



COMUNICATO STAMPA

GRUPPO EEMS: al via joint venture con ESPE per lo sviluppo di grandi impianti fotovoltaici.

Solsonica S.p.A., società del Gruppo EEMS tra i leader in Italia per la produzione di celle e moduli fotovoltaici, ha siglato lo scorso 30 aprile 2009 una lettera d'intenti per la costituzione di una Joint Venture con Espe S.r.l., azienda attiva nel campo delle energie rinnovabili e tra i principali operatori italiani nella progettazione e realizzazione d'impianti fotovoltaici. Le due società procederanno nelle prossime settimane alla predisposizione dei relativi contratti, la stipula dei quali determinerà l'avvio dell'iniziativa congiunta con la costituzione del relativo veicolo societario.

Le due società, che parteciperanno alla joint venture ciascuna per il 50%, e che avranno eguali poteri in termini di governance, a oggi non sono in grado di quantificare gli aspetti economici dell'accordo poiché gli stessi sono in via di definizione.

La Joint Venture, il cui marchio sarà presentato al prossimo Solarexpo di Verona, avrà l'obiettivo di promuovere la realizzazione di grandi impianti fotovoltaici, proponendosi al mercato con un'offerta unica nella quale far confluire sinergicamente le competenze dei due gruppi Solsonica ed Espe, rispettivamente per quanto riguarda la produzione dei moduli e lo sviluppo e realizzazione degli impianti.

Tale proposta, formulata al cliente da un unico soggetto responsabile, avrà la capacità di beneficiare di un maggior gradimento da parte del sistema finanziario e potrà garantire concretamente l'affidabilità e la performance dell'impianto, assicurandone il controllo dei costi e la certezza nei tempi di realizzazione anche per le strutture più complesse.

Le attività della nuova Joint Venture saranno inizialmente orientate sul mercato italiano per rivolgersi in seguito anche verso i mercati esteri.

L'accordo siglato fra Solsonica ed Espe lascia a entrambi la più ampia autonomia per quanto riguarda lo sviluppo dei rispettivi core business e non rappresenta per Solsonica una variazione della sua missione, che resta quella di proporsi come realtà industriale ad alto tasso d'innovazione per quanto riguarda la produzione di celle e moduli fotovoltaici di alta qualità.

Solsonica S.p.A. - controllata dal Gruppo EEMS - nasce nel marzo del 2007 ed è attiva nella produzione di celle e moduli fotovoltaici nonché nella ricerca avanzata sullo sviluppo di processi innovativi che possono migliorare l'efficienza e l'affidabilità dei sistemi Fotovoltaici.

ESPE S.r.l. - fondata nel 1974 - è una società del Gruppo ESPE in grado di offrire sistemi e soluzioni energetiche complete e tecnologicamente avanzate in molteplici aree strategiche: dagli impianti tecnologici più evoluti, agli impianti energetici più tradizionali, come gli idroelettrici, fino agli impianti con tecnologie innovative, come i fotovoltaici, nei quali l'azienda si è affermata come interlocutore leader.



Il **Gruppo EEMS** è tra i primi operatori a livello mondiale nell'assemblaggio, collaudo e finitura di memorie a semiconduttore e – attraverso la controllata Solsonica S.p.A – è attivo nella produzione di celle e moduli fotovoltaici nonché nello sviluppo di soluzioni complete per la progettazione e la realizzazione di impianti fotovoltaici. EEMS vanta tra la propria clientela alcuni fra i più prestigiosi produttori di memorie a semiconduttore come Nanya Technology Corporation e Broadcom. La sede principale è a Cittaducale (Rieti) con una significativa presenza operativa in Cina e Singapore.

Contact: Barabino & Partners
Tel.: 06/679.29.29

Cittaducale (Rieti), 5 maggio 2009