



PROCEDURE E OPPORTUNITA' DEL COMPRARE VERDE  
SALA DEL CONSIGLIO PROVINCIALE - PIAZZA ITALIA 11, PERUGIA  
24 FEBBRAIO 2009

## Public Procurement boosts Energy Efficiency Gli Acquisti Verdi promuovono l'Efficienza Energetica



### Comune di Ferrara

- » Descrizione
- » Partecipanti e Durata
- » Obiettivi generali
- » Obiettivo specifico: macro
- » Obiettivo specifico: micro
- » Azioni in corso
- » Criteri migliorativi
- » Principale legislazione di riferimento



CLIMATE ALLIANCE  
KLIMA-BÜNDNIS  
ALIANZA DEL CLIMA



città di  
FERRARA

Intelligent Energy  Europe



## Descrizione

**Fattispecie:** Il Progetto pro-EE è parte del Programma Energia Intelligente *Intelligent Energy* ed è promosso dall'Agenzia Europea Esecutiva per la Competitività e l'Innovazione - EACI - (Executive Agency for Competitiveness and Innovation)

**Ruolo:** Comune di Ferrara = Città Mentore del Progetto

Le città mentori sono individuate sulla base della loro esperienza maturata nel settore degli Acquisti Verdi.

sono chiamate a sviluppare i *target* del progetto proponendo strumenti che possano essere condivisi con le altre Pubbliche Amministrazioni/Stakeholder del Territorio locale e nazionale.



CLIMATE ALLIANCE  
KLIMA-BÜNDNIS  
ALIANZA DEL CLIMA



città di  
FERRARA

Intelligent Energy  Europe



## Partecipanti e Durata

- » **Alleanza per il Clima - Climate Alliance (Capofila del progetto)**
- » Pubbliche Amministrazioni in rappresentanza di sei Paesi Europei (Portogallo, Spagna, Italia, Grecia, Austria e Germania)
- » ICLEI
- » Alleanza per il Clima Italia
- » Klimabündnis Austria
- » Ecoinstitut di Barcellona
- » National Institute for Engineering Technology and Innovation (INETI) del Portogallo
- » CRES – Centre for Renewable Energy Sources della Grecia, European Partners for Environment (EPE)
  
- » Durata: Novembre 2007 - Ottobre 2010.



CLIMATE ALLIANCE  
KLIMA-BÜNDNIS  
ALIANZA DEL CLIMA



città di  
FERRARA

Intelligent Energy Europe



## Obiettivi generali

- **PRO-EE ha l'obiettivo di sviluppare un adeguato modello procedurale di acquisti verdi** che venga descritto in un **Manuale** utilizzabile da ogni Pubblica Amministrazione europea interessata a partecipare ad una rete europea di Acquisti Verdi. In particolare il tavolo di lavoro cui partecipa il Comune di Ferrara ha l'obiettivo di implementare idonee procedure e *network* tra Pubbliche Amministrazioni ed altri portatori di interesse (*stakeholders*) al fine di favorire gli **Acquisti Verdi di prodotti ad alta efficienza energetica** con particolare attenzione al settore merceologico:
  - Prodotti da Ufficio > *ICT Information and Communication Technology*
- **Altri settori coinvolti:**
- - Sistemi di illuminazione pubblica stradale
- **Innovazione:**
- - veicoli elettrici
- - Illuminazione a LED

>>>Ulteriore obiettivo è quello di trovare **linee guida comuni utili per individuare il livello e gli strumenti legislativi più idonei** a disciplinare gare di appalto all'interno dell'Unione Europea.



CLIMATE ALLIANCE  
KLIMA-BÜNDNIS  
ALIANZA DEL CLIMA



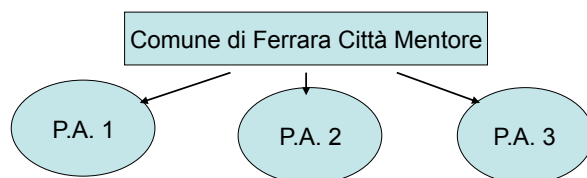
città di  
FERRARA

Intelligent Energy Europe



## Obiettivo Specifico: macro

- Realizzare uno strumento di acquisto altamente sostenibile che risponda alle esigenze delle Pubbliche Amministrazioni
- Oggetto: prodotti ICT (*Information and Communication Technology*) es.: PC (*hardware*), schermi, PC portatili, scanner, stampanti ecc.
- Criteri: alta efficienza energetica
- Possibilità di utilizzare tale strumento per i propri acquisti di prodotti ICT e/o per acquisti congiunti con altre Pubbliche Amministrazioni



## Obiettivo Specifico: micro

Il Comune di Ferrara si propone di raggiungere il *target* di:

- realizzare due o più gare di appalto, sotto soglia europea, aventi ad oggetto i prodotti ICT (*Information and Communication Technology*) come per esempio *personal computer*, schermi LCD, PC portatili ecc.;
- individuare elevati criteri di efficienza energetica come criteri di selezione dei prodotti in oggetto nel rispetto dei parametri europei seguiti dal Progetto PRO-EE (rif. normativi: Direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE) e di quelli che verranno individuati nel Piano di Azione per la sostenibilità ambientale dei consumi del settore della Pubblica Amministrazione;
- Disseminare i risultati a gara aggiudicata e valutare la fattibilità futura di creare acquisti congiunti con altre pubbliche amministrazioni e/o *stakeholder* con le modalità sperimentate.





