

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE, SERVIZI, CONSULENZA, FORMAZIONE

Consulenza alle imprese per l'acquisto di energia elettrica: risultati di un'esperienza

A cura di Marco Boscherini
Responsabile Politiche Economiche CNA FC

Bologna - 05 luglio 2011



Emilia Romagna

SPORTELLLO ENERGIA CNA Forlì-Cesena: OBIETTIVI

- **Costituire un servizio di consulenza e assistenza su tutte le tematiche energetiche, quale collettore/contenitore dove far confluire:**
 1. **Le risorse, competenze, know-how del sistema CNA (raccordo normativa, organizzazione/coordinamento servizi esistenti , collaborazioni professionali, ...)**
 2. **La gestione delle richieste inerenti le tematiche energetiche provenienti del sistema imprenditoriale/privato associato e non (analisi bollette energetiche; analisi investimenti in ambito dell' efficientamento energetico e sulla produzione di energia da Fonti Energetiche Rinnovabili: supporto ai committenti/executori ; divulgazione/promozione di opportunità: finanziamenti, bandi,.....)**
 3. **La promozione e gestione di accordi per le forniture energetiche;**
- **Avere uno strumento di promozione nei confronti di interlocutori pubblici e privati ;**
- **Creare uno strumento di sviluppo della cultura al uso razionale dell'energia, e alla sostenibilità energetica/ambientale : orientamento e interesse**

**RIPENSATE LE ENERGIE.
LA CRESCITA
SARÀ NATURALE.**



SPORTELLO ENERGIA.

Usare al meglio l'energia è ormai una necessità e una sfida per tutte le imprese che vogliono confrontarsi con nuove opportunità di sviluppo. Ecco perché CNA Forlì-Cesena ha creato per i suoi associati lo "Sportello Energia". Un servizio informativo e di consulenza per orientarsi tra le innovazioni e le opportunità in campo energetico.



**Servizi
Forlì-Cesena**

Per informazioni
SPORTELLO ENERGIA CNA FORLÌ-CESENA
tel 0543 770278 (lasciare un messaggio)
sportelloenergia@cnafc.it

Consulenze e strategie per l'efficienza energetica.

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE
SERVIZI, CONSULENZA, FORMAZIONE

Martedì 5 luglio 2011 - ore 09:30
Sala Gagliani - CNA Bologna
Viale Aldo Moro, 22

CNA-CONGIONE

EGIPAR

CNA Forlì-Cesena



Forlì-Cesena

Attività Sportello Energia CNA Forlì-Cesena

- Attivata casella di posta elettronica e recapito telefonico dedicati:
sportelloenergia@cnafc.it - 0543770278 (casella vocale)
- Collaborazione con professionisti e specialisti del sistema CNA FC
- Front Office Informativo - **296 contatti** - **emissione di 21 report**
- Operatività
 - **Servizi Generici: pratiche 55 %;**
bandi FESR asse 3 2009 n° 2 + Amianto Fotovoltaico 2011 n° 6
 - **Certificazione Energetica : 8 interventi**
 - **Gestione contratti con fornitori di Energia :**
 - convenzione** 
 - convenzione** 
 - sviluppo** 

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE
SERVIZI, CONSULENZA, FORMAZIONE

Martedì 5 luglio 2011 - ore 09:30
Sala Gagliani - CNA Bologna
Viale Aldo Moro, 22

CNA FORLÌ-CESENA PER L'AMBIENTE

Alla scoperta dell'economia verde

Ogni prima domenica del mese approfondimenti sulle fonti rinnovabili

Si è conclusa da due giorni la Green Week Conference, la più grande conferenza annuale in ambito europeo sulle politiche ambientali. Di ambiente si parla molto, come anche di green economy e sostenibilità ambientale, con il rischio però che tutto questo parlare si riveli sempre più spesso una moda, a discapito dei contenuti.

Eppure, se pensiamo ai danni incalcolabili causati proprio in questi giorni dalla "marea nera" negli Stati Uniti, l'idea di un'economia che, oltre agli indicatori meramente economici, prenda in considerazione l'impatto delle nostre azioni sull'ambiente appare oggi non solo strategica, ma ineludibile. È da considerazioni come queste che nasce "Economie. Notizie di green economy", la

È necessario guardare all'impatto delle nostre azioni sull'ambiente

pagina che CNA Forlì-Cesena ha deciso di proporre ai lettori del Resto del Carlino. Sarà un appuntamento fisso, ogni prima domenica del mese, pensato per far conoscere questi temi di grande attualità.

