



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

MODULO DI PARTECIPAZIONE AL WORKSHOP INFORMAZIONI SULL'AZIENDA

Nome azienda

Partita Iva e/o Codice Fiscale

Indirizzo (Via, numero civico, città, cap)

Recapiti telefonici

Fax

Indirizzo e-mail

RIFERIMENTI E RECAPITI DELLA/E PERSONA/E CHE PARTECIPERANNO AL WORKSHOP

Nome e cognome

Qualifica

Telefono

1

2

3

4



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ DELL'IMPRESA

Produttori di impianti fotovoltaici	<input type="checkbox"/>
Installatore	<input type="checkbox"/>
Distributore/rappresentante	<input type="checkbox"/>
Promotore	<input type="checkbox"/>
Sviluppatore	<input type="checkbox"/>
Investitore privato e fondo di investimento	<input type="checkbox"/>
EPC Contractor (Engineering, procurement and construction)	<input type="checkbox"/>
O&M Contractor (Operations and maintenance)	<input type="checkbox"/>
Proprietario di terreni e/o amministratore di capannoni o edifici industriali	<input type="checkbox"/>
Istituto bancario o società di finanziamento	<input type="checkbox"/>
Società di ingegneria	<input type="checkbox"/>
Consulenti legali e/o aziendali	<input type="checkbox"/>
Compagnie di assicurazione	<input type="checkbox"/>
Sistemi di sicurezza	<input type="checkbox"/>
Trasporto/logistica	<input type="checkbox"/>
Altro (specificare)	<input type="checkbox"/>



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

ORGANIZZAZIONE INCONTRI ONE TO ONE

Per rendere più agevole l'organizzazione degli incontri one to one tra le imprese, l'ICEX combinerà le indicazioni fornite dalle aziende spagnole con le preferenze espresse dalle aziende italiane nel presente modulo.

Per questo motivo segue una breve descrizione delle aziende spagnole presenti (contraddistinte da un numero da 1 a 22) e le principali attività svolte da ognuna, identificabili secondo la legenda riportata di seguito.

Al fine di garantire almeno cinque incontri si prega di indicare, in ordine di preferenza, fino a dieci aziende spagnole tra quelle descritte che si desidera incontrare.

ATTIVITÀ E DESCRIZIONE AZIENDE SPAGNOLE PRESENTI ALL'EVENTO

ATTIVITÀ AZIENDE SPAGNOLE PRESENTI - Legenda

1. Promotore / Sviluppatore
2. Finanziamento (investitore privato / fondo di investimento)
3. EPC Contractor (Engineering, procurement and construction)
4. O&M Contractor (Operations and maintenance)
5. Installazione
6. Distribuzione
7. Società di ingegneria
8. Produzione impianti fotovoltaici
9. Centro di ricerca
10. Consulenza aziendale



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

DESCRIZIONE AZIENDE SPAGNOLE PRESENTI - SCHEDE

Azienda n. 1)

Gruppo internazionale di imprese impegnato nello sviluppo e nella costruzione, manutenzione e upgrading delle energie rinnovabili. Composto da 150 professionisti, ha le sedi principali a Madrid e a Roma, uffici in Spagna e in Italia, impianti fotovoltaici a terra e su coperture realizzati soprattutto in Spagna per 100 MW, 150 installazioni solari termiche realizzate e 170.000 m2 di collettori solari termici fabbricati per un totale di 117 MWth. Dispone di un centro di assistenza, manutenzione e upgrading che in Spagna gestisce circa 97 MW prodotti da centrali fotovoltaiche e altri impianti solari termici.

ATTIVITÀ 1, 2, 3, 4

Azienda n. 2)

Gruppo di imprese che dalla sua creazione nel 1944 è presente in vari progetti nel campo energetico, in particolare nel settore delle energie rinnovabili. I comparti in cui opera sono quelli del biocombustibile, della biomassa, nonché nell'energia solare sia fotovoltaica che solare termodinamica in sistemi di generazione di energia. Nel settore della generazione elettrica fotovoltaica ha molta esperienza e vanta parecchie installazioni "chiavi in mano" (EPC). L'impresa è sorta con lo scopo di consolidare la sua posizione attuale nell'ambito della promozione, costruzione, gestione, funzionamento, e manutenzione di impianti di generazione elettrica da fonti di energia rinnovabile. Impegnata nella promozione e/o sfruttamento di impianti solari, continua la propria attività commerciale sui mercati internazionali, focalizzandosi sui progetti innovativi in questo settore. Ha aperto uffici in Polonia, Grecia e Italia.

