

---

# SEAS

## il primo software italiano per le diagnosi energetiche negli edifici

23 settembre 2014

ENEA – Via G. Romano 41, Roma

SEAS è il primo software nazionale, con interfaccia grafica, per le diagnosi energetiche degli edifici nato dalla collaborazione tra ENEA e Dipartimento DESTEC dell'Università di Pisa nell'ambito delle attività dell'Accordo di Programma tra Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) ed ENEA per la Ricerca di Sistema Elettrico Nazionale.

Le caratteristiche di SEAS lo rendono uno strumento idoneo a rispondere alle richieste provenienti dalle Direttive UE e ad una domanda di mercato per l'efficienza energetica in continua crescita, in modo particolare per il segmento dell'efficienza energetica nella PA.

A breve, il software sarà reso disponibile gratuitamente a tutti gli operatori, pubblici e privati, che operano nel settore.

Alla presentazione del software seguirà un ampio dibattito che costituirà un momento di analisi e confronto sulle sue caratteristiche con i partecipanti.

---

### PROGRAMMA

**09:30 Registrazione**

**09:45 Apertura lavori**

VINCENZO PORPIGLIA, ENEA

**10:00 Presentazione del software** - WALTER GRASSI, Università di Pisa

- **Reperimento dati** – PAOLO SIGNORETTI, ENEA
- **Inserimento dati nel sistema** DANIELE TESTI, Università di Pisa
- **Elaborazione dati** – DANIELE TESTI, Università di Pisa
- **Gestione dei risultati** – ELENA MENCHETTI, Energy Manager Università di Pisa
- **Validazione dei risultati**- EVA SCHITO, Università di Pisa

**11:00 Dibattito**

Moderatore GAETANO FASANO, ENEA