

Solar Master - Polo Fotovoltaico della Sicilia

Iscrizioni: www.i-sem.net

Scadenza iscrizione: 31 marzo 2010

Coordinatore: Mario Pagliaro (mario.pagliaro@ismn.cnr.it)

Aula: 60 ore di formazione intensiva orientate alla pratica

Stage: 1 settimana in primarie aziende dell'industria del solare in tutta Italia

Lezioni: interdisciplinari focalizzate sugli aspetti economici e applicativi

Sede del corso: **Confindustria Palermo, via XX Settembre 64**

Date: **7-30 aprile 2010**

Giorni e orari di lezione: **Mercoledì-Giovedì-Venerdì (h. 8.30 – 13.00)**

Destinatari: **Manager, imprenditori, professionisti, giovani**

Materiale didattico: M. Pagliaro, G. Palmisano e R. Ciriminna *Il Nuovo Fotovoltaico* (Dario Flaccovio, 2009); e *BIPV* (Dario Flaccovio, 2009).

Documentazione multimediale completa usata dai docenti.



Contenuti

- Scienza e tecnologia del fotovoltaico
- Trend tecnologico del PV
- Le tecnologie PV a film sottile
- Il solare termico
- Solar Cooling
- BIPV e Solare Termico: La tecnologia BIPV/W
- Per un uso intelligente dell'elettricità
- BIPV: Fotovoltaica ed Edilizia si incontrano
- Quality Management del Solar Design
- Integrazione architettonica riconosciuta
- Tetti Solari
- Il sistema ISI Fit
- Il Tetto BIPV in Elettrotegola
- Aeroporti Fotovoltaici
- Il Fotovoltaico in agricoltura
- Nautica ed energia solare
- Aspetti economici dell'energia PV
- PV: Prezzi e trend di mercato
- Il Conto Energia per imprese e famiglie
- Imprenditoria e marketing del fotovoltaico
- Comunicare l'energia solare
- Casi di studio
- Le imprese del solare in Italia: Quadro aggiornato e trend
- Stage in azienda

Solar Master

Iscrizione:

www.i-sem.net

Palermo

7-30 aprile 2010

In partnership fra



CONFINDUSTRIA
Giovani Imprenditori



**25% di sconto
per gli associati a
Confindustria**