

# SOLARE B2B

## MID-WEEKLY

Edizione del mercoledì

### SUNNY DAY STORAGE



SCOPRI DI PIÙ!

FLESSIBILITÀ E CONVENIENZA  
NELL'APPROVVIGIONAMENTO ELETTRICO INDIPENDENTE

### DOMANDA ENERGIA ELETTRICA IN ITALIA

**SETTEMBRE 2016**  
Totale: 26.283 GWh  
Fotovoltaico: 2.131 GWh  
Peso FV: 8,1%

**SETTEMBRE 2015**  
Peso FV: 8,2%

**GEN-SET 2016**  
Totale: 230.481 GWh  
Fotovoltaico: 19.022 GWh  
Peso FV: 8,8%

**GEN-SET 2015**  
Peso FV: 8,8%

SEGUI LE NEWS SUL SITO  
[WWW.SOLAREBUSINESS.IT](http://WWW.SOLAREBUSINESS.IT)  
ANCHE CON IL TELEFONINO



# SOLARE B2B

Registrazione al Tribunale di Milano n. 195 del 2 aprile 2010

Direttore Responsabile: Davide Bartesaghi bartesaghi@solareb2b.it

Responsabile commerciale: Marco Arosio arosio@solareb2b.it

Editore: Editoriale Farlastrada Srl  
Redazione: Via Don Milani, 1 20833 Giussano (MB)  
Tel. 0362/332160

## News del 14 e 15 novembre

### Bonifica amianto: al via dal 16 novembre le domande per il credito d'imposta al 50%

**15/11.** Dal 16 novembre sarà possibile far richiesta del credito di imposta al 50% per le spese sostenute, dal 1° gennaio al 31 dicembre 2016, per interventi di bonifica dall'amianto effettuati e conclusi su beni e strutture produttive. È quanto stabilito dal decreto del ministero dell'Ambiente pubblicato in Gazzetta Ufficiale, che mette a disposizione 17 milioni di euro per gli anni 2017, 2018 e 2019 che saranno distribuiti attraverso il meccanismo del click day. L'agevolazione spetta agli investimenti di importo unitario superiore a 20mila euro. Il credito d'imposta verrà concesso inoltre solo per interventi di rimozione e smaltimento dell'amianto, non per il semplice incapsulamento o confinamento. Saranno finanziati infine solo gli interventi conclusi, quelli di cui l'impresa può comprovare i pagamenti effettuati e l'avvenuto smaltimento in discarica dell'amianto entro il 31 dicembre 2016. Le imprese potranno presentare le domande a partire dal 16 novembre 2016, tramite il portale web accessibile dalla home page del ministero dell'Ambiente.

Da oggi disponibile la versione multi-battery

Vuoi diventare un installatore qualificato ABB?

Iscriviti subito ai corsi REACT ▶

### Intersolar a Monaco dal 31 maggio al 2 giugno. Già prenotato l'80% degli spazi espositivi

**15/11.** La prossima edizione di Intersolar Europe, in programma a Monaco dal 31 maggio al 2 giugno 2017, ha già raccolto un ampio interesse da parte degli espositori, che hanno prenotato circa l'80% degli spazi espositivi disponibili. La kermesse sul solare si svolgerà insieme a ees Europe, il salone specialistico dedicato alle batterie e ai sistemi di accumulo energetico, all'interno di uno spazio espositivo di 77.000 metri quadrati, cresciuto del 17% rispetto al 2016. Gli organizzatori stimano che anche il numero degli espositori dovrebbe aumentare del 10% circa, toccando le 1.200 presenze (nel 2016 la manifestazione si era chiusa con 1.077 espositori). È inoltre prevista una ulteriore internazionalizzazione della fiera, sia per quanto riguarda gli espositori sia per quanto riguarda ospiti e convegni, guidati dal tema della "smart renewable energy". Per informazioni: [www.intersolar.de/en](http://www.intersolar.de/en)

