



Indice

- Idee e suggerimenti per partecipare al bando IEE ..pag 1
- Bando "Energia" del 7° Programma Quadropag 1
- Focus su:pag2
- Notizie Flash...pag 2
- Avviso di invito a presentare proposte.....pag. 3
- Come usufruire del servizio di Help Desk a Bruxellespag 3
- Problema ICI parchi eolici e fotovoltaicipag 3
- L.R. Puglia n°31 del 21/10/08: dubbi interpretativi .pag.4



Alcune idee e suggerimenti per partecipare al Programma Intelligent Energy Europe-

scadenza 25 Giugno 2009

Nuovo database dei progetti EIE

Volete sapere come i progetti che hanno ricevuto il sostegno EIE possono aiutare voi e altri a creare un futuro più intelligente dal punto di vista energetico? Allora date un'occhiata a questo sito, dove potrete sfogliare tutti i progetti che hanno ricevuto il sostegno comunitario e trovare quelli che più vi interessano.

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/projects>

Nuove riviste sui progetti EIE

Quattro riviste che parlano di elettricità rinnovabile, prodotti energeticamente efficienti, edifici a basso consumo energetico e biocombustibili, che presentano in tutto 108 progetti innovativi. Disponibili in inglese, francese e tedesco.

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/library>

Nuova biblioteca elettronica del programma Energia Intelligente per l'Europa

Un archivio on-line che contiene strumenti e guide, elaborato nel quadro di EIE e di altri programmi. Riguarda i seguenti argomenti: efficienza energetica nell'industria, gestione dell'energia a livello locale e regionale, energia rinnovabile e trasporti.

<http://www.iee-library.eu>

Chiuso il Bando "Energia 2009" del 7° Programma Quadro di RST: la prossima "call" attesa per l'estate

Il 29 Aprile è scaduto il termine per presentare proposte nell'ambito della call 2009, ma già si attende l'uscita dei nuovi bandi, prevista entro questa estate. Poichè la preparazione richiede tempo e energia, chi intendesse partecipare dovrebbe iniziare fin da ora a impostare la propria idea progettuale, anche ricorrendo al servizio gratuito di helpdesk, secondo le modalità descritte nell'articolo a pagina 3.



Ricordiamo alcuni degli argomenti ammissibili per i progetti di ricerca:

Tecnologie pulite del carbone, • Risparmi ed efficienza energetica Reti di energia intelligente, • Studi per le politiche energetiche

Si può monitorare l'uscita dei nuovi bandi sul sito:

<http://cordis.europa.eu>

Focus su:

Enterprise Europe Network: le aziende verso l'energia intelligente

Mai sentito dire «La mia è un'azienda modello in fatto di risparmio energetico»? Siamo onesti, quasi nessuna azienda potrebbe vantare tale perfezione. Eppure le aziende potrebbero aumentare gli utili riducendo l'utilizzo di energia superflua. La domanda sorge spontanea: ci sono abbastanza aziende europee che si stanno preparando ad affrontare i mercati in crescita dei servizi energetici, prodotti a basso consumo energetico e tecnologie per le energie rinnovabili, per citare solo alcuni dei settori commerciali in questo ambito?

I soci di 'Intelligent Energy' Sector Group dell'Enterprise Europe Network si sono riuniti nel novembre 2008 a Bilbao, in Spagna, per intensificare il loro sostegno in questo ambito ai clienti delle PMI e agli istituti di ricerca. Il gruppo è composto da 60 membri provenienti da 21 paesi e prevede di raggiungere in futuro 200 soci. I suoi membri forniscono a piccole e medie imprese informazioni in materia di diritto comunitario, aiuto nell'accesso alle opportunità di finanziamento previste all'UE, mettendole in contatto con partner laddove si intravedono opportunità di cooperazione commerciale e tecnologica, trasferimento di tecnologia, accordi commerciali e progetti di ricerca da condurre in collaborazione.

Gli scambi alla riunione di Bilbao sono stati arricchiti dai contributi della Commissione europea e sul programma europeo «Energia intelligente - Europa» e sull'iniziativa ManagEnergy. La riunione si è svolta in concomitanza con la fiera GEO2 dedicata allo sviluppo sostenibile ed è stata accompagnata da un incontro di partenariato sullo sviluppo sostenibile e le energie rinnovabili.

Per informazioni: www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu

Sonja Angloher-Reichelt
Presidente di Intelligent Energy Sector Group
Unità per la cooperazione europea di Bayern Innovativ, Germania
+49 911 20671 315
angloher@bayern-innovativ.de

Notizie Flash

Bruxelles, 24 Aprile 2009

Il Parlamento europeo vota le nuove norme il rafforzamento del mercato interno dell'energia

Il Presidente della Commissione Europea Barroso e il Commissario per l'energia Andris Piebalgs hanno accolto con favore il voto odierno del Parlamento europeo sulle nuove norme per rafforzare il mercato interno dell'energia. La nuova normativa è prevista per dare ai consumatori maggiore protezione e il beneficio del prezzo più basso possibile per l'energia, offrendo alle aziende la possibilità di competere su un piano di parità. Inoltre, il pacchetto legislativo intende promuovere la sostenibilità, stimolando l'efficienza energetica.