Si partirà con una prima serie, dedicata alle fonti energetiche rinnovabili, curata dagli esperti dello Sportello Energia, lo strumento con cui CNA fornisce supporto e informazioni ai propri associati sulle opportunità e i problemi legati all'energia. Ogni pagina sarà pensata come una vera e propria scheda da staccare e conservare e spiegherà in maniera semplice il funzionamento, i pro e i contro di ciascuna fonte rinnovabile. Ne mostrerà alcune realizzazioni concrete, dando indicazioni di siti web e libri per chi sarà curioso



LA FORZA DEL VENTO Un parco eolico

di saperne di più. Si partirà domenica 4 luglio con la pagina dedicata alla geotermia, per proseguire in agosto con l'eolico, in settembre con il solare termico e in ottobre con il fotovoltaico; a novembre sarà la volta di biomasse, biogas e biodiesel, per concludere a dicembre con un riepilogo finale. Forse non tutti sanno che l'Italia è stata un paese pioniere nel settore delle fonti rinnovabili: risalgono al 1889 le prime esperienze nell'ambito dell'energia idroelettrica, mentre nel 1913

Larderello ha visto l'avvio della prima centrale geotermoelettrica del mondo. Si tratta di un settore che ha svolto un ruolo determinante per lo sviluppo del paese e noi, che non abbiamo paura di guardare in avanti, siamo certi che lo possa essere anche nel prossimo futuro, per le imprese piccole e grandi.

Franco Napolitano
Direttore generale CNA Forlì-Cesena

PER SAPERNE DI PIÙ

- www.gse.it - Il Gestore dei servizi energetici promuove lo sviluppo sostenibile, attraverso l'erogazione di incentivi economici per la produzione energetica da fonti rinnovabili e attraverso azioni informative e culturali.
- www.rinnovabili.it
Quotidiano d'informazione sulle fonti rinnovabili.

sportelloenergia@cnafe.it | tel 0543 770278

LA RIVOLUZIONE VERDE: DALLA RICERCA ALLE IMPRESE

Negli ultimi anni il trend di crescita dei brevetti mondiali ha registrato un aumento nelle aree dell'ambiente e dell'energia, in particolare per quanto riguarda energie rinnovabili e controllo dell'inquinamento. Se i risultati non saranno, però, accompagnati da un trasferimento di tecnologia verso le imprese che potranno industrializzarla, queste misure finiranno per avvantaggiare soltanto le grandi industrie. Tant'è che l'Ufficio europeo brevetti intende creare, entro il 2010, una banca dati di brevetti contenente solo le tecnologie e innovazioni "ecologiche", per far sì che siano più facilmente accessibili e rintracciabili.

Questa rubrica vuole proporre all'attenzione del lettore alcune interessanti innovazioni che sono disponibili per il mercato e alcuni progetti che si contraddistinguono per il valore di "sostenibilità" che esprimono. Ne è un esempio ORTOFABBRICA, il primo contest sulla creatività sostenibile che si terrà dall'1 al 3 ottobre a Gambettola (www.romagnacreative-district.com), promosso da Romagna Creative District e CNA, progetto che è arrivato fra i cinque finalisti (su 283 progetti presentati) dell'ottava rassegna Sodalitas Social Award.



Romagna Creative District

progetto Empower IL CARO ENERGIA HA I GIRI CONTATI.

L'azienda cresce la bolletta scende.

kWh



Progetto Empower è uno strumento innovativo promosso da CNA Forlì-Cesena per ridurre i costi energetici delle aziende. Il progetto si basa su due principi basilari: la forza contrattuale dei gruppi di acquisto e la capacità di ottenere vantaggi dalla competizione tra fornitori. Informazioni: aderire è semplice e i risparmi sono sicuri.



Forlì-Cesena

Per informazioni
SPORTELLINO ENERGIA CNA FORLÌ-CESENA
tel 0543 770278 (lascia un messaggio)
sportelloenergia@cnafe.it



Forlì-Cesena

GREE NEWS

Pagina Mensile de "Il Resto del Carlino"

n° 6 uscite da Giugno a Dicembre 2010 sul tema FER

2011 Tema Edilizia sostenibile, gestione Rifiuti

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE
SERVIZIO, CONSULENZA, FORMAZIONE

Mercoledì 5 luglio 2012 - ore 09:30
Sala Congressi - CNA Bologna
Viale Aldo Moro, 22



Attività svolte

- Avvio indagine sperimentale su imprese attinenti a 5 comparti per sondare la sensibilità delle imprese alle politiche energetiche (somministrazione questionario)
Legno Arredo, Metalmeccanico, Servizi alla Persona, Alimentare, Produzione Materie Plastiche
- Pubblicizzato lo sportello negli incontri territoriali e attraverso i nostri canali mediatici (giornale aziendale, quotidiani, radio, sito WEB,)
- Formato e accreditato i 2 colleghi quali conciliatori ENEL
- Progetto Agenzia delle Dogane UTF per dichiarativi impianti Fotovoltaici :
Denuncia produzioni E.E. e versamento accise per autoconsumo (officine elettriche)
- Avvio progetto: Scuola “Livio Tempesta” Comune di Forlì: Diagnosi energetica e soluzione tecnica – risparmi per attività didattica.

