 147x – disegno 3
83	Cal de Livera 24x – disegno 1 Cal de Livera 24x – disegno 2
84	Terrazza Concordia – disegno U
85	via Baracca 33x – disegno 1 via Baracca 33x – disegno 2
86	via Manzana 77x – disegno 1 via Manzana 77x – disegno 2



	via Manzana 77x – disegno 3
87	via Confin – disegno 1 via Confin – disegno 2
88	via Stradivari – disegno 1 via Stradivari – disegno 2
89	via Bonaldi 11x – disegno 1 via Bonaldi 11x – disegno 2
90	viale Trento Trieste 2x – disegno 1 viale Trento Trieste 2x – disegno 2 viale Trento Trieste 2x – disegno 3 viale Trento Trieste 2x – disegno 4
91	piazza XXV Aprile – disegno U
92	via Fucini 16x – disegno 1 via Fucini 16x – disegno 2
93	viale del Consiglio 43x – disegno 1 viale del Consiglio 43x – disegno 2 viale del Consiglio 43x – disegno 3 viale del Consiglio 43x – disegno 4
94	via del Lazzaretto 85x – disegno 1 via del Lazzaretto 85x – disegno 2
95	via Maren 14x – disegno 1 via Maren 14x – disegno 2
96	via Manzoni 24x – disegno 1 via Manzoni 24x – disegno 2
97	viale Dante Alighieri – disegno 1 viale Dante Alighieri – disegno 2 viale Dante Alighieri – disegno 3
98	viale Vittorio Emanuele II° 45x – disegno 1 viale Vittorio Emanuele II° 45x – disegno 2 viale Vittorio Emanuele II° 45x – disegno 3 viale Vittorio Emanuele II° 45x – disegno 4
99	via Pontavai – disegno 1 via Pontavai – disegno 2
100	viale Virgilio – disegno 1 viale Virgilio – disegno 2
101	via Margogne 6x – disegno 1 via Margogne 6x – disegno 2
102	via De Nadai (a) – disegno 1 via De Nadai (a) – disegno 2 via De Nadai (a) – disegno 3 via De Nadai (a) – disegno 4
103	via L.Da Ponte 63x – disegno 1 via L.Da Ponte 63x – disegno 2
104	via De Nadai (b) 4x – disegno 1 via De Nadai (b) 4x – disegno 2 via De Nadai (b) 4x – disegno 3
105	via del Borgo Antiga – disegno 1 via del Borgo Antiga – disegno 2
106	via Fadalto Basso – disegno 1 via Fadalto Basso – disegno 2 via Fadalto Basso – disegno 3
107	via Confin – disegno U
108	via Piemonte – disegno 1 via Piemonte – disegno 2
109	via Da Mosto 25x – disegno 1 via Da Mosto 25x – disegno 2 via Da Mosto 25x – disegno 3 via Da Mosto 25x – disegno 4

A.6.1. Planimetria generale con punti luce distinti per conformità o meno alla L.R. 17/2009 (scala 1:10.000)



- A.6.2. Planimetria generale con punti luce distinti per conformità o meno alla previgente L.R. 22/1997 (scala 1:10.000)

## **B) PIANIFICAZIONE**

- B.1.1. Classificazione della viabilità (scala 1:10.000)  
B.2.1. Classificazione illuminotecnica d'ingresso (norma UNI 11248 ottobre 2012) (scala 1:10.000)  
B.2.2. Classificazione illuminotecnica di progetto (norma UNI 11248 ottobre 2012) (scala 1:10.000)  
B.3.1. Planimetria generale di progetto: proposta accorpamento circuiti (scala 1: 10.000)  
B.4.1. Individuazione delle aree omogenee principali e linee guida per la loro illuminazione (scala 1: 10.000)

## **DATO ATTO:**

- che il Piano dell'Illuminazione per il contenimento luminoso (PICIL) è stato adottato con deliberazione della Giunta Comunale n. 86 del 15.05.2014;
- che ai sensi degli art. 38 e 39 del D.Lgs. 3372013 il PICIL è stato pubblicato sul sito ufficiale del Comune dal 29.05.2014 al 17.06.2014 per eventuali osservazioni;
- che non sono pervenute osservazioni;
- che con nota prot. 17088 del 30.05.2014 inviata via pec all'ARPAV di Padova del 30.05.2014 è stato richiesto parere sul PICIL;
- che con nota prot. 70204 dell'11.07.2014 inviata via pec e pervenuta al n. 21630 dell'11.07.2014 al protocollo comunale a firma del dirigente della U.O. Fisica Ambientale dell'ARPAV, dott. Andrea Bertolo, nonché coordinatore dell'Osservatorio Permanente sul fenomeno dell'inquinamento luminoso a livello regionale, è pervenuto il parere NIR/14/64, in atti, dal quale risulta che *“il PICIL esaminato risulta correttamente elaborato secondo quanto previsto dalla normativa regionale, ed appare completo nelle sue parti: si rileva solo la mancanza di indicazioni temporali (crono programma) in merito agli adeguamenti dell'illuminazione pubblica, in particolare per quanto riguarda le sistemazioni relative agli impianti maggiormente inquinanti, ed alle attività svolte dal Comune per imporre l'adeguamento degli impianti privati”*;