## Azioni in corso...

- Il **Comune di Ferrara -Ufficio Agenda21 Locale (Servizio Ambiente)** sta promuovendo, proprio in questi giorni, il lancio di una **Richiesta di Offerta** per un bando di gara, avente come committente il **Servizio Sistemi Informativi S.S.I.**, per l'acquisto di apparecchiature elettriche ed elettroniche (es.: PC, stampanti, scanner, ecc.) con criteri di alta efficienza energetica che utilizzerà il **Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MEPA**, mercato digitale all'interno del quale i fornitori abilitati offrono i propri beni e servizi alle Pubbliche Amministrazioni che effettuano acquisti mediante "ordini diretti a catalogo" o tramite "richieste di offerta". Tale piattaforma è gestita a livello nazionale da **CONSIP S.p.a.**

### Strumenti usati:

- » **Capitolato Tecnico:** di base che offre ampio spazio ai criteri di efficienza energetica >>> eco-etichette in termini di efficienza energetica, riduzione di emissioni sonore, emissioni in atmosfera, atossicità dei materiali usati e riduzione dell'utilizzo dei materiali pericolosi.
- » **Disciplinare di Gara:** aggiunge ulteriori requisiti indicando >>> standard di efficienza energetica più elevati definiti come migliorativi cui è stato attribuito un punteggio che influirà nell'aggiudicazione finale.



## Focus

### Mercato Elettronico > Richiesta di Offerta

- **Mercato Elettronico:**  
Marketplace di tipo selettivo, cioè accessibile solo ad utenti (Amministrazioni e Fornitori) abilitati, B2G (Business to Government)
- **Ruolo CONSIP:**
  - emettere il Bando di abilitazione;
  - abilitare i fornitori;
  - registrare i Punti Ordinanti
- **Punti Ordinanti (es.: Comune di Ferrara)**
  - ricercare i prodotti;
  - confrontare le offerte;
  - effettuare Richieste di Offerta (o Ordini di Acquisto)
- **Fornitori abilitati:**
  - pubblicare ed aggiornare il catalogo on line
  - rispondere alla Richiesta di Offerta
  - (ricevere ordini di acquisto)
- **MEPA:**
  - qualificare i fornitori
  - gestire il catalogo ed i documenti
  - reporting





## Azioni in corso...

- La gara verrà aggiudicata non al prezzo più basso ma **all'offerta economicamente più vantaggiosa** (ex art. 82 del D.Lgs. N° 163/06).  
Obiettivo: In questo modo si sta cercando di sensibilizzare e **spingere il mercato locale** dei fornitori a soddisfare la richiesta di requisiti ambientalmente più sostenibili.

### Piano di Azione: principali step

Studio sulle caratteristiche di base e migliorative dei prodotti presenti sulla piattaforma MEPA condotta da CONSIP S.p.a. in forza della collaborazione siglata con il Comune di Ferrara;

Lancio della Richiesta di Offerta;

Attesa delle offerte da parte dei fornitori (a busta chiusa);

Esame delle proposte presentate;

Aggiudicazione secondo i criteri assegnati nel Disciplinare di gara seguendo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

- **Benefici previsti:** perseguimento di obiettivi di efficienza energetica, riduzione emissioni in atmosfera (es.: ozono e TVOC = Totale prodotti volatili organici) e sonore, riduzione dei consumi e di produzione di rifiuti pericolosi (es.: mercurio).



## Criteri Migliorativi

- La decisione dell'Amministrazione Comunale di Ferrara è stata quella di non privilegiare solo il criterio prezzo ma di **dare un impulso al mercato**, attraverso l'attribuzione di un punteggio per le caratteristiche qualitative e tecniche migliorative, al fine di selezionare i **prodotti a più alta efficienza energetica** garantita dalle versioni più recenti delle eco-etichette normalmente usate in commercio (es.: Energy Star 5.0, TCO), mantenendosi però **entro il budget di spesa** prefissato dal Comune di Ferrara.
- L'Amministrazione comunale ha inoltre deciso di **sperimentare tale nuova metodologia** di acquisto nel suo **normale percorso di approvvigionamento**, applicandola alla gara attualmente in atto, per testarne l'efficacia sul campo.





## Principale Legislazione di riferimento...

- **Legislazione Europea**
  - - Linee Guida sugli Acquisti Verdi (<http://ec.europa.eu/environment>)
  - - VI Programma di Azione per l'Ambiente della Comunità Europea 2001-2010
  - - Direttiva 17/2004/CE
  - - Direttiva 18/2004/CE
- **Legislazione Nazionale**
  - - Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi della pubblica amministrazione (Decreto Interministeriale n°135/2008) & Criteri Ambientali Minimi
  - - Legge Finanziaria n°296/2006 (Legge Finanziaria 2007)
  - - D.Lgs. n°163/2006
  - - D.M. n°203/2003
  - - D.P.R. n°101/2002 (Mercato Elettronico)
- **Legislazione Regionale (Emilia-Romagna)**
  - - L.R. n°28/09: Introduzione di criteri di sostenibilità ambientale negli acquisti della Pubblica Amministrazione.



## Grazie per l'attenzione!

Per richiedere maggiori informazioni ed essere informato sui risultati e sviluppi del progetto manifesta il tuo interesse scrivendo a:

**Dott. Maurizio Abbati**  
e-mail: [m.abbati@comune.fe.it](mailto:m.abbati@comune.fe.it)  
Tel.: 0532 744656  
<http://www.pro-ee.eu/italy>



**Comune di Ferrara:**  
<http://ferrara.comune.fe.it>

**Percorso = Ambiente ed Energia > Città Sostenibile e Partecipata > pro-EE**

