

Numero 4 – Febbraio 2014

Newsletter Energia è un servizio di Unioncamere rivolto alle Camere di commercio, alle Unioni regionali delle Camere di commercio, alle Associazioni di categoria e alle imprese. All'interno sono riportate informazioni relative alle novità normative, alle opportunità di finanziamento e alle azioni sul tema dell'energia realizzate principalmente dal Sistema camerale

In questo numero

Documenti e iniziative utili

Guida ai Contratti di Prestazione Energetica negli Edifici Pubblici

Clima ed energia: i piani della Commissione europea verso il 2030

Pubblicato il terzo Rapporto Annuale sull'Efficienza Energetica dell'ENEA

Call for ideas "Digital Energy" Tour di Barcamper

BioEnergy Italy: un ricco programma per approfondire i temi delle fonti rinnovabili di energia

Bandi

Regione Lazio: Fondo di promozione dell'efficienza energetica e della produzione di energia rinnovabile

Regione Liguria: bando da 1.7 milioni di euro per le imprese che investono sulle rinnovabili

Iniziative del Sistema camerale

Unioncamere: il Partenariato pubblico privato e l'edilizia sostenibile in Italia nel 2013

Palermo: Seminario "Ecofunding e la green energy in Sicilia"

Siena: seminario su Biomasse e produzione di energia

Unioncamere Emilia-Romagna e CRIT Research organizzano seminari gratuiti sulla eco innovazione e green economy a Bologna

Roma: Premio Impresa Ambiente, prorogato il termine

Ancona: seminario "Certificazioni FSC e PEFC: strumenti di riqualificazione e competitività delle filiere"

Documenti e iniziative utili

Guida ai Contratti di Prestazione Energetica negli Edifici Pubblici

La pubblicazione del Ministero dello Sviluppo Economico ed ENEA offre una panoramica sui contratti di fornitura di energia e su problematiche che interessano le Amministrazioni locali (vincolo Patto di Stabilità; mancanza di risorse economiche da investire) indicando specifiche azioni che possono essere realizzate per superarle.

Maggiori informazioni:

http://editors.enea.it/it/Ricerca_sviluppo/documenti/ricerca-di-sistema-elettrico/edifici-pa/2012/rds-2013-150.pdf

Clima ed energia: i piani della Commissione europea verso il 2030

La Commissione europea ha presentato, lo scorso 22 gennaio, i nuovi obiettivi (di seguito indicati) per sviluppare un'economia competitiva, sicura e a basse emissioni di carbonio entro il 2030. Il nuovo quadro si basa sugli attuali obiettivi 2020 del pacchetto "Clima ed energia", nonché su quelli della tabella di marcia della Commissione per il 2050.

I punti salienti di questo nuovo piano sono:

- riduzione del 40% – rispetto al 1990 – delle emissioni di gas ad effetto serra (GHG);
- portare la quota delle energie rinnovabili ad almeno il 27%;
- politiche più ambiziose in materia di efficienza energetica;
- nuovo sistema di governance e una serie di nuovi indicatori per assicurare un sistema energetico competitivo e sicuro.

Maggiori informazioni:

http://ec.europa.eu/italia/attualita/primo_piano/clima/hedegaard_roma_10febb2014_it.htm

Pubblicato il terzo Rapporto Annuale sull'Efficienza Energetica dell'ENEA

La pubblicazione analizza i risparmi energetici conseguiti in seguito all'applicazione del Piano di Azione Nazionale per l'Efficienza Energetica (PAEE) e della Strategia Energetica Nazionale (SEN), passando in rassegna le misure di miglioramento dell'Efficienza Energetica.

L'applicazione delle misure previste dal PAEE ha consentito nel 2012 un risparmio energetico complessivo di circa 75.000 GWh/anno, 30% in più rispetto al 2011, raggiungendo il 60% dell'obiettivo fissato dal PAEE per il 2016.

I settori che hanno maggiormente contribuito a questo risultato, soprattutto negli ultimi anni, sono l'industria e il residenziale, che insieme rappresentano l'80% del risparmio totale conseguito.

