

ENER.LOC. 2011 SI SVOLGE CON IL PATROCINIO DI

Ministero dell'Ambiente
Ministero dello Sviluppo Economico
Regione Autonoma della Sardegna
ANCI - Associazione Nazionale Comuni Italiani
UPI - Unione delle Province d'Italia
Ordine degli Architetti Province di Sassari e Olbia-Tempio
Ordine degli Agronomi Provincia di Sassari
Ordine dei Chimici Provincia di Sassari
Ordine degli Ingegneri Provincia di Sassari
Collegio dei Periti Industriali Province di Sassari e Olbia-Tempio
Collegio dei Geometri Provincia di Sassari

ENER.LOC. ENERGIA, ENTI LOCALI, AMBIENTE Sassari, 22 e 23 settembre 2011

Ener.Loc. giunge quest'anno alla sua quinta edizione. L'incontro, dedicato all'efficienza energetica ed alla sostenibilità ambientale in edilizia e mobilità, affronterà il tema delle **'Città sostenibili'**.

Nel quadro di riferimento normativo, dunque, saranno sviluppati approfondimenti sulle politiche di sviluppo sostenibile del territorio, sia attraverso focus specifici sulla legge di ripartizione regionale *Burden Sharing*, sia grazie a momenti formativi sulla certificazione energetica e le tecnologie ed i materiali per il recupero in edilizia. In questo quadro, insieme alla PA parteciperanno le imprese, i professionisti e il sistema formativo.

Nello speciale "Sassari 20.20.20.", infine si farà il punto sulle ricadute territoriali conseguenti alle iniziative pubbliche nel settore.



PROMO P.A.
FONDAZIONE

RICERCA, ALTA FORMAZIONE E PROGETTI
PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Viale Luperini, 37/57
55100 Lucca
Tel. +39 0583 582783
Fax +39 0583 317352
info@promopa.it
www.promopa.it

COORDINAMENTO GENERALE

Francesca Velani

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Elena Di Martella Orsi

e.orsi@promopa.it - www.enerloc.it

PARTECIPAZIONE GRATUITA

ISCRIZIONE NECESSARIA

Compilare la scheda di iscrizione sul sito
www.enerloc.it

TERMINE ISCRIZIONI: 20 settembre 2011

SEDE DEL CONVEGNO: Camera di Commercio Nord Sardegna
Sala delle Conferenze, Via Roma, 74 - 07100 Sassari

MAIN SPONSOR



MEDIA PARTNERS



Greenjobs.it

l'educazione sostenibile
.eco



AMBIENTARSI
Trimestrale d'informazione Ambientale

Eco-news

QE QUOTIDIANO
ENERGIA
www.quotidianoenergia.it

Convegno Nazionale - V Edizione

ENER.LOC.

ENERGIA, ENTI LOCALI, AMBIENTE

LE CITTÀ SOSTENIBILI

**Il ruolo di enti locali, aziende
e professionisti per l'efficienza
energetica e lo sviluppo delle
rinnovabili in edilizia e nella mobilità**

SASSARI, 22 e 23 settembre 2011

Camera di Commercio Nord Sardegna
Sala delle Conferenze

Con il sostegno di:



Comune
di Sassari



Provincia
di Sassari



Consorzio
Industriale
Sassari



Camera di Commercio
Nord Sardegna

e-on

Organizzazione scientifica:



PROMO P.A.
FONDAZIONE

RICERCA, ALTA FORMAZIONE E PROGETTI
PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Giovedì, 22 settembre 2011
Prima sessione plenaria - **MATTINO**

SOSTENIBILITÀ: CRITERI E CASI

9.00 Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto

9.30 SALUTI ISTITUZIONALI

Gianfranco Ganau, Sindaco Comune di Sassari

Alessandra Giudici, Presidente Provincia di Sassari

Giorgio Oppi, Assessore Difesa Ambiente Regione Sardegna *

Beniamino Scarpa, Sindaco di Porto Torres

Attilio Mastino, Rettore Università degli Studi di Sassari

Franco Borghetto, Presidente Consorzio Industriale Provinciale Sassari

PRESIEDE

Gavino Sini, Presidente CCIAA Nord Sardegna

APRE I LAVORI

Gaetano Scognamiglio, Presidente Promo P.A. Fondazione

INTERVENTO INTRODUTTIVO

Romano Giglioli, Ordinario Ingegneria dell'Energia e dei sistemi, Università di Pisa

QUADRO DI RIFERIMENTO E PROSPETTIVE

Burden sharing e ripartizione degli obblighi 20.20.20 in Europa

Luciano Barra, Direzione Generale Dipartimento Energia MISE*

I fondi strutturali per l'energia: work in progress

Oriana Cuccu, UVAL - Ministero dello Sviluppo economico

EDILIZIA SOSTENIBILE

Edilizia ecosostenibile e bioedilizia nel recupero e nei progetti di housing sociale