ATTIVITÀ 1, 2, 3, 4

Azienda n. 3)

Azienda che implementa soluzioni innovative per lo sviluppo sostenibile e che ha le conoscenze, l'esperienza e la tecnologia necessarie per costruire impianti fotovoltaici ovunque nel mondo. Con il sostegno finanziario di una grande multinazionale, l'azienda è in grado di fornire finanziamenti nonché consulenza professionale da parte delle sue succursali in diversi settori tra cui sistemi di controllo e gestione delle acque. Sviluppa, costruisce e gestisce impianti fotovoltaici sia classici, con struttura fissa o con inseguitori solari a uno o due gradi di libertà che a concentrazione. Costruisce e installa sistemi di copertura per immobili industriali.

ATTIVITÀ 1, 7



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 4)

Divisione specializzata nelle energie rinnovabili di un'azienda impegnata da oltre 15 anni nella fabbricazione di strutture in alluminio. L'azienda è specializzata nella progettazione, fabbricazione e montaggio di strutture in alluminio per impianti solari fotovoltaici. Dispone di sistemi propri per tutti i tipi di impianto, sia a terra che su coperture. Realizza impianti su fondazioni di calcestruzzo o ancorati al suolo. Dispone di sistemi per la copertura inclinata, orientabile, non orientabile, per la fabbricazione di strutture ausiliari e di strutture speciali. Si avvale inoltre di proprie squadre di installatori per realizzare lavori in tutta Europa.

ATTIVITÀ 5,8

Azienda n. 5)

Centro tecnologico specializzato nella ricerca applicata, nello sviluppo e nella fornitura delle energie rinnovabili. Dispone di una squadra di tecnici altamente qualificata e di infrastrutture tecnologiche di ultima generazione che le hanno permesso di godere di un prestigio riconosciuto, sia a livello nazionale che internazionale. Attualmente fornisce servizi ed effettua attività di ricerca in sei diverse aree nel campo delle energie rinnovabili. È dotato di una infrastruttura tecnologica di ultima generazione con laboratori e impianti tra i più moderni a livello europeo. Ha uno staff di quasi 200 professionisti altamente qualificati che fanno di questo centro un punto di riferimento sia in Spagna che all'estero. Fornisce servizi professionali a numerose istituzioni, aziende collegate al business dell'energia e governi regionali spagnoli, europei e del sud America.

ATTIVITÀ 9

Azienda n. 6)

Produttore e distributore di tutto il necessario per l'installazione di un impianto solare fotovoltaico. L'azienda è situata nel cuore finanziario di Madrid ed è formata da un gruppo di professionisti con una lunga esperienza e competenza nel settore dell'energia fotovoltaica. La conoscenza approfondita del mercato gli permette di raggiungere l'obiettivo della sua missione: offrire una vasta gamma di prodotti con un ottimo rapporto qualità/prezzo che soddisfi le aspettative dei suoi clienti. Questa strategia, unita alla filosofia di tenere fede agli impegni presi con clienti, fornitori e dipendenti, ha permesso all'azienda di diventare uno degli attuali leader del settore.

ATTIVITÀ 1, 3,6



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 7)

Società internazionale di consulenza strategica focalizzata nei settori delle energie rinnovabili, con uffici in Germania, Spagna e a breve anche negli Stati Uniti (California). Ha una vasta esperienza in diverse aree tra le quali analisi di mercato, strategie di ingresso in nuovi mercati e operazioni societarie internazionali. Fornisce inoltre supporto consulenziale sugli aspetti commerciali e finanziari riguardanti operazioni di compravendita di impianti fotovoltaici e di altri impianti energetici da fonti rinnovabili.

ATTIVITÀ 10

Azienda n. 8)

L'azienda fa capo a una multinazionale leader in Europa nei settori dell'acciaio, dei componenti automotive e della logistica e storage. Si dedica allo sfruttamento dell'energia rinnovabile ed è nata dalla fusione di due società con una vasta esperienza nel settore delle energie rinnovabili in Spagna. È un'azienda che sviluppa, costruisce e opera nell'industria del solare sia fotovoltaico che termodinamico fornendo tutti gli elementi della filiera necessari allo sviluppo, alla costruzione e all'esercizio dell'impianto: sviluppo, permessi e autorizzazioni, progettazione e produzione di tutti i componenti, costruzione di impianti chiavi in mano, esercizio e manutenzione. L'azienda, che nel 2008 ha installato 65 MW di capacità fotovoltaica (nominale) e progettato, prodotto e assemblato altri 85 MW di struttura, si pone l'obiettivo di diventare una compagnia di energia solare leader a livello mondiale.