Maggiori informazioni:

<http://www.energiaenergetica.enea.it/pubblicazioni/dettaglio-pubblicazioni.aspx?item=2357>
<http://www.enea.it/it/produzione-scientifica/pdf-volumi/RAEE20132.pdf>

Call for ideas "Digital Energy" Tour di Barcamper

Barcamper, programma di accelerazione e creazione d'impresa dedicato alle Startup innovative, ha promosso il Digital Energy Tour, una call for ideas per sviluppare progetti sulle nuove tecnologie per le smart grid e l'efficienza energetica.

In particolare il progetto ha sostenuto la creazione di imprese innovative, offrendo la possibilità di accedere a venture capital per la trasformazione e realizzazione delle idee. È stata attivata una piattaforma di comunicazione e marketing itinerante in grado di coinvolgere i protagonisti della ricerca in Italia su questi temi, per favorire la cultura dell'innovazione attraverso la selezione di nuovi talenti creativi ed imprenditoriali.

Nel corso del "Tech Garage Day", previsto a Terni alla fine di questo mese, saranno selezionati i dieci progetti migliori.

Maggiori informazioni:

<http://barcamper.it/tours/digitalenergy/>

BioEnergy Italy: un ricco programma per approfondire i temi delle fonti rinnovabili di energia

Bioenergy Italy, in programma a Cremona dal 5 al 7 marzo, si conferma come l'appuntamento di riferimento per l'intera filiera delle fonti di energia rinnovabili in Italia: un panorama espositivo completo di impianti, attrezzature e soluzioni per un business in crescita e in continua evoluzione dal punto di vista tecnico, tecnologico e normativo.

La manifestazione propone anche un programma ricco di seminari e convegni di alto profilo per approfondire i diversi aspetti della produzione di energia da fonti rinnovabili. Conoscenza e tecnologia sono infatti sempre di più gli asset competitivi delle aziende e, in un comparto come le Energie Rinnovabili, contribuiscono a determinare il successo dell'impresa.

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1246C154S153/5-7-Marzo-2014--A-BioEnergy-Italy-un-ricco-programma-per-approfondire-i-temi-delle-fonti-rinnovabili-di-energia.htm>

<http://www.bioenergyitaly.com/>

Bandi

Regione Lazio: Fondo di promozione dell'efficienza energetica e della produzione di energia rinnovabile

Il bando della Regione Lazio pubblicato sul BURL n.60 del 25 luglio 2013 ha come beneficiarie le piccole e medie imprese in forma singola o aggregata che possono richiedere contributi per impianti che producono energia usando fonti rinnovabili ed impianti di cogenerazione ad alto rendimento. Il finanziamento è a tasso agevolato (mutuo chirografario) e può coprire fino al 100% delle spese ammissibili. La domanda di finanziamento dovrà riguardare una spesa compresa tra un minimo di 100 mila euro ed un massimo di 5 milioni di euro. La scadenza è fissata al 30 giugno 2014, e comunque fino all'esaurimento delle risorse stanziare.

Maggiori informazioni:

<http://incentivi.agenziasviluppolarazio.it/bandosenergia/>

Regione Liguria: bando da 1.7 milioni di euro per le imprese che investono sulle rinnovabili

La Regione Liguria ha stanziato 1,7 milioni di euro per le imprese liguri che vogliono investire nell'energia rinnovabile (Asse 2 del Por-Fesr 2007-2013, Competitività regionale e occupazione). Le imprese possono presentare le domande per investimenti in impianti fotovoltaici di potenza compresa tra i 20 e i 200 kWp, che dovranno essere completati entro un anno dalla ricezione della concessione.

Il contributo a fondo perduto andrà a coprire fino al 40% dell'investimento per interventi che riguardano l'acquisto di materiali per la realizzazione dell'impianto e fino al 10% delle spese di progettazione, collaudo e certificazione. Per ciò che riguarda invece gli investimenti per l'installazione dell'impianto e le opere edili connesse, il contributo concesso potrà arrivare fino al 50%. In ogni caso, le agevolazioni concesse non potranno superare i 200 mila euro (100 mila euro per il settore trasporto).

