

12/01/2016

www.qualenergia.it

<http://www.qualenergia.it/articoli/20160112-hergo-sun-japan-kk-avvia-la-costruzione-di-un-impianto-fotovoltaico-giappone>

QUAL **E**NERGIA.it

Hergo Sun Japan KK, al via la costruzione di un impianto fotovoltaico

L'impianto da 1 MW entrerà in funzione in Giappone a marzo 2016 e fornirà elettricità per circa 1000 famiglie.

News dalle Aziende

12 gennaio 2016

[in](#) Share 1 [Tweet](#) [f](#) Condividi 2 [G+](#) 0 [Stampa](#) [Email](#) [Stampa](#) | [Commenti \(0\)](#) | [Newsletter](#)



Hergo Sun Japan KK - controllata del Gruppo Infrastrutture - è stata selezionata dal Mega Solar Power Committee della città di Chichibu (Prefettura di Saitama) per la costruzione di un **impianto fotovoltaico da 1 MW**.

"Il cantiere è stato avviato da qualche settimana e si tratta del primo impianto fotovoltaico realizzato da una società italiana in Giappone - spiega **Pier Francesco Rimbotti**, CEO di Infrastrutture S.p.A.". L'impianto entrerà in funzione a **marzo 2016** e fornirà energia per circa 1000 famiglie.

"Altre importanti sfide ci attendono. Il nostro programma di investimento è ampio e prevede altri sviluppi a breve termine e includerà anche altre tecnologie rinnovabili", conclude Rimbotti.

(Nella foto fornita dall'azienda un sacerdote scintoista benedice, secondo le usanze locali, il luogo in cui verrà costruito l'impianto FV a Chichibu).

News dalle Aziende

12 gennaio 2016

[Mi piace](#) 2 [Tweet](#) [in](#) Share 1 [G+](#) 0 [Stampa](#) [Email](#) [Stampa](#) | [Iscriviti alla Newsletter](#)

articoli correlati

- Nucleare, il Giappone al bivio tra ritorno al passato ed Energiewende (12 agosto 2015)
- Altro duro colpo per tutto il nucleare giapponese (14 aprile 2015)
- 100% rinnovabili? Per Cina, Giappone e Corea sarebbe l'opzione più economica (30 gennaio 2015)
- Giappone, un anno senza nucleare e senza blackout (9 settembre 2014)
- Il miraggio del gas e la strada per ridurre la dipendenza (2 giugno 2014)

[News-Aziende](#) | [Gruppo infrastrutture](#) | [giappone](#)