



# COMUNE DI PERUGIA

## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

**N. 376 DEL 26/10/2022**

**OGGETTO:** AZIONI FINALIZZATE AL RISPARMIO ENERGETICO RELATIVE ALLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, AL RISCALDAMENTO E AD ALTRI POSSIBILI INTERVENTI RELATIVI ALL'ORGANIZZAZIONE DEGLI UFFICI E ALLA GESTIONE DEGLI IMMOBILI COMUNALI.

L'anno duemilaventidue il giorno 26 del mese di ottobre, nel Palazzo del Priori, convocata nelle forme e nei termini di legge, si è riunita la Giunta Comunale alla quale risultano, al momento della votazione:

ROMIZI ANDREA	Sindaco	Presente	Numerini Otello	Assessore	Assente
Tuteri Gianluca	Vice Sindaco	Assente	Giottoli Gabriele	Assessore	Presente
Cicchi Edi	Assessore	Presente	Pastorelli Clara	Assessore	Presente
Bertinelli Cristina	Assessore	Presente	Varasano Leonardo	Assessore	Presente
Merli Luca	Assessore	Presente	Scoccia Margherita	Assessore	Presente

Accertato che il numero dei presenti è legale per la validità dell'adunanza, il Sindaco Romizi Andrea dichiara aperta la seduta alla quale partecipa il Vice Segretario Generale Dott.ssa Cesarini Laura.

### LA GIUNTA COMUNALE

**Premesso che:**

- dal 2016 al 2019 il Comune di Perugia ha già effettuato interventi di efficienza energetica degli impianti di pubblica illuminazione attraverso la totale sostituzione delle lampade a scarica con lampade a LED e con sistemi di telecontrollo che permettono la riduzione del flusso luminoso del 30% nelle ore notturne in cui diminuisce il traffico stradale;
- in alcune sedi comunali sono stati progettati e realizzati interventi di relamping che hanno comportato la sostituzione di lampade alogene e lampade a scarica con lampade LED;
- parimenti per gli impianti termici il Comune di Perugia dal 2020 ha realizzato interventi di efficientamento attraverso l'installazione di nuove caldaie, valvole termostatiche, pompe con inverter e pannelli solari;

*Firmato digitalmente  
Cesarini Laura*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.



**Dato atto che:**

- tuttavia la crisi energetica in corso rappresenta una situazione emergenziale per gli enti locali che erogano servizi essenziali ai cittadini e sono chiamati in questo momento a dover sostenere ingenti costi per assicurarne la continuità;
- le ripercussioni del caro energia sui bilanci comunali sono, pertanto, fortemente impattanti e coinvolgono le forniture di luce e gas di tutti gli edifici di proprietà comunale;
- l'Autorità di regolazione per l'Energia, Reti e Ambiente (ARERA) il 29 settembre 2022 ha comunicato che i prezzi all'ingrosso del gas sono giunti a livelli abnormi negli ultimi mesi a causa del perdurare della guerra in Ucraina, dei timori sulla sicurezza dei gasdotti e delle tensioni finanziarie, inoltre, il prezzo unico nazionale dell'elettricità è pressoché raddoppiato rispetto al secondo trimestre 2022 e quasi quadruplicato rispetto al livello medio del corrispondente trimestre del 2021;
- per far fronte ai forti costi dell'energia elettrica, del gas e della pubblica illuminazione (componente energia) che il Comune sarà costretto a sostenere nel 2022, con D.C.C. n. 64 del 25/07/2022 è stata approvata la variazione di assestamento al bilancio di previsione 2022-2024 che prevede per le suddette finalità, l'utilizzazione della quota residua del risultato di amministrazione riferito al fondo funzioni degli anni 2020 e 2021, parte dei proventi da permessi a costruire e dell'avanzo accantonato per le passività potenziali;
- ciò ha consentito di non prevedere al momento tagli ai servizi;

**Considerato, tuttavia, che:**

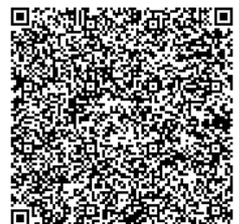
- l'incertezza nell'andamento del mercato dell'energia e i paventati forti aumenti inducono gli enti ad azioni cautelative onde evitare il maggior impatto sul bilancio comunale e, conseguentemente, possibili tagli ai servizi erogati;
- occorre, pertanto, adottare ogni misura utile a contrastare e ridurre l'impatto dei costi economici e sociali salvaguardando al contempo la tutela della sicurezza dei cittadini e i servizi essenziali;
- in tale ottica si ritiene necessario applicare sin da subito azioni di contenimento energetico a basso impatto concernenti l'illuminazione pubblica e gli immobili comunali;
- a tal fine è stata redatta una relazione tecnica, conservata agli atti dell'ufficio a norma di legge, da parte dell'Area Governo del Territorio e Smart City congiuntamente all'U.O. Ambiente ed Energia che evidenzia i costi unitari dei servizi di illuminazione pubblica, energia elettrica e riscaldamento degli immobili comunali suddivisi per tipologia e servizio, al fine di permettere una valutazione delle possibili opportunità di risparmio con conseguente riorganizzazione dei servizi da parte di tutti gli uffici competenti;

**Rilevato che** le misure utili ipotizzabili nell'immediato sono le seguenti:

*Firmato digitalmente  
Cesarini Laura*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.