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1233C154S153/Bando-della-Regione-Liguria-da-1-7-milioni-di-euro-per-le-imprese-che-investono-sulle-rinnovabili.htm>

Iniziative del Sistema camerale

Unioncamere: il Partenariato pubblico privato e l'edilizia sostenibile in Italia nel 2013

A fronte di una crisi del mercato delle opere pubbliche che si è fatta sentire anche nel 2013, l'edilizia sostenibile mostra di muoversi in controtendenza e di essere una concreta opportunità per ridare slancio ad un comparto che da sempre è stato fondamentale per rilanciare

occupazione e investimenti. E' quanto emerge, in estrema sintesi, dal rapporto "Il Partenariato Pubblico e Privato e l'edilizia sostenibile in Italia nel 2013". Curato da Unioncamere, e realizzato in collaborazione con CRESME Europa Servizi – lo studio è stato presentato a Roma il 5 febbraio 2014, nel corso di un convegno organizzato da Unioncamere.

Maggiori informazioni:

<http://www.unioncamere.gov.it/P42A2186C189S123/II-Partenariato-pubblico-privato-e-l-edilizia-sostenibile-in-Italia-nel-2013.htm>

Palermo: Seminario "Ecofunding e la green energy in Sicilia"

Creare una piattaforma che faccia incontrare aziende e investitori e che contenga tutti gli strumenti finanziari a disposizione delle "PMI verdi" fornendo, al contempo, soluzioni innovative relative ai finanziamenti che riguardano il venture capital, l'investimento private e la creazione di strutture di cooperazione pubblico-privato. Di questo si è discusso mercoledì 19 febbraio, alle 9,30, presso la sede di Confindustria Sicilia, in via Alessandro Volta, 44, a Palermo, in occasione del seminario "Ecofunding e la green energy in Sicilia".

Un momento di confronto con alcuni dei maggiori stakeholder del settore, quali: Erg, Unicredit, Distretto Meccatronica, Enterprise Europe Network, Consorzio Arca e Fred Sicilia, essenziale per concretizzare le iniziative di sostegno alle pmi europee, ossia il 99% del tessuto economico, alle quali Bruxelles ha affidato il compito di immettere sul mercato prodotti, servizi e processi produttivi innovativi con un minore impatto ambientale.

Il progetto "Ecofunding", realizzato all'interno del programma europeo "Med", mira a creare nuovi spazi di investimento in grado di favorire le PMI verdi, facilitandone l'accesso a forme di finanziamento per la realizzazione di progetti nel campo dell'efficienza energetica, delle energie pulite e del green business.

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1239C154S153/19-febbraio--Palermo--Seminario--Ecofunding-e-la-green-energy-in-Sicilia-.htm>

Siena: seminario su Biomasse e produzione di energia

lo scorso 24 febbraio presso la sede della Camera di commercio di Siena a partire dalle ore 14.30 si terrà il seminario informativo gratuito "Biomasse per la produzione di energia: esperienze prospettive e sostenibilità ambientale".

Il settore della bioenergia in Italia è particolarmente dinamico e può contribuire in modo significativo al raggiungimento degli obiettivi previsti per il 2020 dalla direttiva europea per le rinnovabili. Il seminario è organizzato da UNIONCAMERE Toscana e dalla Camera di commercio di Siena in collaborazione con l'Azienda Speciale della Camera di commercio di Pisa – ASSEFI.

L'iniziativa rientra nell'ambito del progetto "Green economy, blue economy e sviluppo sostenibile" a valere sul Fondo Nazionale di Perequazione 2011-2012.