### AZIENDE E BRAND CITATI IN QUESTO NUMERO

Ariston

EF Solare Italia

Enel Green Power

Etrion

F2i

Intersolar

SolarEdge

SolarWorld

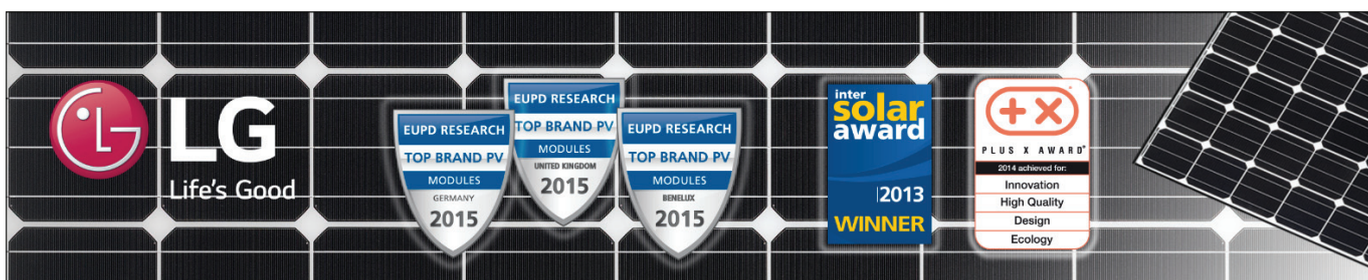
VP Solar

### Le notizie del giorno sul sito

[www.solareb2b.it](http://www.solareb2b.it)

### APPUNTAMENTI

• **ENERGY STORAGE EUROPE**  
14-16 marzo 2017  
Düsseldorf





WWW.SOLAREB2B.IT

### SolarWorld: nel 3Q 2016 volumi di vendita a +7%; rallentano i ricavi (-3,4%)

15/11. Nel 3° trimestre del 2016 SolarWorld ha totalizzato vendite a livello globale per 345 MW, in crescita rispetto ai 315 MW dello stesso periodo dello scorso anno (+7%). Complessivamente, nei primi nove mesi del 2016 le vendite, per un totale di 1,02 GW, hanno registrato un incremento del 33% rispetto ai 755 MW del periodo gennaio-settembre 2015. Sono invece in calo i ricavi. Con circa 204,5 milioni di euro, nel terzo trimestre dell'anno il valore ha subito una flessione del 3,4% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno (211,8 milioni di euro). Il calo dei ricavi è stato attribuito principalmente alla flessione del prezzo dei moduli a livello globale. Complessivamente, nei primi nove mesi dell'anno i ricavi sono stati pari a 638,7 milioni di euro, con una crescita del 20,1% rispetto ai 531 milioni di euro dello stesso periodo del 2015. Il gruppo ha inoltre registrato un forte calo dell'Ebitda, pari a -11,9 milioni di euro (4,6 milioni di euro nel terzo trimestre del 2015) e dell'Ebit, a -24,5 milioni di euro (-6,07 nel terzo trimestre del 2015). Al 30 settembre il gruppo disponeva di una liquidità di 83,9 milioni di euro (188,6 milioni di euro alla fine del primo trimestre dell'anno). Stando alle prime stime, SolarWorld punta a chiudere l'anno con un aumento del 20% delle vendite, superando i 1,15 GW dello scorso anno.

### VP Solar: allo Storage Link Tour focus sullo smaltimento dell'amianto

15/11. In occasione dello Storage Link Tour, VP Solar dedica un approfondimento sul credito d'imposta al 50%, la misura che incentiva la rimozione dell'amianto per gli interventi effettuati dal 1° gennaio al 31 dicembre 2016 su beni e strutture produttive. L'azienda presenta inoltre alcune specifiche offerte per la fornitura di kit di impianti fotovoltaici da 20 a 200 kWp, riservate solo ai partecipanti al roadshow. Lo Storage Link Tour è rivolto a rivenditori, installatori, progettisti e professionisti dei sistemi energetici. Il tour farà tappa a Bologna (17 novembre), Bergamo (22 novembre), Torino (23 novembre), Bolzano (30 novembre) e Piacenza (1 dicembre).

Per maggiori informazioni: <http://www.vpsolar.com/storage-link-tour/>

## Scarica o sfoglia il numero di novembre di Solare B2B



### Da Ariston la pompa di calore Nimbus Hybrid

15/11. Ariston presenta il sistema a pompa di calore aria-acqua Nimbus Hybrid Universal pensato per l'integrazione con caldaie già esistenti. Costituito da un modulo ibrido e da una pompa di calore 4, 6 o 8 kW, Nimbus Hybrid, ideale in caso di ristrutturazioni, si può abbinare a qualunque caldaia mista tramite il modulo idraulico universale per il riscaldamento. La tecnologia della pompa di calore permette di riscaldare la casa prelevando fino al 70% dell'energia dal calore dell'aria esterna, grazie ad un COP fino a 4,3. Il sistema è dotato di un Energy Manager, ovvero una centralina in grado di scegliere il generatore più performante da attivare in base alle condizioni esterne e alla richiesta di calore interna. Il gestore di sistema Sensys consente di tenere sotto controllo l'impianto monitorando i consumi e svolge contemporaneamente anche la funzione di termostato ambiente, contribuendo sia al comfort sia al risparmio energetico, lavorando in sinergia con la sonda esterna inclusa di serie. La pompa di calore è inoltre già predisposta per essere abbinata al fotovoltaico grazie ad un collegamento dedicato ed è dotata di una funzione studiata per massimizzare lo sfruttamento di energia elettrica rinnovabile autoprodotta. Infine, grazie al kit cooling accessorio Nimbus Hybrid Universal consente anche il raffrescamento estivo.