Andrea Piredda, Presidente ANCE Nord Sardegna

Silvio Alciator, Vice Presidente Consorzio 131

Fotovoltaico a scuola: i progetti della Provincia di Roma

Claudio Dello Vicario, Dirigente Lavori Pubblici Provincia Roma

Rinnovabili e risparmio energetico: il caso della Scuola di Alta Formazione per restauratori di Li Punti di Sassari

Giovanni Maciocco, Preside Architettura Università Sassari

Alberto Luciano, Architetto Progettista

MOBILITÀ SOSTENIBILE

Our way

Nicola Rugani, Promo P.A. Fondazione

L'auto elettrica

Andrea Valcalda, Responsabile Innovazione Ambiente ENEL

Politiche educative di mobilità sostenibile: il caso Alghero

Maurizio Pirisi, Assessore Urbanistica Comune di Alghero

13.00 COLAZIONE DI LAVORO

Giovedì, 22 settembre 2011
Seminari formativi paralleli - **POMERIGGIO**

S1. LA CERTIFICAZIONE

La norma UNI CEI EN 16001 (ISO 50001) si pone come un essenziale strumento per imprese ed enti pubblici, per gestire e migliorare le prestazioni energetiche ed i relativi costi, considerando gli aspetti ambientali come fattore determinante. Il seminario approfondisce il tema con particolare attenzione alle necessità dei professionisti e delle imprese.

14.30 APRE I LAVORI

Pier Luigi Ciappеду, Presidente Collegio Periti Industriali Sassari

INTRODUCONO IL TEMA

Mauro Antonio Pietri, Presidente Ordine Ingegneri Sassari

Marco Perra, Presidente Ordine Agronomi Sassari

15.00 INTERVENTI

La certificazione degli operatori: la UNI CEI 11352 e la UNI CEI 11339. Quali vantaggi per la PA?

Francesco Belcastro, Federazione Italiana uso Razionale Energia

Gestione Energia: norme tecniche applicabili

Annalisa Marra, Rappresentante per nomina CEI

17.00 DIBATTITO

S2. TECNOLOGIE E MATERIALI PER IL RECUPERO

L'applicazione delle rinnovabili e delle soluzioni per risparmio energetico possono essere occasione di riqualificazione di edifici come di intere aree urbane. Il seminario propone una panoramica sulle opportunità d'utilizzo di tecniche e materiali anche tramite la presentazione di progetti realizzati.

14.30 APRE I LAVORI

Francesco De Rosa, Presidente Ordine Architetti Sassari

INTRODUCONO IL TEMA

Giuseppe Mangano, Presidente Ordine Chimici Sassari

Rinaldo Fois, Presidente Collegio Geometri Sassari

Costantino Carlo Mastino, Geometra esperto del settore

15.00 INTERVENTI

Standard LEED: parametri del Green Building

Nicola Pirina, Green Building Council Italia

Edilizia sostenibile, motore per lo sviluppo del territorio.

Il caso Lucense

Enrico Fontana, Direttore Lucense S.p.a.

17.00 DIBATTITO

17.30 CHIUSURA LAVORI

Venerdì 23 settembre 2011
Terza sessione plenaria - **MATTINO**

ENERGIA E SVILUPPO ECONOMICO LOCALE

9.00 Caffè di benvenuto

9.30 PRESIEDE

Enrico Piras, Presidente Consiglio Provinciale di Sassari

INTRODUCE

Pietro Esposito, Segretario Generale CCIAA Nord Sardegna

RETI D'IMPRESA E POLI TECNOLOGICI

Giovanni Polidori, Coordinatore Polo Tecnologico Lucchese

Maria Paola Corona, Presidente Sardegna Ricerche

FINANZIAMENTI E FINANZA DI PROGETTO

Ilaria Paradisi, UFTP - Unità tecnica Finanza di Progetto

Ruggero Lensi, Direttore Relazioni Esterne, Sviluppo e Innovazione UNI

Stefano Brancaccio, Responsabile relazioni territoriali e investimenti Società Gestione Risparmio

REGOLAMENTI COMUNALI E CRITERI PREMIANTI

Giovanni Villa, Consigliere Delegato Ambiente e Energia Comune di Carugate (MI)

SASSARI 20.20.20.: LA CITTÀ ENERGETICAMENTE SOSTENIBILE

C.E.N.S. Consorzio Energia Nord Sardegna

Alba Canu, Vice Presidente Consiglio Provinciale Sassari

Social housing: le iniziative del Comune di Sassari

Nicola Sanna, Assessore Politiche abitative Comune Sassari

Il ruolo del centro servizi integrati alle imprese nelle energie rinnovabili

Giuliano Mannu, Direttore Promocamera Sassari

Ener.Loc. Faculty: per i giovani verso il futuro

Marisa Castellini, Dirigente Scolastico ITI Angioy di Sassari

13.00 CONCLUSIONI

Gavino Sini, Presidente CCIAA Nord Sardegna

*Relatori in fase di conferma

www.enerloc.it