

REGIONE
TOSCANA



Partner del progetto



ANCE Grosseto



Comune di Grosseto



Confindustria di Siena



Comune di Siena

Con il contributo di:



ANCE Siena



Scuola Edile Grosseto




Scuola Edile Siena

Partner tecnologico



Etruria Innovazione SCpA

Progetto cofinanziato sulla linea 2 di  e previsto nel Programma della Società dell'Informazione e della Conoscenza



Contatti

Confindustria Siena
Via Dei Rossi 2 -
53100 SIENA

Telefono: 0577 257216
Fax: 0577 283025
Email: info@confindustria.siena.it

Etruria Innovazione SCpA
Via Banchi di Sopra 31 -
53100 SIENA

Contatto: Marta Veneri
Telefono: 0577 247452
Fax: 0577 48727
Email: marta.veneri@etinnova.it

Progetto FEBE

 Framework for Energy Blueprint Exchange

Giornata di presentazione
29 Settembre 2009

Sede Confindustria di Siena
Via Dei Rossi 2, Siena



Il progetto FEBE

Ridurre i consumi di combustibili fossili è la priorità per porre rimedio al progressivo degrado ambientale e per consegnare alle generazioni future un pianeta abitabile. Il risparmio energetico ed il monitoraggio dei consumi sono le due principali leve per il raggiungimento di questo prezioso obiettivo. In questa ottica, i Comuni capoluogo e le Associazioni di categoria del settore



edile di Siena e Grosseto si sono uniti per far fronte ad una necessità oramai imminente procedendo alla messa in atto di un progetto che miri a

semplificare ed allo stesso tempo a diffondere la procedura di **Certificazione Energetica degli Edifici**.

Scopo del progetto

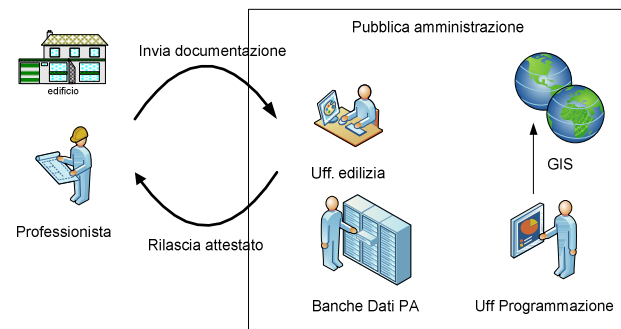
Il progetto ha un duplice scopo:

- **Semplificare sul nascere gli iter burocratici**
- **Diffondere la Cultura del Risparmio Energetico**

Soluzione

Il progetto prevede la realizzazione di un applicativo software per la gestione dei temi energetici all'interno dei comuni, volto sia a semplificare le procedure di invio, che quelle di gestione e controllo, che quelle di analisi. In particolare il servizio implementato consentirà:

- la gestione telematica dei progetti di isolamento termico
- la gestione telematica della documentazione per la sostituzione/installazione dei generatori di calore
- l'integrazione del sistema di interscambio con il sistema cartografico territoriale.
- Il monitoraggio del sistema implementato



Programma

ore 9.30 Iscrizione partecipanti

ore 10.00 Saluto

Francesco Picciolini

Presidente di ANGE di Siena

ore 10.15 Saluto

Mauro Marzucchi

Assessore Lavori Pubblici

del Comune di Siena

ore 10.30 Programma della società

dell'informazione

Leonardo Borselli

Regione Toscana - settore sistemi informativi

e servizi per lo sviluppo dell'amministrazione

elettronica

ore 11.00 Le politiche della Regione Toscana per

la diffusione della edilizia sostenibile

Pietro Novelli

Regione Toscana - settore strumenti della

valutazione integrata e dello sviluppo sostenibile

ore 11.30 Presentazione tecnica del progetto

Marta Veneri

Etruria Innovazione SCpA

ore 12.00 Dibattito

ore 12.30 Light Lunch