

21 giugno 2011

IV Conto Energia per il Fotovoltaico

principali aspetti, novità e peculiarità in un'ottica integrata

Seminario tecnico

ore 14.30 – 18.30

BOLOGNA

Savoia Country House
Via San Donato, 159 – Bologna

Con il patrocinio di

Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bologna

4 CREDITI FORMATIVI GEOMETRI

Richiesti i Crediti Formativi per Periti Industriali

Aghape

Sede Legale: via Matteotti 38 - 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Sede Operativa: via Cavour, 94 - 40026 Imola (BO) - Tel. 0542 010392 - Fax 0542 31506

www.aghape.it - www.ambiente.aghape.it - aghape@aghape.it

Presentazione

Aghape conferma la sua attenzione a tutto quello che accade nel mercato e che ha un orientamento alla sostenibilità.

In questa ottica, appena approvato il **IV Conto Energia**, ha riunito i **massimi esperti operativi** del settore e organizza un seminario rivolto ad aziende, professionisti, enti e privati per chiarire gli aspetti fondamentali della nuova normativa, dalla struttura del IV Conto Energia alla tipologia di impianti, in una visione prospettica e in un'ottica di integrazione europea, dal sistema dei premi alla definizione della tariffa incentivante, indagando anche il mondo sommerso al di là dei contributi, fino alla qualità dell'impianto e del fornitore.

Saranno i direttori di **SunPower** e **Eletronica Santerno SpA**, le maggiori realtà operative del fotovoltaico, coloro che traggono il loro sapere dal fare e per cui l'interpretazione della norma è di fondamentale importanza per operare con efficacia, a fornire chiarimenti normativi e utili consigli, anche impiantistici, per affrontare al meglio il IV Conto Energia, coadiuvati da un formatore Aghape, uno dei più preparati consulenti del mercato fotovoltaico.

Il seminario si realizzerà in tappe itineranti su tutto il **territorio nazionale**.

Programma

- Conto energia 2011- 2016, disposti collegati
- Struttura del IV conto
- Tipologia di impianti: una visione prospettica, l'integrazione Europea
- Il sistema dei premi nel IV Conto: risparmio energetico, premi speciali, integrazione architettonica, conto capitale
- Tipologia dei flussi e dell'incentivo: la definizione della tariffa incentivante, costi e ricavi figurativi (il mondo sommerso al di là del contributo), la qualità dell'impianto e del fornitore secondo il IV Conto

Aghape

Sede Legale: via Matteotti 38 - 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Sede Operativa: via Cavour, 94 - 40026 Imola (BO) - Tel. 0542 010392 - Fax 0542 31506

www.aghape.it - www.ambiente.aghape.it - aghape@aghape.it

Relatori

Ing. Giuseppe Spinoccia

Docente Aghape, esperto di Energy Management con particolare riferimento alle energie rinnovabili; ha rivestito il ruolo di direttore generale in primarie aziende italiane e internazionali nell'ambito del fotovoltaico.

Dott. Andrea Antolini

National Sales Director di *Sunpower Italia*

Chi è SunPower

Fondata nel 1985, SunPower produce e fornisce a livello globale i sistemi fotovoltaici più efficienti del mondo. Leader del settore, progetta, realizza e installa la più potente tecnologia fotovoltaica oggi disponibile sul mercato.

Forte di oltre 120 brevetti, 25 anni di Ricerca & Sviluppo, impianti per oltre 550 MW su quattro continenti, SunPower è un'azienda affermata e leader nell'innovazione tecnologica. Ha saputo integrare con successo processi e tecnologie, dalla lavorazione del silicio monocristallino all'installazione e al monitoraggio degli impianti, diventando l'azienda di riferimento del settore fotovoltaico a livello mondiale.

Dott. Franco Valentini

Marketing Director di *Elettronica Santerno SpA*

Chi è Elettronica Santerno SpA

Elettronica Santerno SpA è una delle più importanti realtà internazionali nello sviluppo di eco-sostenibilità, centro di eccellenza per l'elettronica e la tecnologia evoluta applicata alla produzione e gestione di energie alternative. Progetta e costruisce inverter per la produzione di energia da fonti rinnovabili e per applicazioni industriali ed ibride.

Nel campo dell'energia solare, Santerno è leader nazionale nei sistemi di conversione e vanta un'esperienza consolidata, di oltre quarant'anni, che consente un'ampia offerta di soluzioni hi-tech ed inverter per sistemi grid-connected e stand-alone di bassa, media o alta potenza, fino a 1,3 Megawatt.

Aghape

Sede Legale: via Matteotti 38 - 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Sede Operativa: via Cavour, 94 - 40026 Imola (BO) - Tel. 0542 010392 - Fax 0542 31506

www.aghape.it - www.ambiente.aghape.it - aghape@aghape.it

Calendario

Il seminario “IV Conto Energia per il Fotovoltaico” si realizzerà in tappe itineranti su tutto il territorio nazionale, secondo il seguente calendario:

- ✓ 16 giugno 2011 Firenze
- ✓ 21 giugno 2011 Bologna
- ✓ 23 giugno 2011 Padova
- ✓ 30 giugno 2011 Milano
- ✓ 5 luglio 2011 Roma
- ✓ 7 luglio 2011 Bari
- ✓ 12 luglio 2011 Palermo

Programma aggiornato e dettagli di ogni tappa su www.ambiente.aghape.it

Iscrizioni

Per partecipare è *obbligatoria* la **preiscrizione online**, collegandosi all'indirizzo www.ambiente.aghape.it nella sezione *Accademia dell'Ambiente*.

È prevista una quota minima di partecipazione di 15 euro (+ IVA).

Info

Aghape - Tel. 0542 010967 – 010392 - www.ambiente.aghape.it - aghape@aghape.it

Aghape

Sede Legale: via Matteotti 38 - 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

Sede Operativa: via Cavour, 94 - 40026 Imola (BO) - Tel. 0542 010392 - Fax 0542 31506

www.aghape.it - www.ambiente.aghape.it - aghape@aghape.it