Il Presidente della Commissione, José Manuel Barroso ha dichiarato: "Questo è un importante passo avanti verso un vero mercato europeo integrato dell'energia, nonchè

la risposta dell'Unione Europea alle sfide strutturali che abbiamo di fronte. È una buona notizia per le imprese e i cittadini, che hanno bisogno di prezzi competitivi e della sicurezza di approvvigionamento energetico. L'adozione delle proposte del mercato interno dimostra che l'Europa può mantenere le sue promesse".

Il testo completo (in Inglese, Francese e Tedesco) si trova al seguente link:

<http://europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/09/622&format=HTML&aged=0&language=EN&guiLanguage=en>

Avviso di invito a presentare proposte, TREN/PREP/2009/D3/ISLANDS, al fine di ottenere una sovvenzione per un'azione preparatoria in vista della definizione di strategie specifiche, su misura per le isole europee potenziali, per attuare la politica energetica dell'UE, per quanto riguarda l'energia sostenibile

Documenti di gara scaricabili da:

http://ec.europa.eu/energy/sustainable/grants/2009_05_29_en.htm

Vi ricordiamo che potete usufruire gratuitamente del servizio di Help desk a Bruxelles

Le imprese che ricevono questa newsletter possono usufruire del servizio di Helpdesk a Bruxelles, che consiste sia in consulenza telefonica o in videoconferenza, sia nella Possibilità di inviare una breve descrizione di idea progettuale e ricevere indietro una indicazione delle possibili iniziative comunitarie alle quali si potrebbe richiedere un contributo, unitamente ad una analisi sintetica dei possibili costi e benefici dell'iniziativa.

Per una **consulenza telefonica** potete inviare la richiesta via mail a: sportelloenergia.puglia.brux@telenet.be, indicando la vostra email e un numero di telefono fisso in Italia dove potete essere richiamati: verrete contattati di norma entro due giorni lavorativi dalla Vs. richiesta, anche in videoconferenza se utilizzate il programma gratuito Skype. Per quesiti urgenti potete chiamare il numero telefonico 0032 497 794 867 (Ing. Polidori)

Per l'assistenza tecnica- relativa a una idea progettuale, inviate all'indirizzo email una breve nota di massimo 1 pagina: verrete contattati di norma entro cinque giorni lavorativi dalla Vs. richiesta

Problema ICI parchi eolici e fotovoltaici

Un tema attualmente controverso è quello dell'ICI per parchi eolici e FV perché non affrontato in maniera organica dal legislatore e per di più è trattato con approcci differenti dai Comuni e dagli Uffici dell'Agenzia del Territorio.

Nell'anno 2007 l'Agenzia del Territorio (organo legittimato a fornire indicazioni sul corretto classamento degli immobili) – **Circolare n°14 del 22 novembre 2007** scrive: *“L'impianto poiché destinato alla produzione di energia è identificabile ai fini catastali come opificio e quindi allo stesso deve essere attribuita la categoria D/1”*

Nell'anno 2008 la Corte Costituzionale – **Sentenza n°162 del 7 maggio 2008** scrive: *“Tutti gli elementi costitutivi dell'impianto (ivi compresi quelli “mobili” –navicella, rotore e pale- concorrono alla determinazione della rendita catastale”*

Si è in attesa di una interpretazione definitiva del legislatore.

CONTATTI:

HELP DESK BRUXELLES

E-mail:

sportelloenergia.puglia.brux@telenet.be

ux@telenet.be

Tel . 0032 497794867

SPORTELLLO ENERGIA

BARI

E-mail:

sportelloenergia@aicai.it

Tel . 0039 0802174592

Legge Regionale n°31 del 21/10/08: dubbi interpretativi

La Regione Puglia è in procinto di emanare una Circolare esplicativa per quanto attiene p.to b) art. 3 “...*area asservita all'intervento sia estesa almeno due volte la superficie radiante...*”; per **superficie totale radiante** si intende esclusivamente la superficie unitaria dei pannelli per il numero dei pannelli posta all'esterno del perimetro del parco F.E.R.

Presto sarà emanato un Regolamento specifico da parte della Regione Puglia.

Eventuali quesiti possono essere inviati per e-mail a: sportelloenergia@aicai.it, indicando la vostra email e un numero di telefono fisso.

L'help desk presso lo Sportello Energia – via Emanuele Mola, 19 – 70121 Bari riceve su appuntamento il martedì ed il giovedì dalle ore 15.30 alle ore 17.30.

(Responsabili ing. Salvatore Adamo – dott. Antonio Stragapede)