ATTIVITÀ 1,2,3,4

Azienda n. 9)

Società tecnologica che fornisce prodotti e servizi, fondati sull'applicazione della tecnologia elettronica di ultima generazione, nel settore delle energie rinnovabili (eolica di grande potenza e fotovoltaica), dell'efficienza e del risparmio energetico. L'azienda, impegnata in diverse iniziative di ricerca e sviluppo, si sta internazionalizzando con diversi progetti all'estero, una presenza alle fiere internazionali, nonché una delegazione in America Centrale (Costa Rica). Partecipa a progetti di energia rinnovabile fornendo le proprie apparecchiature, sviluppando gli aspetti ingegneristici, eseguendo progetti chiavi in mano e partecipando come partner finanziario del progetto. Tutto questo a dimostrazione della propria flessibilità nei progetti in cui la soddisfazione del cliente viene posta come finalità prioritaria.

ATTIVITÀ 3,7



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 10)

L'azienda, con sede a Milano, è la filiale italiana di un'impresa spagnola pioniera nel solare che produce moduli fotovoltaici e collettori solari termici nel Centro di Ricerca e Produzione di Malaga. Nata nel 2003 come filiale commerciale si è sviluppata successivamente secondo il trend di crescita del mercato, con un ampliamento progressivo della rete di vendita e la creazione della 'Divisione progetti'. Da questa è nata l'EPC contractor che offre un servizio globale all'investitore, frutto dell'esperienza pluriennale dello staff sul mercato italiano. L'EPC contractor offre inoltre un servizio di manutenzione, monitoraggio e riqualificazione dell'impianto, garantendo all'investitore il massimo valore aggiunto.

ATTIVITÀ 3, 4, 5, 6, 8

Azienda n. 11)

Giovane e importante realtà nel settore fotovoltaico produce pannelli solari fotovoltaici ad alto rendimento, realizzati con cellule di silicio mono e policristallino in conformità ai più elevati standard di qualità e a rigorose normative che garantiscono ai pannelli una struttura meccanica robusta, elevata impermeabilità ed ermeticità per tutta la loro vita utile. In possesso delle certificazioni IEC 61215 e IEC 61730-1-2 l'impresa propone pannelli fotovoltaici di dimensioni e caratteristiche elettriche diverse per soddisfare le differenti esigenze della clientela: settore pubblico, realtà commerciali e industriali, privati. Coniuga le migliori materie prime con le tecnologie più avanzate, sviluppa un moderno processo produttivo e si affida a personale altamente qualificato al fine di offrire soluzioni flessibili adatte ad ogni necessità. Ricerca, sviluppo e continua crescita completano il profilo aziendale.

ATTIVITÀ 8

Azienda n. 12)

Tra le più importanti società di ingegneria energetica al mondo con progetti in oltre 25 paesi, filiali e consociate in altri 22 paesi e un portafoglio lavori che alla fine del 2008 superava i 2.300 milioni di euro. L'incremento della sua attività negli ultimi anni è il prodotto del cambiamento di strategia aziendale avviato nel 2004, quando ha indirizzato le proprie attività verso l'ingegneria e la costruzione, principalmente di impianti per la produzione, distribuzione e controllo dell'energia elettrica. Realizza inoltre importanti progetti nel settore nucleare e delle energie rinnovabili. Alla fine del 2008 il portafoglio lavori all'estero rappresentava l'81% del totale mentre l'80% delle vendite è a clienti esterni al gruppo. Il fatturato 2008 è stato pari a 1.512 MM di euro.

ATTIVITÀ 7



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 13)

Azienda specializzata nei mercati dell'energia fotovoltaica, eolica, solare termodinamica, idroelettrica, delle biomasse e dei biocarburanti. Ha sede a Navarra, in Spagna, e dal 1990 si dedica allo sviluppo e alla fornitura di prodotti per il settore delle energie rinnovabili. In particolare la divisione italiana focalizza la propria attività a supporto della progettazione, distribuzione di inverter fotovoltaici, fornitura dei componenti B.O.S. per la realizzazione di grandi impianti e assistenza post vendita.

