

## BYD, KOSTAL E PANASONIC INSIEME PER UN WEBINAR DIMENSIONAMENTO DEI SISTEMI DI ACCUMULO E MASSIMIZZAZIONE DELL'AUTOCONSUMO.

Rivoli, 21 aprile 2020

Nell'ottica di fornire strumenti efficaci da potere spendere subito sul mercato e di formare gli installatori ed utenti **KOSTAL SOLAR ELECTRIC**, produttore di inverter fotovoltaici, unitamente a PANASONIC Life Solutions ed a BYD hanno organizzato un webinar **il 28 Aprile 2020 alle ore 15:45** dal titolo **„Come dimensionare un sistema di storage e massimizzazione dell'autoconsumo“**.

I sistemi di storage stanno trovando una applicazione sempre più ampia e tutti i produttori di inverter si stanno focalizzando nel produrre sempre di più soluzioni tecniche ibride o predisposte all'accumulo. Tuttavia non tutti gli operatori hanno sempre le idee chiare quando si tratta di suggerire soluzioni tecniche tagliate sulle esigenze del cliente.

Proprio partendo da queste premesse, si è pensato di realizzare questo webinar.

Secondo Emanuele Carino, Sales Director Italia di Kostal Solar Electric Srl, siamo in un momento in cui è cruciale consolidare le proprie conoscenze tecniche. *“Le statistiche ci raccontano che sempre più clienti vorrebbero installare un sistema di accumulo ma che difficilmente si trovano di fronte quello che pensavano; i sistemi di storage sono ancora una novità nel mercato e anche molti operatori li guardano con diffidenza. Un sistema di accumulo non necessariamente deve sempre essere proposto così come non può essere escluso a priori dalle proposte al cliente. KOSTAL è stato uno dei primi produttori a lanciare soluzioni ibride che permettono di fare storage ed acquistare ed attivare la funzione solo se necessario. Partendo quindi da questa caratteristica, possiamo aprire la strada ad un approccio consulenziale all'utente finale. Partendo proprio dalla nostra esperienza sul campo abbiamo pensato che fosse una buona idea condividere con chi lo vuole come dimensionare uno storage e come massimizzare l'autoconsumo – questo in una fase storica dove la permanenza a casa si è fatta davvero un imperativo. In questo percorso, ci è sembrata naturale coinvolgere BYD e PANASONIC, proprio perchè abbiamo pensato che fossero gli interlocutori ideali per raccontare cosa è possibile fare in questo campo con le soluzioni tecniche esistenti”*.

Stand 02/2020

Aggiunge Daniel Aleman, Manager Southern Europe di EFT-Systems GmbH „*abbiamo accettato con entusiasmo di partecipare insieme a KOSTAL e PANASONIC a questo evento; BYD è sul punto di lanciare su mercato le sue nuove batterie HVS ed HVM. Questo webinar ci permette infatti di raccontare bene in quale contesto possono essere impiegate e a quali esigenze rispondono, grazie alle loro nuove caratteristiche. Crediamo che il pubblico abbia molte domande e siamo molto contenti di potere rispondere direttamente. Ben vengano iniziative di questo tipo.*“

Chiude infine Fabrizio Limani, Senior Manager Solar Division di Panasonic Life Solutions „*gli operatori del mercato oggi si trovano di fronte a nuove sfide e si dovranno muovere su un terreno completamente nuovo; credo che i clienti finali debbano quindi trovare interlocutori molto preparati e tutto passa per una migliore conoscenza delle problematiche e della loro soluzione. La nostra mission infatti è di migliorare la vita delle persone grazie alle nostre soluzioni tecniche. Una migliore qualità di vita, la ecosostenibilità e la consapevolezza delle scelte porta a vivere in una società migliore. Questo è la creazione di vero valore. Ho accettato con entusiasmo di partecipare a questo webinar perchè è perfettamente in linea con i nostri valori*”.

**Informazioni su KOSTAL SOLAR ELECTRIC**

KOSTAL è un grande gruppo tedesco suddiviso in quattro divisioni commerciali: Automobil Electric, Industrial Electronics, Connectors e SOMA (Test technology), che insieme raggiungono un giro d'affari di 3 miliardi di euro. Dalla fondazione nel 1912 da parte di Leopold Kostal a Lüdenscheid il gruppo è cresciuto in continuazione e conta oggi oltre 20.000 collaboratori in 46 siti produttivi in 21 Stati su quattro continenti.

KOSTAL SOLAR ELECTRIC è parte del gruppo Kostal, ha sede a Friburgo – Germania, ed è un produttore leader nel settore degli inverter fotovoltaici e dei sistemi di storage. Con la propria produzione basata unicamente ad Hagen (D), KOSTAL offre ai suoi clienti le migliori soluzioni tecniche per ogni tipologia di impianto fotovoltaico: scalabili, flessibili, affidabili e di eccezionale qualità “Made in Germany”.

Per ulteriori informazioni su Kostal: <https://www.kostal-solar-electric.com/>

**Informazioni su PANASONIC CORPORATION**

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo di diverse tecnologie e soluzioni elettroniche per i clienti nei settori dell'elettronica di consumo, dell'edilizia abitativa, automobilistica e B2B. La società, che ha celebrato il suo 100° anniversario nel 2018, si è espansa a livello globale e ora gestisce 591 filiali e 88 società associate in tutto il mondo, registrando vendite nette consolidate di 61,4 miliardi di euro per l'esercizio chiuso al 31 marzo 2018. Impegnati a perseguire un nuovo valore attraverso l'innovazione attraverso linee divisorie, l'azienda utilizza le sue tecnologie per creare una vita migliore e un mondo migliore per i suoi clienti.

Per ulteriori informazioni su Panasonic: <http://www.panasonic.com/global>.

**Informazioni su BYD ed EFT SYSTEMS**

BYD (Build Your Dreams) è una società high-tech dedicata alle innovazioni tecnologiche per una vita migliore. BYD è stata fondata nel febbraio 1995 e dopo oltre 20 anni di rapida crescita, BYD ha oltre 240.000 dipendenti in tutto il mondo, l'azienda ha creato oltre 30 e ha svolto un ruolo significativo nelle industrie legate all'elettronica, alle automobili, alle nuove energie e al trasporto ferroviario. Dalla generazione ed allo stoccaggio di energia alle sue applicazioni, BYD è impegnata a fornire soluzioni energetiche a emissioni zero.

EFT-Systems GmbH è il partner ufficiale di BYD per BYD Battery-Box. Il team formato da EFT-Systems GmbH (EFT) è impegnato nell'idea di fornire energia rinnovabile e decentralizzata insieme a una società straordinaria come BYD. Con i sistemi di accumulo BYD Battery-Box PREMIUM è possibile fornire sistemi di stoccaggio per un'ampia varietà di applicazioni.

Per ulteriore informazioni su EFT e BYD:

<https://www.bydbatterybox.com/>

<https://www.eft-systems.de/en/>