



## ALMANACCO TECNOLOGIE VERDI

Home Progetti Tecnologie News ed Eventi Studenti Green GP EcoRun

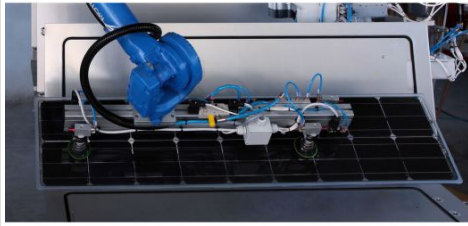
Cerca

Ti trovi qui: [Green Planner Magazine](#) » [Panorama Green](#) » [Notizie curiose](#) » [Un modulo fotovoltaico pugliese alla borsa dell'innovazione](#)

## Un modulo fotovoltaico pugliese alla borsa dell'innovazione

DI BARTOLO GALLESÌ – 12 DICEMBRE 2014  
PUBBLICATO IN: CURIOSITÀ

Condividi questo articolo su:      



Un **modulo fotovoltaico pugliese** sarà presente alla borsa dell'innovazione e dell'alta tecnologia di Napoli, si tratta del prodotto della **Mbl Solutions**, azienda barese i cui stabilimenti hanno sede a Corato, specializzata nel proporre soluzioni meccatroniche.

Il gruppo di ingegneri coratini che nel 2015 festeggerà i 10 anni di attività è al centro dell'attenzione di investitori esteri (in particolare indiani, algerini, turchi egiziani e sud-americani) per un particolare e

innovativo brevetto sviluppato nel settore delle **energie rinnovabili**: un **modulo fotovoltaico** in grado di superare tutti i limiti propri del **modulo fotovoltaico** classico, e per questo adatto a resistere e a durare nel tempo soprattutto nei paesi con latitudine equatoriale dove le temperature sono elevate e i pannelli tradizionali degradano molto velocemente.

Tra le particolarità del brevetto pugliese, un **modulo fotovoltaico** vetro-vetro privo di componenti organici, sul quale la **Mbl Solutions** è in grado di offrire chiavi in mano la possibilità di produrre energia pulita con la fornitura di interi impianti robotizzati per la produzione dei **moduli fotovoltaici di ultima generazione**, spicca la riduzione delle perdite di efficienza dovute alle alte temperature fino al 10% e un aumento delle possibilità di integrazione architettonica per l'installazione nei tetti e nelle facciate degli edifici.

La sua trasparenza, pari a minimo il 5% (modulo a 18 celle), rende il prodotto ideale per le installazioni in serre, ombraie agricole per coltivazioni in filari, pensiline, ombraie per parcheggi. Il progetto pugliese della **Mbl Solutions** è stato di recente selezionato dall'**ICE** e da **Confindustria** per la prossima edizione della **BIAT** (Borsa dell'Innovazione e dell'Alta Tecnologia) in programma a Napoli dal 10 al 12 dicembre 2014.

Le proposte progettuali riguarderanno i settori delle nanotecnologie, biotecnologie, ICT, energie rinnovabili, ambiente, nuovi materiali, meccanica e aerospazio. La BIAT si pone l'obiettivo di sostenere la proiezione estera di imprese innovative, di reti di impresa, di start-up, di poli tecnologici e di università, facilitando la collocazione nei mercati esteri attraverso accordi di distribuzione commerciale, di cooperazione tecnologica, di sfruttamento della PI e di licensing o individuando forme di finanziamento nazionali e internazionali.

I paesi focus di questa iniziativa sono Stati Uniti, Canada, Svezia, Regno Unito, Francia, Israele, Germania, Austria, Belgio, Cina, Emirati Arabi Uniti, Russia. Per il progetto di **Mbl Solutions**, che sta già permettendo a numerosi investitori stranieri di ri-progettare il futuro e il fabbisogno energetico dei propri paesi grazie alla fruibilità di una fonte di **energia pulita** e allo stesso tempo efficiente per le esigenze dei paesi caldi, si tratta di un ulteriore passo in avanti verso il completamento di un progetto ambizioso.

*"Abbiamo appreso con grande piacere della selezione ricevuta per il BIAT" spiega l'Amministratore Unico di Mbl Solutions Luigi Maldera "che ci permetterà di diffondere ulteriormente il plus del nostro modulo fotovoltaico innovativo già oggetto di studio da parte di governi e di gruppi industriali in diversi paesi del Mondo che dal 2013 stanno manifestando dichiaratamente profondo interesse per i propri investimenti. A Napoli abbiamo già in programma incontri con potenziali investitori provenienti dall'Austria, Russia, Cina, Canada, Giappone e Stati Uniti".*

### Correlati



L'innovazione Made in Puglia trionfa al Laboratorio delle idee 2013  
In "Comuni Green"



L'impianto fotovoltaico più grande in Europa è a Templin, in Germania  
In "News"



Cella bifacciale BiSon, accordo tra ISC Konstanz e Megacell  
In "News"



Acquista online la Green Planner 2015



**Green Planner 2015** è una pubblicazione cartacea che svolge funzione di agenda annuale ma anche di almanacco, rivista, raccolta di case history, pubblicazione di pareri degli esperti, previsioni e appuntamenti.

» [Compra subito l'edizione 2015!](#)

### Articoli più letti

- Una ricerca internazionale svela il mistero biochimico dello zafferano** 1,860
- Stop agli sprechi di cibo, il frigo si gestisce con un'app** 1,759
- Habitami, migliorare l'efficienza energetica degli edifici milanesi** 1,374
- Gallarate città verde? I fatti dicono di sì** 1,311
- Premio nazionale dei Comuni Virtuosi, via al bando** 1,161

### Ultimi articoli

- **Un Master all'alta scuola di Turismo sostenibile**
- **Nel food store Grangusto spazio a prodotti bio, etnici e salutistici**
- **Natale è food mania: aumentate le vendite dei libri di cucina**
- **Un modulo fotovoltaico pugliese alla borsa dell'innovazione**
- **Dissesto idrogeologico: delocalizzare le strutture in zone a rischio**
- **Progetto Marinetti, produrre energia pulita dal mare**
- **Entrano in vigore le nuove etichette UE sui consumi**
- **Enea: 4 punti chiave per la lotta ai cambiamenti climatici**
- **Il Parco del Mincio ottiene i finanziamenti per due progetti**
- **Rehau festeggia 50 anni di attività con il suo primo bilancio sociale**