ATTIVITÀ 8

Azienda n. 14)

Società di ingegneria specializzata nel settore fotovoltaico. I principali servizi offerti sul mercato italiano sono l'individuazione di siti adatti per gli impianti fotovoltaici, l'ottenimento del punto di connessione elettrica con la rete della società di distribuzione, l'attuazione di progetti tecnici per l'autorizzazione, l'esecuzione, la supervisione dei lavori, la gestione tecnica, la consulenza sulle autorizzazioni e sulla vigilanza, il coordinamento delle attività per la sicurezza e la salute sul lavoro negli impianti fotovoltaici, la promozione a 360° degli impianti per conto delle imprese di investimento, l'esecuzione di tutte le attività tecniche e procedure legali necessarie ai clienti per installare e avviare i loro progetti. La società, che ha una vasta esperienza sul mercato spagnolo nata dalla partecipazione a più di 30 progetti, ha sviluppato per piccole e grandi imprese attività di ingegneria e consulenza su impianti collegati in rete (oltre 30 MW).

ATTIVITÀ 1,7

Azienda n. 15)

Azienda specializzata nella progettazione, costruzione e manutenzione di sistemi statici di elettronica di potenza su misura. Sviluppa prodotti per la maggior parte delle applicazioni in molti settori e in ogni paese del mondo: centrali energetiche, laboratori di ricerca, raffinerie, centri di comunicazione, basi aeree e navali, aeroporti, acciaierie, cartiere ecc.. Attualmente sta creando gruppi di lavoro nell'area delle energie rinnovabili, in particolare nel settore del fotovoltaico nell'ambito del quale l'azienda, forte dell'esperienza maturata in numerosi campi solari in Spagna, è in grado di proporre inverter trifase Serie-IF da 20 kW a 500 kW, sistemi di monitoraggio e di controllo, manutenzione preventiva e servizi di assistenza tecnica.

ATTIVITÀ 8



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 16)

Azienda in grado di offrire qualsiasi soluzione in campo solare e fotovoltaico in funzione delle specifiche esigenze di ogni cliente. Lo sviluppo integrale di questi progetti coinvolge il servizio di ingegneria, la produzione propria dei moduli e degli inseguitori solari, l'impianto chiavi in mano, la manutenzione e, all'occorrenza, il supporto per i finanziamenti. È un gruppo multinazionale con oltre 3000 dipendenti che opera principalmente nelle costruzioni metalliche e nelle energie rinnovabili. È la società leader del mercato iberico nelle costruzioni metalliche e mira a raggiungere posizioni di leadership anche in altre aree di mercato, in particolare l'Europa centrale e l'Angola. La divisione del settore fotovoltaico conta oltre 200 dipendenti ed ha conseguito nel 2008 un fatturato pari a 122,5 milioni di euro. Entro la fine del 2009 avrà completato in Italia la realizzazione di più di 7 MW di installazioni fotovoltaiche a terra.

ATTIVITÀ 3, 4, 5, 7, 8

Azienda n. 17)

La società è impegnata nella progettazione, produzione e distribuzione di inseguitori solari a due assi e di inseguitori stagionali ad asse azimutale e strutture fisse, tutti ad altissima tecnologia. Ha raggiunto nel 2008 una quota di mercato globale del 60% per i sistemi di inseguitori a due assi, con oltre 180 MW prodotti dal 2004. I suoi stabilimenti di produzione in Spagna e Grecia forniscono una capacità produttiva pari a 140MW l'anno (2009) con una previsione di crescita sino a 200MW nel 2010 grazie all'offerta di nuovi prodotti e all'attività di un nuovo impianto di produzione negli Stati Uniti e di nuovi uffici commerciali in Italia. Fa parte di un gruppo che nel 2008 ha fatturato 523 milioni di euro e conta oltre 100 dipendenti.

ATTIVITÀ 3, 6, 7, 8

Azienda n. 18)

Azienda specializzata nella progettazione, costruzione e manutenzione di sistemi statici di elettronica di potenza su misura. Sviluppa prodotti per la maggior parte delle applicazioni in molti settori e in ogni paese del mondo: centrali energetiche, laboratori di ricerca, raffinerie, centri di comunicazione, basi aeree e navali, aeroporti, acciaierie, cartiere ecc.. Attualmente sta creando gruppi di lavoro nell'area delle energie rinnovabili, in particolare nel settore del fotovoltaico nell'ambito del quale l'azienda, forte dell'esperienza maturata in numerosi campi solari in Spagna, è in grado di proporre inverter trifase Serie-IF da 20 kW a 500 kW, sistemi di monitoraggio e di controllo, manutenzione preventiva e servizi di assistenza tecnica.

