

● Azienda di Ragusa Fotovoltaico, la Cappello a Solarexpo 2013

●●● In quattro anni di sviluppo di sistemi innovativi per impianti fotovoltaici integrati in architettura ad alta efficienza, che sostituiscono coperture e pareti di edifici, la Cappello Alluminio di Ragusa ha tagliato il traguardo dei 6 Mw di potenza installata nei tetti di numerosi immobili civili ed industriali ubicati in tutta Italia, con un risparmio annuo di 1.750 tonnellate di petrolio. La Cappello Alluminio presenta al Solarexpo 2013 di Milano-Rho l'ultima innovazione di pannelli fotovoltaici della linea Coversun.

GIARRATANA

Fotovoltaico, la «Cappello» nel sociale pure in Africa

GIARRATANA

●●● In quattro anni di sviluppo di sistemi innovativi per impianti fotovoltaici integrati in architettura ad alta efficienza, che sostituiscono coperture e pareti di edifici, la Cappello Alluminio, impresa giarratanese che oramai opera a Ragusa, ha tagliato il traguardo dei 6 Mw di potenza installata nei tetti di numerosi immobili civili ed industriali ubicati in tutta Italia, con un risparmio annuo di 1.750 tonnellate di petrolio, e una minore immissione in atmosfera di anidride carbonica pari a 4.350 tonnellate; questi dati si aggiungono ai numerosi Mw di pannelli fotovoltaici tradizionali prodotti nello stabilimento di Ragusa. Si tratta di una potenza complessiva analoga a quella media di una centrale fotovoltaica tradizionale installata su campo aperto. Significa che con i sistemi di copertura solare Coversun su travi a Y brevettati da Cappello Alluminio, senza occupare terreni agricoli e a zero impatto ambientale, sono stati bonificati migliaia di metri quadrati di coperture in amianto e recuperati immobili degradati fornendo un contributo al risparmio energetico e alla tutela dell'ambiente. La Cappello Alluminio, per incentivare ulteriormente i titolari di edifici civili e industriali a privilegiare questa soluzione, presenta al Solarexpo 2013 (fiera internazionale The Innovation Cloud, presso la Fiera di Milano-Rho), da domani a venerdì, l'ultima innovazione di pannelli fotovoltaici della linea Coversun. «È l'ultimo tassello che ci mancava - spiega l'imprenditore giarratanese Giorgio Cappello - per offrire al mercato una totale integrazione del fotovoltaico nell'architettura degli edifici». La Cappello Alluminio ha anche una particolare sensibilità verso il sociale, avendo già realizzato e donato gratuitamente pannelli fotovoltaici ad enti, associazioni di volontariato e missioni che operano nei Paesi del Terzo mondo. (*SM*)



GIORNALE DI SICILIA
MARTEDÌ 7 MAGGIO 2013