



29 – 31 Ottobre 2008 Convegno fotovoltaico

Luogo del convegno	Scuola Germanica Roma Via Aurelia Antica 397 – 403 00165 Roma
Organizzatori	IBC SOLAR AG Am Hochgericht 10 96231 Bad Staffelstein Germania Tel.: +49 (0) 9573 9224-437 Fax: +49 (0) 9573 9224-444 www.abc-solar.com Gruppo A.C.i Service s.r.l. Zona Industriale 85050 Tito Scalo (PZ)
Referenti	Gerardo Montanino, GSE – Gestore dei Servizi Elettrici S.p.A. Direttore Direzione Operativa Ing. Andrea Galliani, AEEG – Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas Direzione mercati unità fonti rinnovabili, produzione di energia e impatto ambientale Dr. (Ph.D) Simone Piedilato, Gruppo A.C.i. Service s.r.l. Supervisore generale commesse Impianti Fotovoltaici Hartmut Kuehn, IBC SOLAR AG Manager International Company Development Dipl.-Ing. Ronny Hoffmann, IBC SOLAR AG Ingegnere aziendale specializzato sulla tecnica dell'ambiente Referenti esterni di Assosolare e Sacert e dei settori bancari e assicurativi Il corso si svolge prevalentemente in lingua italiana ed in caso di necessità si potrà svolgere in inglese. I documenti del seminario verranno messi a disposizione in lingua italiana.
Numero partecipanti	In caso di grande richiesta ci riserviamo il diritto di limitare il numero dei partecipanti.
Entrata	Workshop tecnico: 350 € Convegno informativo: 100 € Da pagare prima dell'inizio della manifestazione. Sono inclusi il materiale informativo, il libro "Il fotovoltaico per professionisti" e il vitto.
Termine d'iscrizione	20 Ottobre 2008
Alloggio	Insieme alla conferma d'iscrizione riceverà un elenco di alberghi presso la Scuola Germanica Roma (organizzazione e costi a carico dei partecipanti).
Con il cortese aiuto di:	



DEUTSCHE SCHULE ROM
SCUOLA GERMANICA ROMA



PROGRAMMA

Workshop

Basi tecniche del fotovoltaico

primo giorno 29 Ottobre 2008

Luogo del corso Aula Magna della Scuola Germanica Roma, Via Aurelia Antica 397-401, 00165 Roma

Programma preliminare del seminario

Ore	Presentazione	Referenti
08:30 – 09:00	Registrazione dei partecipanti	Dott.ssa Dušanka Nikolić, IBC SOLAR AG
09:00 – 09:30	Saluti Introduzione IBC SOLAR AG	Dott. Hartmut Kuehn, Manager International Company Development, IBC SOLAR AG
09:30 – 11:00	Basi, criteri di selezionamento e caratteristiche: • Moduli solari	Dipl.-Ing. Ronny Hoffmann, IBC SOLAR AG
11:00 – 11:20	Pausa caffè	
11:20 – 12:00	Sistemi fotovoltaici, installazione e funzionamento • Impianti fotovoltaici collegati alla rete • Impianti fotovoltaici non collegati alla rete	Dipl.-Ing. Ronny Hoffmann, IBC SOLAR AG
12:00 – 13:00	Project processing	Dr. (Ph. D.) Simone Piedilato, Gruppo A.C.i. Service s.r.l.
13:00 – 14:00	Pausa pranzo	
14:00 – 15:00	Certificazione Energetica	A cura del Sacert
15:00 – 15:10	Pausa caffè	
15:10 – 18:00	• Dimensionamento impianti fotovoltaici in pratica	A cura di IBC SOLAR AG

PROGRAMMA

Workshop Base tecniche del fotovoltaico

secondo giorno 30 Ottobre 2008

Luogo del corso Aula Magna della Scuola Germanica Roma, Via Aurelia Antica 397-401, 00165 Roma

Programma giornaliero del seminario preliminare

Ore	Presentazione	Referenti
8:30 – 9.30	Sistemi di supporto • Montaggio e inseguimento	Dipl.-Ing. Ronny Hoffmann, IBC SOLAR AG
9:30 – 10:15	• Monitoraggio degli impianti	Dipl.-Ing. Ronny Hoffmann, IBC SOLAR AG
10:15 – 11:00	• Protezione antifulmine	Dipl.-Ing. Ronny Hoffmann, IBC SOLAR AG
11:00 – 11:20	Pausa caffè	
11:20 – 13:00	• Garanzia • Manutenzione / Sorveglianza	Dr. (Ph. D.) Simone Piedilato, Gruppo A.C.i. Service s.r.l.
13:00 – 14:00	Pausa pranzo	
14:00 – 15:45	Visita dell'impianto fotovoltaico sulla Scuola Germanica Roma	Dr. (Ph. D.) Simone Piedilato, Gruppo A.C.i. Service s.r.l.
15:45 – 16:00	Pausa caffè	
16:00 – 17:00	Aspetti fiscali	Gruppo A.C.i. Service s.r.l.
17:00 – 17:30	Aspetti fiscali - Question Time	

PROGRAMMA

Convegno informativo

terzo giorno 31 Ottobre 2008

Luogo del corso Aula Magna della Scuola Germanica Roma, Via Aurelia Antica 397-401, 00165 Roma

Programma giornaliero del seminario preliminare

Ore	Presentazione	Referenti
08:30 – 09:00	Registrazione dei partecipanti	Dott.ssa Dušanka Nikolić, IBC SOLAR AG
09:00 – 09:30	Saluti Introduzione IBC SOLAR AG	Dott. Hartmut Kuehn, Manager International Company Development, IBC SOLAR AG
09:30 – 10:30	<ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo del mercato italiano • Prospettive del mercato italiano del fotovoltaico dal punto di vista delle imprese italiane 	A cura di Assosolare
10:30 – 11:00	Pausa caffè	
11:00 – 12:00	<ul style="list-style-type: none"> • Le fonti rinnovabili in Italia • L'incentivazione della produzione fotovoltaica con il Conto Energia 	Gerardo Montanino, GSE – Gestore dei Servizi Elettrici S.p.A.
12:00 – 13:00	<ul style="list-style-type: none"> • La nuova procedura di richiesta, ammissione e collegamento rete di distribuzione come disciplinato dalle Delibere AEEG – Procedure sostitutive in caso di Inerzia 	Andrea Galliani AEEG – Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas
13:00 – 14:00	Pausa pranzo	
14:00 – 15:00	Presentazione di modelli di finanziamenti attuali	Referenti esterni
15:00 – 15:15	Pausa caffè	
15:15 – 17:30	Presentazione modelli di Finanziamento/assicurazioni	Referenti esterni