

Comunicato stampa SIEL

Approvati gli inverter SIEL per i bonus UE del IV Conto Energia

Con il certificato di Factory Inspection rilasciato da TÜV Rheinland, SIEL riconferma la qualità della produzione italiana nel fotovoltaico. E fra i primi in Europa si allinea alle Regole Applicative per il riconoscimento dei premi alle tariffe incentivanti previste dal IV Conto Energia del giugno 2011.

Milano, 05 settembre 2011. Gli inverter SIEL concorrono al raggiungimento della quota del 60% di materiali made in UE impiegati nella realizzazione degli impianti fotovoltaici, quota che dà diritto alla premialità del 10% sulla tariffa incentivante prevista dal DM 5 maggio 2011: così stabilisce il certificato di ispezione di fabbrica emesso dall'ente certificatore tedesco che ha accertato che progettazione, assemblaggio e collaudo dei prodotti SIEL sono effettuati all'interno dell'Unione Europea.

Il Quarto Conto Energia per il fotovoltaico pubblicato dal GSE (Gestore Servizi Energetici) prevede infatti un ulteriore premio remunerativo pari al 10% sugli incentivi se l'utilizzo di componenti certificati in EU per una quota di produzione di valore aggiunto UE è pari almeno al 60%.

“Riteniamo fondamentale e preziosa ogni verifica che possa garantire la qualità dei nostri prodotti, e la qualità della produzione italiana ed europea in genere nel fotovoltaico. Solo attraverso norme e controlli stringenti – effettuate da un ente terzo certificato a livello europeo – si può puntare a un’offerta sempre più qualificata e sicura nei confronti della produzione non certificata” commenta Enrico Pensini, presidente SIEL e fra i Soci fondatori di Assosolare.

La certificazione è consultabile all'indirizzo <http://www.sielups.com/News/SIEL-e-made-in-Italy.aspx> o scaricabile dalla home page www.sielups.com

SIEL è la Società italiana che opera a livello internazionale in due ambiti di grande attualità: **la sicurezza dell'energia elettrica e le energie rinnovabili.**

Nella sede di Trezzano Rosa, Milano, da quasi un trentennio produce sistemi di alimentazione di emergenza per i settori pubblico e privato, fornendo “energia in sicurezza” a comparti ad alta criticità quali finanza, telecomunicazioni, sanità, grande distribuzione e Centri Elaborazione Dati, così come ad aziende e privati. Certificata ISO 9001, SIEL – da tempo autorevole punto di riferimento internazionale – offre progettazione e tecnologia innovative e componentistica di qualità.

Nel campo delle rinnovabili, dal 2000 l'azienda si dedica all'**energia solare fotovoltaica** e all'**energia eolica**; con le linee SIAC Soleil e SIAC Wind Wave è oggi fra i principali produttori mondiali di inverter solari e di convertitori trifase di grande potenza. La linea **SIAC Soleil** comprende inverter monofase da 1,5 a 6

kWp, trifase BT da 10 a 500 kWp, trifase TL da 80 a 500 kWp, stazioni di potenza PS500 e PS1000 e il prodotto SOLEIL 10TL, flessibile e multi mppt, adatto cioè anche ad applicazioni particolari come i parziali ombreggiamenti. **SIAC Wind Wave** è la linea di convertitori eolici trifase da 10 a 125 kW per sistemi connessi grid-connected.

Gli inverter SIEL soddisfano ogni tipo di esigenza in termini di potenza e tipologia di applicazione, affiancati da una gamma di servizi che comprende telegestione, contratti di manutenzione pluriennali, consulenze specializzate ed help desk con numero verde.

L'impegno nelle energie pulite abbraccia l'intera vita aziendale, dalla produzione e dai servizi di postvendita all'adozione di criteri di governance e social responsibility.

In collaborazione con importanti operatori dell'energia, negli ultimi due anni SIEL ha installato nel mondo oltre 900 MW di potenza.

SIEL è membro delle principali associazioni di settore italiani e internazionali e fra i soci fondatori di Assosolare.

Per ulteriori informazioni:

Ufficio Stampa SIEL

Valentina Alfieri e Paola Salvadori

Mob +39 339 4326341

valentina.alfieri@gmail.com

www.sielups.com