

**TESTATA:** QUOTIDIANO DI BARI  
**DATA:** 22 novembre 2009  
**TITOLO:** Lo sviluppo del fotovoltaico in Puglia  
**CLIENTE:** UFFICIO ECONOMICO COMMERCIALE AMBASCIATA DI SPAGNA

---

Nuove opportunità di business tra aziende italiane e spagnole

## Lo sviluppo del fotovoltaico in Puglia

BARI. Presentare a imprese italiane, spagnole e operatori del settore le opportunità di sviluppo nel fotovoltaico in Puglia favorendo relazioni commerciali, produttive e di investimento. Questo l'obiettivo dell'incontro dal titolo "Alla luce del sole. Incontro tra aziende italiane e spagnole: opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia" organizzato

dall'Istituto Spagnolo per il Commercio Estero (ICEX), l'Ufficio Economico e Commerciale a Milano dell'Ambasciata di Spagna e l'Associazione delle Imprese Innovative Spagnole del Settore Fotovoltaico (SOLARTYS), in collaborazione con Fondazione K.F.D. e Cofides. All'iniziativa, patrocinata da Ministero dell'Ambiente, Regione Puglia,

Provincia e Comune di Bari, Confindustria Puglia e Camera di Commercio di Bari e prevista a Bari lunedì 23 novembre a Villa Romanazzi Carducci a partire dalle ore 9.30, interverranno, tra gli altri, Loredana Capone, assessore allo Sviluppo economico della Regione Puglia, Paride De Masi, presidente del Distretto regionale delle energie rinnovabili,

oltre a rappresentanti del mondo istituzionale, finanziario e imprenditoriale spagnolo e italiano. Chiuderà i lavori il presidente della Regione Puglia Nichi Vendola. Nel corso del seminario della mattina si presenteranno alle aziende presenti gli aspetti tecnici, normativi e finanziari per operare nel settore fotovoltaico sul territorio pugliese. Il pomeriggio sarà

dedicato a incontri one to one volti a favorire relazioni commerciali, produttive e di investimento tra aziende spagnole e italiane del settore. «Abbiamo organizzato questo evento in Puglia - spiega Antonio Maudes, consigliere economico e commerciale dell'Ambasciata di Spagna a Milano - considerando la sensibilità ambientale di questa regione che, grazie a un territorio e un contesto isti-

Intervento



tuzionale favorevoli, vanta enormi potenzialità e crescenti investimenti nello sviluppo dell'energia solare, tanto da suscitare l'attenzione delle aziende spagnole, leader internazionali del settore».