

	Zeroemission	Riviste	Web TV	Video	News	Fiere
	Conferenze	Lavora con noi	Dove siamo	I nostri record	Contatti	su Facebook



Home	Archivio News	Tutti i Video	I vostri progetti	Appuntamenti	Pubblicità	Pagine gialle	Offerte di lavoro	<input type="text" value="Ricerca nel sito"/>	
----------------------	-------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	----------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	---	---

Vuoi avere gratis direttamente sul tuo sito le notizie di Zeroemission.Tv

zeroEmission.TV

Fotovoltaico

Fv, dall'inizio dell'anno collegati alla rete 102,5 MW



9 luglio 2009 – **Il Conto energia ha raggiunto a fine giugno 520 MW**, che significa 102,5 MW collegati da gennaio alla fine del mese scorso.

Nello stesso periodo dell'anno scorso il collegato alla rete è stato di circa 81 MW. **Il mercato è quindi cresciuto del 27 per cento rispetto all'anno scorso**. Un dato positivo, limitato tuttavia dalla grave crisi finanziaria, senza la quale crescita sarebbe stata molto superiore.

A offrire un'analisi degli ultimi dati forniti dal **Gestore Servizi Elettrici** è **Paolo Rocco Viscontini, amministratore delegato di Enerpoint (foto)**, una delle principali aziende italiane attive nella fornitura di impianti fv.

"Analizzando gli ormai tradizionali dati forniti periodicamente dal GSE notiamo che rispetto agli ultimi mesi del 2008 si è registrato un calo delle connessioni, - spiega Viscontini - che però risultano comunque superiori a quelle rilevate nello stesso periodo dell'anno scorso".

Ora, però, aggiunge **"sarà interessante vedere cosa succederà nel secondo semestre alla luce dei dati del 2008"**: nello stesso periodo dell'anno scorso si sono infatti registrate connessioni tra i 20 e i 30 MW al mese, a parte il mese di dicembre in cui si è avuta l'impennata che ha portato la quota mensile a 137 MW per effetto dell'imminente riduzione annuale della tariffa".

Se resterà questo il trend di crescita nei prossimi mesi - è il ragionamento di Viscontini - confermando sempre il picco di dicembre, risulterebbe una potenza collegata alla rete di ulteriori 330 MW, a cui vanno aggiunti i 102,5 MW del primo semestre. **Il totale dell'anno sarà dunque di circa 435 MW**.

"Si tratta però solo di una stima, - si affretta a precisare Viscontini - dal momento che gli effetti della crisi finanziaria, sempre più evidenti a più livelli, potrebbero determinare scenari diversi: da un lato potrebbe verificarsi un calo delle installazioni ma, dall'altro, le connessioni soprattutto degli impianti di grande taglia (sono infatti tanti i sistemi da 500 - 1000 kW in costruzione, qualcuno anche di potenza maggiore) potrebbero determinare invece una crescita ulteriore dei numeri".

Resta comunque il fatto, come dimostrano i numeri, che **il fotovoltaico è sicuramente uno dei pochi settori in crescita in Italia in questo momento**. "Ciò significa - conclude Viscontini - che l'attuale legge del Conto Energia, in vigore fino alla fine del 2010, sta funzionando e che **occorre prestare la massima attenzione affinché la revisione di tale legge non causi rallentamenti allo sviluppo del settore**".

"È ormai opinione comune che il settore delle energie rinnovabili rappresenti il perno dello sviluppo dei prossimi anni per le economie di molti Paesi. L'Italia, per una volta, è in prima linea e speriamo che ci rimanga a lungo".

 [salva](#)  [segnala](#)  [stampa](#)  [esci](#)