

Lodevole
Municipio di Stabio
Via Ufentina 25
6855 Stabio

S. Pietro, 12.10.2023

Sindaco e Municipali,
con la presente, avvalendoci delle facoltà concesse dalla LOC (art. 66 LOC) e dal Regolamento comunale, ci permettiamo di interpellare il Municipio sul seguente tema:

INTERPELLANZA

concernente

“Impianti fotovoltaici sui tetti e parchi solari a terra a Stabio”

Osservazioni preliminari

- In occasione dell'ultimo consiglio comunale (12.06.2023) abbiamo interpellato il Municipio sull'opportunità di convertire la discarica di inerti in zona “Cà dal Buscatt” in un impianto fotovoltaico. (Per le argomentazioni rimandiamo a tale interpellanza). La risposta del Municipio (presente alla pagina: <https://www.stabio.ch/politica/consiglio-comunale/interpellanze-scritte-2021-2024.html>) esclude, al momento, questa possibilità rifacendosi alla risposta del CdS ad una sua analoga domanda fatta nel 2014, anche se riconosce la rapida evoluzione legislativa in questo settore. Nella risposta del CdS si evidenzia come con la sola copertura di 1/3 dei tetti esistenti “si potrebbe raggiungere il potenziale di produzione di energia elettrica dal fotovoltaico ragionevolmente concretizzabile”.
- In Svizzera vi sono parecchi progetti di parchi alpini solari; ad esempio a Poschiavo la popolazione ha votato favorevolmente alla connessione del diritto di superficie per un impianto ad energia solare sul Passo del Bernina (<https://www.rsi.ch/info/ticino-grigioni-e-insubria/Poschiavo-dice-si-al-parco-solare--1867057.html>), in Ticino è giunto il primo via libera da Bellinzona all'impianto previsto sul Tamaro (<https://www.rsi.ch/info/ticino-grigioni-e-insubria/Pannelli-solari-sul-Tamaro-primo-via-libera-da-Bellinzona--1896594.html>).
- Il 10 agosto 2023 è apparsa la notizia (<https://www.rsi.ch/info/ticino-grigioni-e-insubria/Il-Ticino-pensa-a-parchi-solari-a-terra--1846569.html>) che il Cantone vuole sfruttare terreni a natura industriale-artigianale non ancora edificati per la creazione di parchi solari; due di questi terreni, stando ad informazioni della RSI si troverebbero a Balerna e Stabio e basterebbero per un migliaio di pannelli.
- Nella discussione della nuova “Legge federale su un approvvigionamento elettrico sicuro con le energie rinnovabili” il Consiglio nazionale in data 11.09.2023, allineandosi su questo punto agli Stati, ha deciso che l'obbligo di installare pannelli solari sui tetti o le facciate varrà solo per i nuovi grandi edifici e non più su tutti come da intenzione iniziale, viene pure a cadere (decisione del 26.09.2023) l'obbligo dell'edificazione di tetti fotovoltaici su posteggi fissi di una certa dimensione. (<https://www.rsi.ch/info/svizzera/Nazionale-niente-obbligo-dei-pannelli-solari-sui-posteggi--1889266.html>).
- Condividiamo il fatto che i tetti possono essere un'ottima soluzione per la posa di impianti fotovoltaici, senza però scartare a priori la possibilità di creare dei parchi solari utilizzando scorpori di terreni poco pregiati con un impatto visivo limitato.

Fatte queste premesse, è nostra intenzione interpellare il lodevole Municipio:

- Qual è il potenziale di produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici sui tetti del nostro Comune? (https://www.uvek-gis.admin.ch/BFE/storymaps/ECH_SolarpotGemeinden/pdf/5266.pdf)
- Qual è il fabbisogno di energia elettrica delle industrie e rispettivamente delle economie domestiche del nostro Comune?
- Qual è il quantitativo di energia elettrica attualmente prodotta grazie ad impianti fotovoltaici sul nostro territorio?
- Qual è l'impatto avuto dalle diverse iniziative promosse dal comune per incentivare la posa di pannelli fotovoltaici (edifici propri, industrie, case private)?
- Il Municipio è al corrente delle intenzioni del Cantone relativamente alla posa di un impianto fotovoltaico a terra su dei mappali in suo possesso presenti sul nostro territorio?
- Il Municipio preso atto delle intenzioni del Cantone, si è informato su quale sia il mappale in questione?
- Quale potrebbe essere il potenziale di produzione di energia solare su questo sedime?
- Il Municipio è al corrente di chi sarà il gestore di questo impianto fotovoltaico?
- Il Municipio non ritiene doveroso prendere degli accordi con il Cantone e proporre che la gestione venga affidata alla nostra AMS?
- Prevedendo l'obbligatorietà della posa di pannelli fotovoltaici solo sui grandi tetti, quale è il potenziale residuo ad oggi nel nostro Comune?
- Il Municipio intravede la possibilità di ampliare il parco fotovoltaico del Comune sfruttando dei terreni propri idonei a tale scopo e/o prevedendo la posa di tetti fotovoltaici su sedimi adibiti a posteggi permanenti?
- Nel 2014 era stato fatto uno studio di fattibilità per la posa di un impianto fotovoltaico a terra sul sedime della discarica "Cà dal Buscatt"? Qual è il suo potenziale?
- Visto che sia la sensibilità dell'opinione pubblica sia il quadro legislativo in questo ambito è in continua evoluzione (vedi appunto le proposte di parchi solari a terra ed in altura) a distanza di 9 anni dalla richiesta Municipale del 2014, non si ritiene opportuno riproporla alle autorità cantonali? (Cercando di conciliare il parco fotovoltaico e l'area di svago?)

Per il Gruppo Il Centro in Consiglio comunale di Stabio
Luigi Croci

E tutti i Consiglieri Comunali: Sara Combi, Francesco Garzoni e Michela Lang.

