

INTERPELLANZA

Impianti fotovoltaici in Ticino: brava Migros, bene AET, e il Cantone... a rimorchio?

del 16 luglio 2012

Quanta ispirazione mi danno i... media?

Sant'Antonino. Inaugurato il più grande ed importante impianto solare del Ticino - 1580 pannelli per una superficie totale di 2500 metri quadrati. La sua produzione annua prevista è di 400 mila kilowattora. Coprirà il fabbisogno annuo di circa 110 economie domestiche...

Da anni sono interessato al tema, e mi appassiona molto, vedi anche la mia interpellanza dello scorso 26 marzo e la relativa risposta (ris. gov. n. 3161 del 13 giugno 2012) in merito al fotovoltaico sugli impianti di risalita. Ora i tempi mi danno ragione?

La risposta all'interpellanza in merito ai pannelli solari sugli impianti di risalita è stata, tra l'altro: *In conclusione, dunque, oggi vi sono gli strumenti e la consulenza adeguati per sensibilizzare proprietari e gestori degli impianti di risalita a effettuare scelte energetiche improntate alle fonti rinnovabili e al risparmio. Anche i competenti servizi dell'Amministrazione cantonale non mancheranno di sensibilizzare proprietari e gestori degli impianti di risalita ticinesi, che beneficiano di aiuti pubblici, a valutare attentamente questi aspetti.*

Mi scuso se mi debbo ripetere, ma al Governo rimprovero ancora una volta la mancanza di essere proattivo.

Solo dei timidi segnali nella speranza che... qualcuno recepisca?

Se il Governo crede a un progetto e vuole raggiungere gli obiettivi politici voluti e desiderati dal popolo deve essere più concreto e proporre una legge atta ad una corretta e seria applicazione dei desiderata. Non solo politichese.

Tornando al discorso del più grande impianto fotovoltaico del Ticino recentemente inaugurato. Se con questo impianto possiamo coprire il fabbisogno di 110 economie domestiche, come rilevo dai media, con la mia proposta sotto ne potremmo soddisfare almeno 20 volte di più (mia stima). Quindi 2200 economie domestiche.

Quanti tetti piani abbiamo in Ticino di proprietà del Cantone e/o di proprietà para-cantonali dove possiamo sistemare pannelli fotovoltaici?

Mi riferisco, al tetto del Governo (parte amministrativa) e ai nuovi uffici in fase di ultimazione; mi riferisco a tutte le sedi scolastiche in Ticino con il tetto piano; mi riferisco ai vari ospedali sparsi in tutto il Cantone; mi riferisco, da suggerire e proporre a Berna, ai vari immobili FFS e PTT con annessi e connessi, sempre con tetti piatti.

Perché, uno fra i tanti esempi lampanti di ultima realizzazione (Casa anziani di Cevio) o in cantiere (? nuova Stazione FFS di Bellinzona), non si è pensato di sistemare pannelli sul tetto sia a Cevio che a Bellinzona e pareti in pannelli/vetro fotovoltaico per Bellinzona, visto che la struttura è in vetro?

Aggiungo pure che si stanno ultimando i lavori di risistemazione del fiume Vedeggio dalla Foce a salire. Il tutto a fianco dell'aeroporto. Zona pianeggiante, totalmente esposta al sole, zona solare con una media sull'anno di circa 12 ore al giorno. Possibile che nessuno abbia pensato alla posa di pannelli fotovoltaici? Nei Grigioni stanno posandoli addirittura sui ripari valangari!

È colpa degli architetti che non credono al fotovoltaico o dei committenti che non li conoscono o non li vogliono? Non mi si risponda p.f. che è un discorso di costi!

È mai possibile che nessuno abbia pensato e proposto tale sistemazione?

Io voglio essere Rock, parafrasando Adriano Celentano. *"Tutto quanto sale dal basso è Rock! Il fare è Hard Rock! La burocrazia... è lenta!"*

Riprendendo la risposta governativa al mio atto parlamentare precedente "*Anche i competenti servizi dell'Amministrazione cantonale non mancheranno di sensibilizzare proprietari e gestori degli impianti di risalita ticinesi, che beneficiano di aiuti pubblici, a valutare attentamente questi aspetti*".

Ma i nostri servizi dell'Amministrazione, prima di sensibilizzare i "poveri" privati, non dovrebbero sensibilizzare la politica? Magari è stato fatto e la politica è sorda?

Quando un Ente, che sia la Società x per gli impianti di risalita, oppure il contadino che costruisce la nuova grande stalla, o altri e richiedono i giusti sussidi, e dallo studio fatto sicuramente dal Cantone la **sistemazione di pannelli fotovoltaici risulta fattibile e proponibile**, la legge deve trovare la soluzione per affermare... **ti accordiamo i sussidi se metti il fotovoltaico.**

È qui che il funzionario deve collaborare e aiutare la politica.
E mi fermo qui.

Con la presente chiedo quindi al Consiglio di Stato:

1. apparentemente il Cantone crede al fotovoltaico in quanto negli obiettivi del Piano energetico cantonale vi è anche l'approvvigionamento a medio e lungo termine con energia proveniente dal rinnovabile, **ma di concreto cosa abbiamo in cantiere**, visto che il sottoscritto, vedi sopra, ha elencato molte opportunità inutilizzate?
2. Visto che la sensibilità teorica sul tema energetico è dimostrata anche dal credito quadro di 65 mio per il periodo 2011-2020, in base alla legge cantonale sull'energia, **ma di concreto cosa abbiamo in cantiere?**
3. Il Cantone **ha uno studio** di dove è o sarebbe possibile o auspicabile la posa di pannelli solari per ottenere una certa resa? Comunque dalla mia visione di "incompetente" ma conoscitore del Ticino vedo moltissimi privati, partendo dai nostri monti, che hanno sistemato pannelli solari su diversi rustici e quindi, teoricamente, ovunque in Ticino, visto che si chiama anche **Sonnenstube**, non dovremmo avere problemi.
4. Visto che non mi è stato comunicato nella mia precedente interpellanza in merito agli impianti di risalita, il **Cantone pensa od ha pensato di creare una legge "ad hoc" per impianti di risalita**, di munirli di fotovoltaico se richiedono i sussidi, come fanno già in diversi cantoni Svizzeri (Vallese e Grigioni)?
4. Il Cantone ha già studiato, valutato o messo in studio una legge per **invitare i contadini** che chiedono i sussidi per la creazione di nuove stalle, con una grande superficie esposta al sole, di munire la struttura di pannelli solari?
6. Visto che abbiamo già dei proponenti sui temi del fotovoltaico e delle energie rinnovabili, il Cantone non **vuole passare ai fatti** e, sui propri progetti, nei capitolati pretendere che la voce venga messa, valutata e concretizzata?
7. Sugli attuali immobili del Cantone, scuole, ospedali, ecc. il Cantone ha **già valutato la posa** del fotovoltaico?
8. **Vogliamo con questo progetto e altri progetti, assieme alla nostra AET + AIL (non dimentichiamoci anche l'importanza delle AIL come grande produttore e distributore di energie elettriche) continuare verso l'obiettivo di un approvvigionamento per il Ticino al 100% rinnovabile?**

Giancarlo Seitz