

QUOTE DI ISCRIZIONE PER CIS-IT 2010

Standard,	iscrizione fino al 30-11-09	495 EUR
Partner*,	iscrizione fino al 30-11-09	395 EUR
Standard,	dopo il 30-11-09	595 EUR
Partner*,	dopo il 30-11-09	450 EUR
Standard,	dopo il 01-02-10	650 EUR
Partner*,	dopo il 01-02-10	550 EUR
Pass giornaliero	fino al 01-02-10	395 EUR
Pass giornaliero	dopo il 01-02-10	450 EUR

*membri degli associazioni partner della CIS-IT 2010

La quota di iscrizione comprende l'accesso alla conferenza, la documentazione, pause caffè, pranzo e cena. L'IVA non è inclusa.

CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione scritta/online deve pervenire almeno 72 ore prima della conferenza. Dopodiché è possibile iscriversi solamente sul posto.

Una volta ricevuta la vostra iscrizione, Vi invieremo una conferma e la fattura relativa. Le quote d'iscrizione vanno pagate senza detrazioni, immediatamente dopo aver ricevuto la fattura. Le spese per il bonifico sono a carico del mittente. Il pagamento deve risultare sul conto della Solarpraxis AG (in EURO) almeno 14 giorni prima della conferenza. Qualora il pagamento venga effettuato più tardi, si prega di presentare la ricevuta di versamento allo sportello di registrazione o pagare direttamente con carta di credito in loco. Gli organizzatori hanno il diritto di negare l'accesso alla conferenza in caso di mancato pagamento. In caso di storno dell'iscrizione fino a 6 settimane prima della conferenza, verrà trattenuta una penale pari al 20% della quota di partecipazione. In caso di storno in data successiva, o di assenza del partecipante iscritto, sarà esigibile il pagamento dell'intera quota. Gli storni devono essere sempre comunicati per iscritto. Il trasferimento a un sostituto del diritto di partecipazione è gratuito, qualora non ne derivino spese amministrative oltre alla modifica del nome, e se ci viene comunicato almeno 72 ore prima dell'inizio della conferenza.

In casi eccezionali ci riserviamo di effettuare cambi di relatore e modifiche ai contenuti.

Aviso legale

Secondo il § 22 (diritto alla propria immagine) della legge tedesca sul diritto d'autore per le opere d'arte, ritratti fotografici possono essere divulgati solo con il consenso della persona rappresentata. Tuttavia, ai sensi del § 23 comma 3, sono escluse da questa regola le immagini di assembramenti, cortei e altri eventi assimilabili come per esempio pubbliche conferenze, a cui hanno partecipato le persone rappresentate. Se siete in disaccordo con la pubblicazione di tali immagini, vi preghiamo di contattarci.

Registrazione on-line: www.solarpraxis.de/conferences

CO-ORGANIZZATORE



CONSULENTE



PLATINUM SPONSOR



GOLD SPONSORS



SILVER SPONSORS



PARTNERS



MEDIA PARTNERS



Conferenza dell'Industria Solare Italia 2010

Programma preliminare

11 – 12 febbraio 2010, Roma

CIS-IT 2010

Politica, mercati & finanze, marketing & vendite, pubbliche relazioni



Descrizione Sessioni

I MERCATI SOLARI INTERNAZIONALI

Leader del settore solare a livello internazionale offrono una panoramica aggiornata su fotovoltaico, solare termico e solare termodinamico.

IL GIOCO SI FA SERIO: IL MERCATO SOLARE ITALIANO A UN MOMENTO DI SVOLTA

Il contesto politico e normativo | Sviluppi di mercato nel fotovoltaico | Sviluppi di mercato nel solare termico

DISCUSSIONE APERTA: DOMANDE E RISPOSTE SU ASPETTI PRATICI DELLE QUESTIONI FISCALI E DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA

Detrazione del 55%: problemi riscontrati nell'applicazione | IVA agevolata per l'energia solare | Tassazione dei redditi da conto energia: novità normative | Connessione alla rete: aspetti tecnici e autorizzativi

SUPERARE GLI OSTACOLI AMMINISTRATIVI NELLE AREE VINCOLATE

Impatto visivo e quadro normativo | Esempi virtuosi: linee guida per l'armonizzazione | Successi e fallimenti: impianti realizzati o bloccati

IL FOTOVOLTAICO: UNA PROSPETTIVA GLOBALE

Tendenze di mercato dopo la grande crisi | "Grid parity" tra mito e business plan | La competizione tecnologica nel nuovo contesto globale

SVILUPPO DI GRANDI IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN ITALIA