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1242C154S153/24-febbraio--Siena--Seminario-su-Biomasse-e-produzione-di-energia-.htm>

Unioncamere Emilia-Romagna e CRIT Research organizzano seminari gratuiti sulla eco innovazione e green economy a Bologna

Unioncamere Emilia-Romagna, in collaborazione con CRIT Research™, organizza un percorso formativo di introduzione alla eco-innovazione e alla green-economy. Tre i seminari in programma, rivolti alle imprese emiliano-romagnole che intendono sviluppare capacità di produrre e introdurre innovazione di prodotto, di processo e di business, quale fattore critico di successo e competitività. Si inizia mercoledì 26 febbraio con "La Green Economy", tema che sarà

letto e collocato nel contesto manifatturiero tipico dell'Emilia-Romagna, introducendo il concetto di eco-innovazione come sfida e opportunità per le imprese. Il secondo incontro – previsto per mercoledì 5 marzo – sarà dedicato a “L’Innovation Management” come strumento di gestione dell’innovazione: saranno trasmessi i modelli, gli strumenti operativi e le best practice che servono anche con il contributo di testimonianze aziendali. Ultimo appuntamento, giovedì 13 marzo dedicato al “Programma di ricerca e sviluppo dell’UE-Horizon 2020” che sarà illustrato anche relativamente alle modalità di partecipazione (come ci si informa sulle call e come si compila una domanda).

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1244C154S153/Seminari-gratuiti-sulla-eco-innovazione-e-green-economy-a-Bologna--organizzati-da-Unioncamere-e-CRIT-Research.htm>

Roma: Premio Impresa Ambiente, prorogato il termine

Prorogato al 3 marzo il termine per candidarsi al premio Impresa Ambiente, promosso dalla Camera di commercio di Roma – Asset Camera, in collaborazione con Unioncamere e con il patrocinio del ministero dell’Ambiente. È il più alto riconoscimento italiano per le imprese che abbiano dato un contributo innovativo in termini di sostenibilità ambientale e responsabilità sociale nel corso dello svolgimento della propria attività produttiva.

Le categorie di partecipazione sono quattro: “Miglior gestione”, “Miglior prodotto”, “Miglior processo/tecnologia”, “Miglior cooperazione internazionale”; è inoltre previsto un “Premio speciale giovane imprenditore”, riservato a titolari o dirigenti d’impresa under 40, in concorso per una delle quattro categorie, che si siano particolarmente distinti per capacità imprenditoriali, innovazione ed attività di ricerca nell’ambito dello sviluppo ecosostenibile.

La partecipazione al Premio è gratuita. Le modalità di iscrizione per la presentazione delle candidature sono riportate nel bando di gara.

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1232C154S153/Premio-Impresa-Ambiente--prorogato-il-termine.htm>

Ancona: seminario "Certificazioni FSC e PEFC: strumenti di riqualificazione e competitività delle filiere"

Si terrà il 4 marzo ore 9.30 un incontro per illustrare le potenzialità di mercato delle Certificazioni forestali FSC e PEFC, organizzato dalla Camera di commercio di Ancona in collaborazione con COSMOB e Univeristà Politecnica delle Marche - Dip. Scienze Agrarie e con il supporto tecnico delle Associazioni FSC Italia e PEFC Italia.

L’attenzione è sulle filiere dei settori mobile, legno, stampa, calzaturiero, imballo vitivinicolo, strumenti musicali e turismo.

I partecipanti potranno beneficiare, al termine della sezione della mattina, della disponibilità dei relatori per incontri *one to one* della durata di circa 10 minuti ciascuno.

Maggiori informazioni:

<http://www.csr.unioncamere.it/P42A1234C154S153/Ancona--4-marzo--seminario--Certificazioni-FSC-e-PEFC--strumenti-di-riqualificazione-e-competitivita-delle-filiere--.htm>

Informazione ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003

I suoi dati sono utilizzati esclusivamente per inviare news e informazioni relative alle attività di Unioncamere, ai sensi del D. Lgs. 196/03. Essi non saranno comunicati o diffusi a terzi e non ne sarà fatto alcun uso diverso. In qualsiasi momento, ai sensi dell’art.7 dello stesso Codice, potrà accedere ai propri dati e chiederne la modifica. Qualora desiderasse essere cancellato dalla nostra mailing list, la invitiamo a segnalarcelo con una e-mail a segreteria.legislativo@unioncamere.it.