

COMUNICATO STAMPA

Avvenuto il closing per l'operazione Itochu-Greenvision ambiente Photo-solar, dopo il via libera dell'autorità Antitrust. Presentati oggi in conferenza stampa le linee guida dello sviluppo della società

S. Polo D'Enza (RE), 10/12/2008

Dopo il via libera dell'Autorità Antitrust è stato sottoscritto oggi l'aumento di capitale in Greenvision ambiente Photo Solar Srl da parte del nuovo socio giapponese, Itochu Corporation e Itochu Europe. Con il versamento di Euro 7,7 milioni Itochu Corporation e Itochu Europe acquisiscono il 43% della società del gruppo Greenvision ambiente dedicata allo sviluppo di impianti fotovoltaici.

L'accordo, come descritto nel comunicato stampa diffuso il 15 settembre 2008, in occasione della firma dei contratti, permette a Greenvision ambiente Photo Solar di affrontare lo sviluppo del business con mezzi finanziari adeguati e di avvalersi di un network mondiale di fornitura di moduli fotovoltaici, garantendosi l'accesso alle soluzioni tecnologiche più innovative del settore, al fine di realizzazione impianti connessi alla rete elettrica, sia per la copertura del fabbisogno energetico di privati o aziende, che di centrali multi-megawatt (c.d. parchi solari).

L'annuncio dell'avvenuto closing è stato dato in mattinata dall'amministratore delegato di Greenvision ambiente, Ing. Marco Benassi, e da Yuji Tachikawa, Responsabile mondiale del business solare di Itochu Corporation nel corso di una conferenza stampa svolta nella sede dell'azienda reggiana. Greenvision ambiente Photo-solar e Itochu sono stati assistiti per il perfezionamento dell'operazione, quanto alla prima dallo Studio Fontanesi e Studio Barbieri Sutich e quanto alla seconda dallo studio Ughi Nunziante.

Durante la conferenza stampa sono stati anche illustrate le iniziative di sviluppo dell'azienda, i nuovi progetti, tra i quali importanti parchi solari in Calabria e in Sicilia. Per realizzare impianti alle migliori condizioni tecniche-economiche di mercato, Greenvision ambiente Photo-solar utilizza componenti e soluzioni tecnologiche d'avanguardia, come i moduli fotovoltaici in amorfo-microcristallino e sistemi wireless di monitoraggio e controllo remoto su singola stringa di moduli.

CONTATTI

Investor Relations

Marina Magri

Tel. +39 0229003034

e.mail: m.magri@greenvisionambiente.it

Daniela Zari

Direttore Corporate Communication

Tel. 02 76015354

Fax 02 02 76420177

GREENVISION AMBIENTE SPA

Via Papa Giovanni XXIII, 14

42020 S. Polo D'Enza (RE) - Italia

Tel +39 0522 244211

Fax +39 0522 244244

www.greenvisionambiente.it