Monitoraggio dei parchi fotovoltaici | Modelli per lo sviluppo di progetti | Qualità | Impianti FV cooperativi | Grandi installazioni su tetto | Ritorno sull'investimento e gestione finanziaria | Inseguitori solari

FINANZIARE IL FOTOVOLTAICO

I "cluster" industriali | Banche e strumenti finanziari | Banca-bilità e modelli contrattuali | Investimenti nella produzione industriale

TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA

Confronti fra tecnologie di moduli | Strutture di fissaggio | Qualità negli impianti di produzione

DISCUSSIONE APERTA: PROSPETTIVE PER IL SOLARE TERMICO: UN MONDO PER I SOLI PRODOTTORI DI CALDAIE O UN FUTURO PER GLI SPECIALISTI DEL SOLARE TERMICO?

Alcune tra le più rilevanti aziende del settore solare e del riscaldamento convenzionale discutono sul futuro della filiera solare termica.

SOLARE TERMICO: SEGMENTI E PRATICHE DI MERCATO

Riscaldamento per edifici di piccola e grande taglia | Solare nel riscaldamento urbano: perché non anche in Italia? | Case solari al 100% | Solar cooling

SOLARE TERMICO: TECNOLOGIA E ASPETTI DI QUALITÀ

La visione del solare termico al 2030 | Qualità | Innovazione: pompe di calore e accumuli stagionali | Progettazione di impianti | Collettori e altri componenti

INTEGRAZIONE NEGLI EDIFICI

Soluzioni tecniche | Questioni economiche | Procedure amministrative | Buone pratiche architettoniche

LE LUCI DELLA RIBALTA: COMUNICARE IL SOLARE

Relazioni pubbliche aziendali | Comunicazione politica | Energia solare e opinione pubblica | Energia solare: media e miti

Relatori confermati

Marco Angiolini, Responsabile Vendite Thermital, Riello Group
Antonio Crovetti, Responsabile Pubbliche Relazioni, Turco Group
Olivier Drücke, Presidente, European Solar Thermal Industry Federation
Christoph Fark, Amministratore Delegato, SCHOTT Solar CSP
Shekchung Gau, Direttore Tecnico, Best Solar Hi-tech Co
Marco Guaitini, Resp. di Prodotto – Solare Termico, Ariston Thermo
Luis Guerra, Responsabile di sviluppo – Area tecnica, Mecasolar
Ben Hill, Direttore Marketing Europa, Trina Solar
Liviana Holland-Wagner, Amministratore Delegato, Wagner & Co Italia
Giovanni Landi, Vicepresidente Marketing & System Development, Enerqos
Myrta Merlino, Giornalista, La7
Marco Mezzadri, Direttore Generale, Sonnenkraft Italia
Mario Riello, Direttore Vendite Europa, SunPower
Daniela Schreiber, Head of Strategic Operations, EuPD Research
Gianni Silvestrini, Direttore Scientifico, Kyoto Club
Giuseppe Sofia, Direttore Generale, Conergy Italia
Paolo Rocco Viscontini, Presidente, Enerpoint S.p.A.
Andrea Wiesmann, Amministratrice unica, Gerhlicher Solar Italia
Ingmar Wilhelm, Vice Presidente Esecutivo, Enel Green Power

Lingua Conferenza

Traduzione simultanea Italiano ↔ Inglese

Luogo Conferenza

Hilton Rome Airport Hotel
Via Arturo Ferrarin 2
00054 Fiumicino, Roma
Tel.: + 39 0 6 6525 8
Fax: + 39 0 6 6525 6525

Il luogo della conferenza, l'Hilton Rome Airport Hotel, è situato direttamente all'Aeroporto di Roma Fiumicino. L'Hotel è l'unico albergo che si trova all'interno dell'aeroporto Leonardo da Vinci ed è collegato direttamente con i terminal attraverso un passaggio coperto.

Prezzi ridotti per partecipanti

King Hilton Guestroom 165 EUR/Notte
Twin Hilton Guestroom 209 EUR/Notte

Prenotazione camera:

si prega di usare il link sul sito della conferenza:
www.hilton.com/en/hi/groups/personalized/ROMAPTW_GSOLA/index.jhtml

Organizzatore

SOLARPRAXIS AG
Zinnowitzer Str. 1 | 10115 Berlino, Germania
Tel.: +49 (0) 30 | 72 62 96-300
Fax: +49 (0) 30 | 72 62 96-309
E-Mail: info@solarpraxis.de
Internet: www.solarpraxis.de

Management Conferenza

Severine Schniepp
Tel.: +49 (0) 30 | 72 62 96-326
Fax: +49 (0) 30 | 72 62 96-309
E-Mail: Severine.Schniepp@solarpraxis.de