CONSULENZA ALLE IMPRESE PER L'ACQUISTO DI ENERGIA

ORGANIZZAZIONE CNA FORLI' – CESENA

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE
SERVIZI, CONSULENZA, FORMAZIONE

Martedì 5 luglio 2011 - ore 09:30
Sala Gagliani - CNA Bologna
Viale Aldo Moro, 22

CNA ASSOCIAZIONI

EGIPAR

CNA Emilia Romagna



Forlì-Cesena

GENESI

Agosto 2009 adesione CNA FC al progetto **Empower**

Accordo quadro regionale – Accordo interprovinciale FC RA FE

“Progetto Empower” è uno strumento innovativo promosso in esclusiva da CNA per ridurre i costi energetici delle aziende, ottenendo risparmi sul costo di fornitura.

Il progetto si basa su due principi basilari:

- la forza contrattuale dei gruppi di acquisto (massa critica)
- la capacità di ottenere vantaggi dalla competizione tra fornitori (asta telematica parità condizioni).

Trade.is.it - Home - Windows Internet Explorer

https://www.trade.is.it/italiano/index_ita.asp

File Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?

Trade.is.it - Home

date: 8/4/2009 8:23

TRADE.IS.IT

Chi siamo >
 Aste online >
 Faq >
 News >
 Contattaci >
 Registrazione >
 Aste recenti >

Area Negoziazioni

Transazioni in tempo reale

Diamo valore al lavoro riducendo i costi gestionali e i prezzi d'acquisto di beni e servizi

Aste recenti

Asta recente
 FORNITURA DI TUBO POLIETILENE PER ACQUA POTABILE
 Base asta: 180.000,00 Euro
 Risparmio: 21,88 %

Asta recente
 FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE A PREZZO FISSO
 Base asta: 1,640.000,00 Euro
 Risparmio: 29,37 %

Asta recente
 GRUPPO DI ACQUISTO: FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA IN BASSA TENSIONE
 Base asta: 600.000,00 Euro
 Risparmio: 25,27 %

Internet 100%

progetto **Empower**

Gestione ALMAF SRL

Adesione formale ad un gruppo d'acquisto ;

Espletamento asta telematica (invito fornitori – capitolato d'asta)

Eventuale sottoscrizione contratto con fornitore aggiudicante.

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE
 SERVIZI, CONSULENZA, FORMAZIONE

Martedì 5 luglio 2012 - ore 09:30
 Sala Gagliani - CNA Bologna
 Viale Aldo Moro, 22

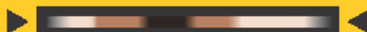
- Consente anche alla più piccola delle realtà imprenditoriale di ottenere condizioni economiche di fornitura pari a chi dispone di maggiore potere contrattuale (massa critica);
- Offre garanzia di chiarezza sul prezzo dell'energia (prezzo fisso) ;
- Procedure di adesione semplice e veloce (no atti formali costituzione, Consorzi, Ati, ecc....);
- Costo del servizio si compensa con una percentuale sul risparmio ottenuto;
- Assistenza gratuita - *pre, durante e post-* contratto fornitura;
- Nessun altro costo aggiuntivo;

- 2009 “fase pilota” selezione imprese campione su due sedi territoriali: buona adesione sia in termini di contratti di imprese associate che di nuove adesioni – sperimentato fornitura su utenze CNA FC;
- 2010 piano promozione e MKT: estrazione DB di **associati** con i consumi reali 2008 da STUDI DI SETTORE (imprese con servizio di contabilità); disponibilità di un DB di **non associati** (imprese con attività “energivore”).
- Piano territoriale di sviluppo: informazione e formazione ai responsabili sedi territoriali e responsabili sviluppo associativo.
- Attività promozionale: riunioni con imprese sul territorio, opuscoli, media,...
- Febbraio 2010: Assunzione dell’agente comm.le di ALMAF; sviluppo consulenza bollette energetiche.

IL CARO ENERGIA HA I GIRI CONTATI.

