

## SAN LORENZO (Pesaro Urbino)

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 811,44 kwp

### IMPIANTO A TERRA

realizzazione cinque settimane - anno 2009

TECNOLOGIA	SILICIO POLICRISTALLINO
POTENZA SOTTOCAMPO	811,44 kWp
NUMERO MODULI	3.528
POTENZA MODULO	230 Wp
INVERTER	n° 66SMA-SMC 11000 TL - 10/IT n° 15SMA-SMC 5000 A-IT



[www.greenenergy.it](http://www.greenenergy.it)

GREENERGY è lieta di invitare la S.V. alla Conferenza

## il risparmio energetico arriva dal sole

che si svolgerà giovedì 10 giugno 2010 alle ore 10.30

presso il Teatro Tiberini di San Lorenzo in Campo (Pesaro Urbino)

interverranno:

**Dr. Matteo Ricci** *Presidente Provincia Pesaro Urbino*

**Dr. Antonio di Francesco** *Sindaco di San Lorenzo in Campo (Pesaro Urbino)*

**Dr. Enrique Garcia** *Amministratore Delegato Greenergy*

Moderatore: **Dr. Renzo Rovinelli**

**seguirà cocktail inaugurale**



si prega dare conferma di partecipazione alla Segreteria Organizzativa Events:  
Tel. 071 7930220 - Fax 071 7938406 - [segreteria@events-communication.com](mailto:segreteria@events-communication.com)