

Bellaria, 2 Agosto 2010



COMUNICATO STAMPA

---

**COLLETTORI E SISTEMI SOLARI:  
ACCORDO TRA ISTITUTO GIORDANO  
E ICIM PER LA CERTIFICAZIONE  
“SOLAR KEYMARK”**



È stato definito l'accordo tra Istituto Giordano e ICIM per la fornitura del servizio di testing per la certificazione SOLAR KEYMARK.

Il Solar Keymark è il marchio europeo sviluppato dall'European Committee for Standardization (CEN) che, di fatto, si sta caratterizzando come il "passaporto europeo" per collettori e sistemi solari per il riscaldamento dell'acqua.

**Perché Istituto Giordano**

Da anni ha creduto nel settore delle energie rinnovabili, investendo in strutture e macchinari all'avanguardia che gli permettono di eseguire attività di testing sui sistemi solari. Nello specifico per il termico solare, il laboratorio di Istituto Giordano ha una capacità di oltre 80 collettori all'anno e prevede di allargare i propri servizi ai sistemi solari ed al settore del fotovoltaico. Grazie inoltre al simulatore solare, Istituto Giordano è in grado di svolgere le prove anche nei periodi invernali garantendo tempi di prova ristretti. Il laboratorio solare termico è riconosciuto da oltre un anno da ACCREDIA quale laboratorio accreditato ad eseguire i test per la caratterizzazione dei collettori solari termici secondo lo standard UNI EN 12975.

**Perché ICIM**

ICIM, Ente di Certificazione Italiano indipendente fondato a Milano nel 1988, è stato tra i primi organismi di certificazione a livello mondiale ad offrire la certificazione dei collettori solari termici, secondo le norme UNI EN 12975 (parte 1 e 2) e UNI EN 12976 (parte 1 e 2). Ad oggi ICIM è il solo organismo italiano, e uno dei 6 europei, a certificare i collettori ed i sistemi solari con il Solar Keymark.



**L'accordo**

Istituto Giordano ha superato positivamente il percorso di qualifica previsto dal CEN, ed è stato ufficialmente inserito nell'elenco dei laboratori che possono operare per il Solar Keymark con ICIM. Tale sinergia permette ai "nostri" interlocutori di beneficiare di un doppio servizio: certificazione solar keymark e testing di prodotto in un'unica soluzione.

Istituto Giordano ed ICIM stanno inoltre valutando una cooperazione volta ad allargare le linee di intervento comuni verso nuovi servizi nell'area delle energie rinnovabili, in particolare nel settore fotovoltaico e nelle attività relative alla valutazione delle prestazioni ambientali, energetiche e di sostenibilità degli edifici.

Info: [www.giordano.it](http://www.giordano.it)

Ufficio stampa

Sara Giordano [s.giordano@giordano.it](mailto:s.giordano@giordano.it)  
Edoardo Serretti [e.serretti@giordano.it](mailto:e.serretti@giordano.it)