

Ai media e alla cittadinanza del
Comune di Stabio

Ns. ref.:
Alex Beffa
Tel. 091 641 69 00
cancelleria@stabio.ch

Comunicato stampa

Impianti fotovoltaici nelle zone per il lavoro

Introduzione

In data 10 marzo 2025, il Municipio ha licenziato al Consiglio comunale il messaggio municipale chiedente l'adozione della variante di Piano regolatore relativa agli impianti solari nelle zone per il lavoro.

Iniziativa

In data 19 dicembre 2019, è stata depositata l'iniziativa popolare comunale detta "per impianti fotovoltaici in zona industriale". Questa iniziativa chiede l'introduzione di una nuova disposizione normativa di Piano regolatore volta a creare l'obbligo per i proprietari di immobili situati in zona industriale di posare un impianto fotovoltaico di dimensioni non inferiori al 60% della superficie totale del tetto dell'edificio.

Masterplan comunale

La presente variante di Piano regolatore è in linea con gli obiettivi strategici del Masterplan comunale, ovvero uno studio di base che prospetta visioni e indirizzi della pianificazione futura. Il Masterplan in atto a Stabio tratta la ripresa degli obiettivi e gli aspetti principali in materia di sostenibilità e di energia, richiamando il conseguimento della certificazione Stabio "Città dell'energia".

Piano energetico comunale

Il piano energetico comunale ha messo in evidenza nel 2014 il potenziale di produzione di energia solare presente nella zona industriale e artigianale. Negli anni, le AMS hanno promosso la costruzione di diversi impianti.

A oggi, Stabio ha vissuto un aumento importante di impianti fotovoltaici sul territorio comunale e, di conseguenza, anche la produzione di energia solare locale è notevolmente incrementata.

Infatti, la potenza energetica pro-capite è tre volte superiore rispetto alla media ticinese e svizzera con 1'460 W/ab.

Potenziale di produzione di energia solare nei comparti lavorativi

La presenza di edifici di dimensioni e volumi importanti con tetto piano rende questi comparti particolarmente interessanti e idonei alla valorizzazione dell'energia solare. L'importante potenziale di valorizzazione di questo vettore energetico all'interno dei comparti lavorativi è riconosciuto dal Piano energetico comunale (PECO) che identifica questo settore come "prioritario" per la promozione e la produzione dell'energia solare.

Variante di PR allestita dall'Esecutivo comunale

Partendo dall'iniziativa "per impianti fotovoltaici in zona industriale", il Municipio ha proposto le seguenti modifiche:

- Nella variante di PR in oggetto sarà inclusa non solo la zona industriale, ma anche la zona artigianale – commerciale per poter accrescere il potenziale di produzione di energia solare;
- Per favorire la produzione di energia fotovoltaica durante i mesi invernali, è stata data ai proprietari la possibilità di realizzare impianti fotovoltaici su facciata, a condizione che l'energia prodotta sia almeno pari a quella dell'impianto sul tetto nei mesi invernali.

Base legale cantonale

Per poter avviare la modifica del Piano regolatore, il Municipio ha dovuto attendere l'entrata in vigore della modifica della Legge sull'energia, avvenuta in data 1° febbraio 2024. Le elezioni comunali del mese di aprile 2024 hanno ritardato ulteriormente il proseguimento della procedura di variante.

Conclusione e prossimi passi

Il Municipio è confidente che, attraverso la nuova variante di PR, gli obiettivi e gli intendimenti alla base dell'iniziativa siano stati raggiunti e ulteriormente migliorati.

Il Municipio auspica quindi che la nuova variante di PR per impianti fotovoltaici nelle zone per il lavoro possa entrare quanto prima in vigore.

IL MUNICIPIO