 **Città di  
PERUGIA**



1. a partire dal 1° novembre 2022 spegnimento dell'illuminazione pubblica all'alba anticipato di un'ora su tutto il territorio comunale;

2. attivazione degli impianti di riscaldamento degli immobili comunali a partire dal 7 novembre anziché dal 22 ottobre come stabilito dal D.M. 6.10.2022 del Ministero della Transizione Ecologica per la nostra zona climatica, salvo eventuali diverse esigenze conseguenti alle condizioni metereologiche;

3. interventi tesi al risparmio energetico relativi all'organizzazione delle attività degli uffici e alla gestione degli immobili comunali;

- le predette misure hanno carattere sperimentale, della durata di mesi 12, salvo eventuali successive modifiche in conseguenza del variare delle condizioni di mercato;

**Ritenuto di** adottare le suddette misure per la durata di 12 mesi, salvo successive modifiche migliorative delle condizioni di mercato, al fine ridurre l'impatto dei costi economici e sociali salvaguardando al contempo la tutela della sicurezza dei cittadini e i servizi essenziali

**Visto** l'art. 48 del D.lgs. n. 267/2000;

**Visti** i pareri favorevoli di regolarità tecnica e contabile del presente provvedimento espressi rispettivamente dal Dirigente dell'Area Risorse Ambientali, Smart City e Innovazione Dott. Ing. Gabriele Alessandro De Micheli e dal Dirigente dell'Area Risorse Dott. Mirco Rosi Bonci, ai sensi e per gli effetti dell'art. 49 del D.lgs. n. 267/2000;

Con voti unanimi;

### DELIBERA

- di adottare le seguenti misure volte a contrastare e ridurre l'impatto del caro energia sul bilancio comunale, salvaguardando al contempo la tutela della sicurezza dei cittadini e i servizi essenziali:

1. a partire dal 1° novembre 2022 spegnimento dell'illuminazione pubblica all'alba anticipato di un'ora su tutto il territorio comunale;

2. attivazione degli impianti di riscaldamento degli immobili comunali a partire dal 7 novembre anziché dal 22 ottobre come stabilito dal D.M. 6.10.2022 del Ministero della Transizione Ecologica per la nostra zona climatica, salvo eventuali diverse esigenze conseguenti alle condizioni metereologiche;

3. interventi tesi al risparmio energetico relativi all'organizzazione delle attività degli uffici e alla gestione degli immobili comunali;

- di stabilire che le predette misure hanno carattere sperimentale, della durata di mesi 12, salvo eventuali successive modifiche in conseguenza del variare delle condizioni di mercato;

*Firmato digitalmente  
Cesarini Laura*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.



- di dare mandato agli Assessori e dirigenti di Area/Struttura/Unità Operativa di predisporre interventi tesi al risparmio energetico relativi all'organizzazione delle attività degli uffici e alla gestione degli immobili comunali, da adottarsi con successivi atti;
- di dare mandato ai dirigenti di Area/Struttura/Unità Operativa affinché individuino per ogni servizio uno o più referenti deputati al controllo sul rispetto di tutte le misure volte al contenimento dei consumi energetici;
- di dare mandato ai dirigenti dell'Area Governo del Territorio e Smart City e dell'U.O. Ambiente ed Energia di dare disposizioni affinché i rispettivi concessionari dei servizi mettano in atto le misure 1, e 2;
- di dare comunicazione alla cittadinanza sul contenuto delle misure adottate;
- di dichiarare che il presente atto non comporta impegni di spesa a carico del bilancio comunale;
- di dichiarare, con separata ed unanime votazione, il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134 del D.lgs. n. 267/2000, per le necessità di cui in premessa che inducono a non procrastinare i tempi di rimodulazione dei servizi coinvolti.

---

*Firmato digitalmente  
Cesarini Laura*

Per la verifica di conformità del Contrassegno Elettronico apposto è possibile scaricare il documento conforme al DPCM 13/11/2014 tramite l'App Honos. Visita <https://honos.land.it/> per le istruzioni.