**VISTO** l'allegato parere di regolarità tecnica reso dal Responsabile del Servizio interessato, ai sensi dell'art.49 del D.Lgs. n.267/2000 (T.U. Enti Locali);

Con votazione favorevole unanime, resa per alzata di mano da n. 16 consiglieri presenti e votanti,

## **DELIBERA**

- 1) di approvare il Piano dell'Illuminazione per il contenimento luminoso (PICIL) del Comune di Vittorio Veneto redatto dall'ing. Piergiorgio Tonon, ai sensi dell'art. 5 della Legge Regionale n. 17/2009, datato 13 maggio 2013, e

costituito dagli elaborati indicati in premessa, adottato con deliberazione della Giunta Comunale n. 86 del 15.05.2014 ;

- 2) di dare atto che, ai sensi degli artt. 38 e 39 del D.Lgs. 33/2013 il PICIL è stato pubblicato sul sito ufficiale del Comune dal 29.05.2014 al 17.06.2014 e che non sono pervenute osservazioni;
- 3) di dare atto che alla richiesta di parere con nota prot. 17088 del 30.05.2014 inviata via pec all'ARPAV di Padova del 30.05.2014, che con nota prot. 70204 dell'11.07.2014 inviata via pec e pervenuta al n. 21630 dell'11.07.2014 al protocollo comunale a firma del dirigente della U.O. Fisica Ambientale dell'ARPAV dott. Andrea Bertolo, nonché coordinatore dell'Osservatorio Permanente sul fenomeno dell'inquinamento luminoso a livello regionale, è pervenuto il parere NIR/14/64, in atti, dal quale risulta che *“il PICIL esaminato risulta correttamente elaborato secondo quanto previsto dalla normativa regionale, ed appare completo nelle sue parti: si rileva solo la mancanza di indicazioni temporali (crono programma) in merito agli adeguamenti dell'illuminazione pubblica, in particolare per quanto riguarda le sistemazioni relative agli impianti maggiormente inquinanti, ed alle attività svolte dal Comune per imporre l'adeguamento degli impianti privati”*;
- 4) di dare atto che il regolamento edilizio comunale dovrà essere adeguato al PICIL, come previsto dalla lettera b), punto 1 dell'art. 5 della L.R. 17/2009;
- 5) di fissare, sulla base di quanto previsto dal comma 3, dell'art. 5 della L.R. 17/2009, che così recita: *“In armonia con i principi del Protocollo di Kyoto, i comuni assumono le iniziative necessarie a contenere l'incremento annuale dei consumi di energia elettrica per illuminazione esterna notturna pubblica nel territorio di propria competenza entro l'uno per cento del consumo effettivo registrato alla data di entrata in vigore della presente legge”*, considerati i consumi del 2010 (1.897.463 kWh) il massimo aumento annuale ammesso in 18.975 kWh (ossia, l'1% di 1.897.463 kWh);

quindi, con separata unanime votazione, resa per alzata di mano dai 16 consiglieri presenti e votanti,

## **DELIBERA**

di dichiarare il presente atto, stante l'urgenza di presentare alla Regione Veneto la documentazione per l'erogazione del contributo assegnato per la redazione del PICIL indicato nelle premesse alla presente deliberazione, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 267/2000.

IL PRESIDENTE  
Fto Tocchet Silvano

IL VICE SEGRETARIO GENERALE  
Fto Costalonga Paola

---

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Certifico che la presente deliberazione viene pubblicata dal .....  
al ..... all'Albo Pretorio online del Comune.

Vittorio Veneto, .....

L'INCARICATO DELLA PUBBLICAZIONE  
Fto

---

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Certifico che la presente deliberazione:

- E' stata pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio;
- È divenuta esecutiva il .....ai sensi dell'art. 134, comma 3, del D. Lgs. n. 267/2000 (T.U. Enti Locali);

Vittorio Veneto, .....

IL SEGRETARIO GENERALE  
Fto

---

Copia conforme all'originale, per uso amministrativo.

Lì, \_\_\_\_\_

IL SEGRETARIO GENERALE