ATTIVITÀ 3



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 19)

Azienda leader nella produzione del settore fotovoltaico in Spagna, con un totale di 143,39 MWp installati nel 2008 e pioniera in Europa per la produzione automatizzata dei più grandi moduli a film sottile in silicio che si trovano sul mercato. Lo sviluppo di attività di ricerca, sviluppo e innovazione tecnologica applicate alla progettazione e fabbricazione di prodotti di integrazione architettonica, nonché la commercializzazione ai prezzi più competitivi dei relativi moduli fotovoltaici a film sottile e massimo rendimento energetico completano l'elenco delle sfide attuali del gruppo. Oggi l'azienda sta consolidando la propria leadership a livello nazionale nel fotovoltaico a terra e su coperture e avviando la sua espansione internazionale con l'esecuzione dei suoi primi 8 MW a terra in Italia. Nel 2008 l'azienda ha conseguito un fatturato di 14,9 milioni di euro nel settore della produzione di energia elettrica.

ATTIVITÀ 1,8

Azienda n. 20)

Azienda nata dal settore automotive, presente da oltre 15 anni sul mercato, è in continua evoluzione alla ricerca di soluzioni innovative per la propria clientela. Possiede una provata esperienza nel fotovoltaico grazie all'elevato livello di specializzazione del proprio personale che le ha consentito di divenire azienda leader nel settore. I suoi 35 MW installati in impianti fotovoltaici di notevole importanza, promossi da aziende di levatura internazionale, pongono l'azienda ai vertici del settore fotovoltaico.

ATTIVITÀ 1, 5, 6, 8

Azienda n. 21)

La società, nata nel 2006, si dedica alla produzione di pannelli solari fotovoltaici ed ha un capitale sociale di 1,5 milioni di euro. E' in corso di certificazione ISO 9001.

Nel 2007 le vendite hanno raggiunto i 3 milioni di euro (tutte sul mercato domestico) mentre nel 2008 il fatturato si è attestato sui 23 milioni di euro con un'incidenza del 10% riveniente da attività condotte all'estero. Nel 2009, il 50% del fatturato ha interessato il mercato internazionale e il restante 50% quello nazionale. L'azienda ha 40 dipendenti.

ATTIVITÀ 6,8



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

Azienda n. 22)

Azienda che segna una prima svolta nel settore dei prodotti di tecnologia fotovoltaica in silicio amorfo flessibile nel 2008, combinando le competenze di un'impresa di montaggio di coperture, di una ditta di fabbricazione di lamiere e pannelli, e di un ufficio tecnico. Progetta e installa coperture con una soluzione fotovoltaica completamente integrata. Fornisce soluzioni innovative nel campo dell'energia solare fotovoltaica, adattabili a ogni tipo di architettura. L'azienda adegua le proprie tecnologie calibrandole in funzione delle esigenze dei suoi clienti. Obiettivi aziendali sono: utilizzare delle tecnologie più avanzate per garantire agli impianti lunga durata, poche esigenze di manutenzione e rispetto dell'ambiente; convertire le coperture esistenti in elementi produttivi; fornire consulenze alla clientela tramite professionisti altamente qualificati e applicare l'esperienza del gruppo alla soluzione fotovoltaica; accompagnare i propri clienti per tutta la durata del progetto garantendo non solo la tecnologia dell'energia fotovoltaica, ma anche quella della copertura.

ATTIVITÀ 3, 5, 6, 7, 8



alla Luce del Sole

**incontro tra aziende italiane e spagnole:
opportunità di sviluppo nel settore fotovoltaico in Puglia**
Bari, 23 novembre 2009 - Villa Romanazzi Carducci

PREFERENZE

Indicare di seguito le aziende (da 1 a 22) che si desiderano incontrare in ordine di preferenza.

- 1) Azienda n.
- 2) Azienda n.
- 3) Azienda n.
- 4) Azienda n.
- 5) Azienda n.
- 6) Azienda n.
- 7) Azienda n.
- 8) Azienda n.
- 9) Azienda n.
- 10) Azienda n.

Timbro e firma di un legale rappresentante dell'impresa

**INVIARE IL MODELLO COMPILATO (pag. 1, 2 e 12)
VIA FAX AL NUMERO 080 5727439
O VIA E-MAIL A giannoccaro@secrp.it
ENTRO E NON OLTRE IL 5 NOVEMBRE 2009**