L'azienda cresce la bolletta scende.

kWh



Progetto Empower è uno strumento innovativo promosso da CNA Forlì-Cesena per ridurre i costi energetici delle aziende. Il progetto si basa su due principi basilari: la forza contrattuale dei gruppi di acquisto e la capacità di ottenere vantaggi dalla competizione tra fornitori. *Informati: aderire è semplice e i risparmi sono sicuri.*

progetto **Empower**

SOLO CINQUE PASSI PER RISPARMIARE DAL 10% AL 30%

1 INCONTRO CON IL CONSULENTE PER L'ENERGIA

Il consulente per l'energia il primo passo è mettersi in contatto con noi presso lo sportello Energia CNA Forlì-Cesena. Il consulente:

- analizza il tuo specifico fabbisogno energetico
- ti aiuta a comparare le diverse offerte
- risponde ai tuoi dubbi sulla normativa del mercato dell'energia

2 ADESIONE AL GRUPPO D'ACQUISTO

Unire il tuo interesse a quello di altri imprenditori è un punto di forza importante perché:

- acquistare in gruppo permette di aumentare il potere contrattuale e quindi di risparmiare
- puoi aderire in maniera semplice, veloce e non vincolante

3 ASTA TELEMATICA

Questo strumento, attivato dal consulente:

- ti offre il prezzo fisso più basso per un anno di fornitura
- ti consente di seguire lo svolgimento dell'asta online in tempo reale

4 SOTTOSCRIZIONE CONTRATTO DI FORNITURA

Dopo i primi tre passi puoi considerare gli effettivi vantaggi economici:

- aiutato dal consulente, potrai valutare se le condizioni raggiunte nell'asta rispondono alle tue esigenze e quindi sottoscrivere il contratto

5 CONSULENZA CONTINUA

Il consulente per l'energia è un punto di riferimento nel tempo:

- ti sarà vicino anche dopo la firma del contratto per controllare in maniera analitica le tariffe applicate
- ti darà un supporto continuo perché è costantemente aggiornato sull'andamento del mercato dell'energia

GLI OBIETTIVI GIÀ RAGGIUNTI

SETTORE	CONSUMO ENERGIA 2008	RISPARMIO OTTENUTO CON EMPOWER
lavorazioni meccaniche	250.000 kWh	circa 7.000 €
alimentare	500.000 kWh	circa 11.000 €
produzione macchinari	200.000 kWh	circa 5.000 €
turistico-alberghiero	1.200.000 kWh	circa 17.000 €

Per informazioni
SPORTELLO ENERGIA CNA FORLÌ-CESENA
tel 0543 770278 (lasciare un messaggio)
sportelloenergia@cnaif.it



Forlì-Cesena



Forlì-Cesena

Anno 2009: Contatti circa **95/100** quasi totalità associati (2 reclutate)
Inseriti nei 4 GdA **82** imprese;

Anno 2010: Contatti **241** di cui 116 associati e 125 non associate (10 reclutate)
Inseriti nei GdA **182** imprese;

Anno 2011: Rinnovo contratti per oltre il 95% (6 reclutate)

Energia Elettrica:

Contrattualizzato ad oggi: 184 imprese per un ammontare di **35 Gw**

GAS:

Contrattualizzato ad oggi: 7 imprese per un ammontare di **687.000 Mc**

Previsione compensi CNA FC 2011 = 16.000 €

Referente: **Villa E.** Responsabile Sviluppo Associativo sede FC in carico a CNA FC dal 1° febb. 2010 -

Attività Consulenza acquisto energia: 2° semestre 2011

- **Mantenimento dell' attività progetto Empower:** le aziende rispondono bene al rinnovi contrattuali e l'interesse permane, buona leva per sviluppo associativo.
- **Definizione accordo con ALMAF** per mesi 12, monitoraggio attività.
- **Ampliamento servizi di consulenza energetica -extra progetto Empower-**

GESTIONE DELL'ENERGIA NELLE PMI MANIFATTURIERE
SERVIZI, CONSULENZA, FORMAZIONE

Martedì 5 luglio 2011 - ore 09:30
Sala Gagliani - CNA Bologna
Viale Aldo Moro, 22

SPORTELLLO ENERGIA: 2° semestre 2011

SVILUPPO PROGETTO CONSULENTI ADERENTI CNA PROFESSIONI

(Campione imprese strutturate)

- Servizio di Diagnosi Energetica;
- Servizio di Energy Management (Consulente energetico);
- Certificazioni ambientali /energetiche– EN ISO 14001, EMAS, UNI CEI 16001;
- Carbon Foot Print ;  (Certificazioni impatto /emissione anidride carbonica)
- LCA – Life Cycle Assesment; (Valutazione impatto ambientale prodotto/processo)
- CNA LAB Green Energy (Laboratori scuole attività 2012)

L'approccio: sarà multidisciplinare e interfunzionale; consentirà di svolgere anche attività di cross-selling e di proporre alle imprese servizi e consulenze integrate con Ambiente e Sicurezza, CNA Industria, CNA Innovazione , Ecipar , Servizio fiscale, CNA Servizi Finanziari, Cna Pensionati, Comunicazione