



CONSIGLIO COMUNALE
Consigliere ing. Paolo Genta

ODG N. 9
APPROVATO



Gruppo
Partito
Democratico

Reggio Emilia 08/05/2023

*Alla cortese attenzione
Della Giunta e del Sindaco Luca Vecchi*

**ODG su Delibera: Approvazione del Piano Urbanistico Generale (PUG) del Comune di Reggio Emilia
TRANSIZIONE ENERGETICA**

Premesso che:

- La principale fonte di emissione di gas climalteranti nel territorio e di conseguenza il principale punto di criticità per il contrasto ai cambiamenti climatici è rappresentato dal patrimonio edilizio esistente e dai consumi energetici ad esso collegati: oltre il 75% degli edifici risale a prima della L10/91 e inoltre l'82% appartiene ad una classe sismica critica;
- Il Piano Urbanistico Generale introduce una serie di semplificazioni, tolleranze, incentivi volumetrici ed economici, come la riduzione del 50% del contributo di costruzione, al fine di promuovere gli interventi di riqualificazione energetica e sismica con l'obiettivo di ridurre i fabbisogni energetici, migliorare il comfort ed indirettamente preservare il valore patrimoniale e sociale del tessuto edilizio residenziale esistente;
- L'obiettivo del Piano è quello di dare continuità all'attuale trend di riqualificazioni, anche in assenza del superbonus, e mantenere il tasso annuo di ristrutturazione del parco immobiliare almeno al 2% (corrispondente anche all'obiettivo dell'Agenda 2030) raggiunto per la prima volta lo scorso anno;
- Per quanto attiene la produzione di energia da FER l'obiettivo del Piano è quello di realizzare, entro il 2030, almeno 200 MWp, la metà dei quali sui tetti delle aziende insediate nelle principali aree produttive della città, in grado di coprire il fabbisogno elettrico di 40 mila famiglie;
- A tal fine viene introdotto l'obbligo: di un aumento della quota di energia prodotta da FER, superiore a quella prevista dalla Regione; nonché la copertura con pensiline Fotovoltaiche dei parcheggi privati;

Premesso inoltre che:

- La transizione energetica ha assunto un ruolo centrale non solo rispetto al contrasto ai cambiamenti climatici, ma anche per la nostra stessa libertà e sicurezza. Scegliere di investire sull'efficienza energetica e le fonti rinnovabili non è più solo una alternativa possibile, la cui attuazione va mediata in termini di tecnologie e tempistiche, quanto piuttosto una scelta obbligata, da compiere immediatamente per sancire una forte discontinuità con l'attuale modello di sviluppo economico ed energetico;
- Come tutti i cambiamenti, anche la transizione energetica, porta con sé elementi dal potenziale impatto negativo sul breve termine, traducibili soprattutto nell'aumento dei costi per la fornitura di energia termica ed elettrica, ma le opportunità non mancano e, soprattutto, sono immediatamente cantierabili se perseguite con determinazione e coerenza;
- Se l'efficienza energetica, in particolare degli edifici, sta vivendo una stagione straordinaria grazie all'impulso determinato dal superbonus, altrettanto non si può dire per la diffusione delle fonti rinnovabili. L'Italia è infatti ferma ad 8 anni fa: la percentuale di energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili è passata dal 39% del 2014 al 37% del 2021. Al contempo, le richieste di connessione alla rete in attesa di autorizzazione, sono pari a tre volte l'obiettivo nazionale al 2030, ma non trovano attuazione a causa di problemi burocratici, politici e dell'opposizione di comitati;

Considerato che:

- Il piano REPower EU presentato nel 2022 è un piano di 300 miliardi di euro. La strategia solare UE aumenterà l'installazione di pannelli fotovoltaici con l'obiettivo di 600 GW di capacità totale di energia solare entro il 2030;
- Il piano REPower EU prevede inoltre l'obiettivo di una riduzione del 13% del consumo energetico dell'UE entro il 2030, rispetto al consumo previsto;
- Il contributo che occorre offrire a livello locale sulla transizione energetica si traduce in una serie di azioni concrete:



CONSIGLIO COMUNALE

Consigliere ing. Paolo Genta



Gruppo
Partito
Democratico

- consumare meno e meglio, attraverso diffusi processi di efficientamento energetico degli edifici e delle attività produttive;
- produrre energia da fonti rinnovabili in particolare fotovoltaico, solare termico e biometano;
- infine promuovere la proliferazione di diffuse comunità energetiche in grado di produrre e gestire l'energia che consumano.

ciò premesso il Consiglio Comunale impegna il Sindaco e la Giunta a:

- Investire sulla riqualificazione energetica del patrimonio di edilizia pubblica;
- Confermare gli impegni assunti con il Piano Urbanistico Generale, il Regolamento Edilizio e la delibera per il calcolo del contributo di costruzione nei confronti di cittadini ed imprese in termini di incentivi ed agevolazioni per la riqualificazione energetica degli edifici;
- Attivarsi presso gli enti normatori sovraordinati affinché al termine dell'attuale regime straordinario di incentivazione dell'efficientamento energetico degli edifici esso venga sostituito da un regime di incentivazione dell'efficientamento energetico degli edifici che permanga strutturale, seppure di minore entità, il che contribuirebbe in modo significativo al raggiungimento degli obiettivi del piano REPower EU;
- Promuovere la realizzazione di impianti fotovoltaici in copertura attraverso l'applicazione di standard quantitativi più restrittivi rispetto a quelli imposti dalla Regione Emilia Romagna, monitorando l'efficacia della normativa introdotta con il nuovo PUG anche ai fini di una sua ulteriore modifica in termini più prestazionali in funzione dell'evoluzione della tecnologia (pannelli fotovoltaici più efficienti) e della normativa sovralocale (incentivi, ecc.);
- Favorire la realizzazione di impianti a biometano anche in trasformazione rispetto agli impianti a biogas esistenti;
- Favorire l'efficientamento del sistema di teleriscaldamento cittadino coinvolgendo la multiutility del Comune;
- Promuovere la diffusione di estese comunità energetiche in grado di coinvolgere PMI, cittadini, associazioni;
- Inviare il presente atto al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al Governo ed agli altri enti normatori sovraordinati interessati.

Con ossequi,

I consiglieri comunali

Paolo Genta (PD)

Claudia Dana Aguzzoli (PD)

Fabiana Montanari (PD)

Paola Ferretti (PD)

Sessione: CONSIGLIO COMUNALE DEL 08 MAGGIO 2023
Note: CONSIGLIO COMUNALE DEL 08 MAGGIO 2023

APPROVATO

TITOLO: O.d.G. N° 9 ALLA PROPOSTA DI DELIBERAZIONE N° 5 DEL CONSIGLIERE
GENTA ED ALTRI

Note:

Apertura (Data/Ora): Lunedì 08/05/2023 19:40:48

Chiusura (Data/Ora): Lunedì 08/05/2023 19:41:28

Tipo: Favorevoli/Contrari/Astenuti/dnpv

Maggioranza: Relativa

Valore numero legale: 17

Numero legale: Non raggiunto

Aventi diritto: 33

Modalità: Palese

Presenti al voto: 26

Favorevoli/Sì: 17

Contrari/No: 1

Astenuti: 1

dnpv: 7

Non votanti: 0

Assenti: 7

Gli Scrutatori: _____

Favorevoli/Sì

Aguzzoli Claudia Dana; Benassi Giacomo; Braghiroli Matteo; Burani Paolo; Cantergiani Gianluca;
Castagnetti Fausto; Corradi Davide; Ferrari Giuliano; Ferretti Paola; Genta Paolo; Ghidoni Riccardo;
Mahmoud Marwa; Pedrazzoli Claudio; Perri Palmina; Piacentini Lucia; Ruozi Cinzia; Vergalli Christian

Contrari/No

Aguzzoli Fabrizio

Astenuti

Bassi Claudio

dnpv

Bertucci Gianni; Ferrarini Filippo; Melato Matteo; Rinaldi Alessandro; Sacchi Stefano; Soragni Paola;
Varchetta Giorgio

Non votanti

nessuno

Assenti

De Lucia Dario; Iori Matteo; Montanari Fabiana; Panarari Cristian; Salati Roberto; Vecchi Luca; Vinci
Gianluca
