



BIANCHI (IVAR): “MERCATO LINEARE”

**Francesco Bianchi, responsabile
impianti Green Energy Ivar**

«La profonda recessione economica e l'assenza di politiche di incentivazione serie e durature

da parte delle istituzioni non stanno aiutando lo sviluppo del mercato del solare termico e, di conseguenza, dei collettori solari piani. Anche gli incentivi previsti dal Conto Termico non aiutano in modo efficace la tecnologia e non stravolgeranno l'andamento del mercato.

Il pannello piano ha comunque il vantaggio di essere molto più economico e semplice da installare rispetto ad un collettore a tubi evacuati. Il collettore piano, in ragione del minore isolamento termico che lo caratterizza, durante l'esercizio nei mesi estivi raggiunge temperature di stagnazione minori, con conseguenti sollecitazioni inferiori sull'impianto e sulle componenti critiche che lo costituiscono. I pannelli piani continueranno ad avere successo nei contesti in cui il funzionamento dell'impianto solare avviene con condizioni esterne non troppo rigide. Esistono comunque dei margini di miglioramento per ridurre le dispersioni di calore durante i mesi invernali. L'evoluzione tecnologica consente, infatti, di produrre materiali sempre più performanti; è indispensabile però tenere sempre presente il rapporto costi-benefici, in modo da non ridurre il possibile miglioramento ad un semplice esercizio teorico».

Ivar

Ivar propone i sistemi I-Sunts con superficie captante selettiva, disponibile in 3 versioni, dotati di valvole di sicurezza per evitare la sovrappressione sul primario e sovrappressione/sovratemperatura sul secondario. Ogni sistema è completo di kit di connessione idraulica e supporto.