### L'ACCUMULO SECONDO REVERBERI Attiva ciò che ti serve quando vuoi

Acquistare solo l'inverter o anche l'accumulo? Batterie al piombo o al litio? Quelle al litio scenderanno di prezzo? La risposta è Edi Energy: il sistema fotovoltaico di accumulo configurabile. In qualsiasi momento potrai incorporare altre funzioni, aggiungere l'unità di accumulo o batterie, in base all'evoluzione del mercato e alle esigenze dei tuoi clienti; il tutto senza sostituire l'hardware e senza costi imprevisti, sempre al top delle performance.

EDI ENERGY: L'ACCUMULO CHE CAMBIA INSIEME A TE.



Reverberi Enetec srl - info@reverberi.it - Tel 0574-39.195 Fax 0574-39.198  
Via Artigianale Croce, 13 - 42035 Castelnovo né Monti - Reggio Emilia



www.reverberi.it



Invita i tuoi colleghi a mettere mi piace alla pagina **facebook** di **Solare B2B**



### Enel Green Power e F2i acquisiscono il portafoglio FV italiano di Etrion per 60 MW

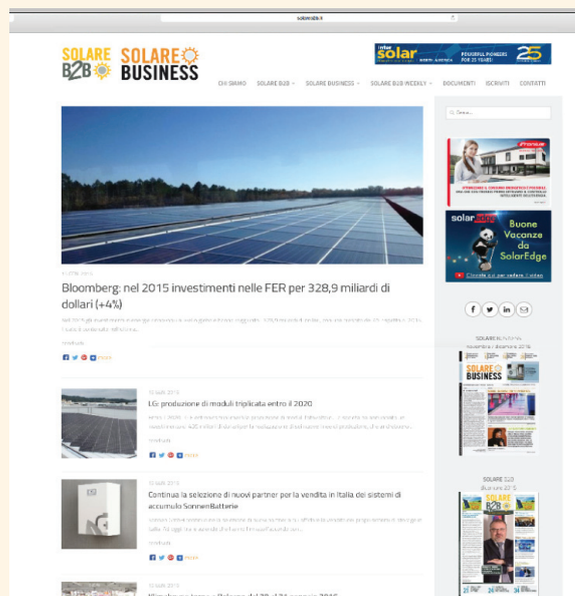
14/11. EF Solare Italia, joint venture tra Enel Green Power e Fondo Italiano per le Infrastrutture (F2i), ha firmato un accordo per l'acquisizione del portafoglio solare italiano di Etrion Corporation, per un totale di 60 MW su 17 siti. Il valore iniziale dell'investimento è di 78 milioni di euro. Etrion intende utilizzare i proventi della transazione per incrementare lo sviluppo di progetti fotovoltaici in Giappone, dove l'azienda già detiene 34 MW di impianti fotovoltaici, 9,5 dei quali in costruzione e più di 250 MW pronti per essere sviluppati.

### Prosegue il roadshow di SolarEdge: il 17 novembre tappa a Roma

14/11. Si svolgerà il 17 novembre a Roma la terza tappa del nuovo tour formativo di SolarEdge. Durante il corso verrà illustrata l'offerta SolarEdge, con approfondimenti sulla soluzione StorEdge per l'accumulo, i nuovi ottimizzatori P800P, P800S e P405 e i dispositivi per la domotica. L'incontro inoltre fornirà le competenze per limitare le perdite di potenza, ridurre i costi di O&M grazie al monitoraggio a livello di modulo e alla risoluzione dei problemi da remoto, abbassare i costi BoS progettando con maggior flessibilità e con stringhe più lunghe e, infine, migliorare il livello di sicurezza durante le fasi di installazione e manutenzione. Dopo Roma il roadshow farà tappa a Forlì (23 novembre), Torino (29 novembre) e Padova (6 dicembre).

Gli incontri sono gratuiti. Per informazioni e iscrizioni: <http://www.solaredge.com/it/service/training>

Le notizie del giorno le trovi su [www.solareb2b.it](http://www.solareb2b.it)



Gestione RAEE/Pile/Accumulatori/Fotovoltaico

[www.ecoem.it](http://www.ecoem.it) [info@ecoem.it](mailto:info@ecoem.it) 800 198 674



Diventa socio del tuo ambiente