




Mappa & RSS | Segui QualEnergia.it su   
 NEWSLETTER


PVS-100/120-TL
 La soluzione perfetta per ottimizzare
 il tuo ritorno sull'investimento

SCOPRI DI PIÙ

ABB
QUALENERGIA.it

 Redazione [Abbonamento](#) [Workshop](#) [Advertising](#)

ricerca avanzata




 RICERCA E INDUSTRIA [ENERGIA DAL BASSO](#) [NORMATIVA](#) [COME FARE](#) [LAVORI VERDI](#) [EVENTI](#) [VIDEO](#) [EDITORIALI](#) [ENGLISH](#)
[Home](#) [Clima](#) [Energia](#) [Rinnovabili](#) [Efficienza](#) [Fossili](#) [Nucleare](#) [Mobilità](#) [Rifiuti](#)


Contributi del 50% alle PMI siciliane per diagnosi energetiche e ISO 50001

 Speciali [Aziende](#) [Prodotti](#)

Le migliori innovazioni "cleantech" degli impianti tecnologici a biomasse si presentano a Progetto Fuoco

Verona, 24 Febbraio 2018

   | Commenti (0) | [Newsletter](#)




Il **24 febbraio 2018** durante la fiera Progetto Fuoco si terrà il convegno "*Le migliori innovazioni "cleantech" degli impianti tecnologici a biomasse si presentano a Progetto Fuoco*".

Il workshop è promosso dal Gruppo Caldaie di AIEL ed ha l'obiettivo di presentare al pubblico di Progetto Fuoco, in particolare alle famiglie e alle imprese, nonché agli operatori del settore (installatori, progettisti, stampa specialistica, ecc..) le migliori innovazioni "cleantech" degli impianti tecnologici a biomasse presenti in fiera.

Dopo le presentazioni delle aziende selezionate, potrete toccare con mano le innovazioni direttamente presso gli stand aziendali a pochi passi dall'area workshop di AIEL.

- [Il programma](#)

13 febbraio 2018

   [Iscriviti alla Newsletter](#)
 [Eventi](#)
 [Aggiungi un commento](#)

```

<a
href="http://www.qualenergia.it/ads/www/delivery/ck.php?
n=a46096c6&cb=INSERT_RANDOM_NUMBER_HERE"
target="_blank"></a>

```

Illuminazione nelle zone rurali, sonnen presenta Liter of Light agli studenti universitari

Sonnen racconta agli studenti la collaborazione con l'Ong Liter of Light, volta all'installazione di punti luce per l'illuminazione nelle zone rurali in cui non c'è accesso all...

SCOPRI L'ACQUA CALDA DAL FOTOVOLTAICO

Storage, SENEK avvia una collaborazione con Greensun

L'accordo risponde all'esigenza di adattarsi ad un mercato in continua espansione e di servire in modo sempre più capillare le esigenze degli installatori.

PVS-100/120-TL di ABB

PVS-100/120-T è, la nuova soluzione di stringa trifase di ABB.



Se sei una PMI AzzeroCO₂ ti può supportare per:

- Presentare gratuitamente la domanda
- Realizzare la diagnosi energetica
- Adottare la ISO 50001

Presentazione domande entro il 09/01/2018!

AzzeroCO₂
 il clima nelle nostre mani