

ENER.LOC.

ENERGIA | ENTI LOCALI | AMBIENTE

XIII edizione | 27 Giugno 2019

Ore 09.00 / 17.30

CCIAA Sassari - VIA ROMA, 74

Efficientamento energetico, economia circolare e nuove opportunità per professionisti, aziende e pubblica amministrazione

ENERLOC è il futuro dell'edilizia e della mobilità, nel mondo della sostenibilità energetica e dell'economia circolare.

Un evento annuale in partenariato con la Camera di Commercio e patrocinato da tutte le istituzioni del territorio, partecipato ed interattivo, per comprendere i nuovi bisogni del mercato, dinamico e in continua evoluzione.

In questa tredicesima edizione, si parlerà fra l'altro del Piano nazionale integrato per l'energia ed il Clima, degli obiettivi energetici a livello regionale nei prossimi due anni, delle iniziative istituzionali a livello del MiSE e dell'ENEA e delle novità previste nel Decreto crescita con il finanziamento straordinario per l'efficientamento energetico.

Casi studio e buone pratiche in materia di efficientamento energetico, certificazioni e finanziamenti saranno oggetto del focus della sessione seminariale pomeridiana, particolarmente dedicata a professionisti, aziende e tecnici della pubblica amministrazione, con l'obiettivo di consentire ai partecipanti di affrontare tutte le problematiche operative, anche in diretto contatto con le soluzioni proposte dalle aziende innovative del settore.

Programma preliminare

Ore 8.30 Registrazione partecipanti

Ore 9.00 Saluti istituzionali *

Gavino Sini, Presidente CCIAA di Sassari;

Sindaco di Sassari;

Massimo Carpinelli, Rettore Università di Sassari;

Gaetano Scognamiglio, Presidente Promo PA Fondazione;

Guido Sechi, Commissario Provincia di Sassari;

È stato invitato

Christian Solinas, Presidente della Regione Sardegna.

Ore 9.30 Introduce e modera

Romano Giglioli, Ordinario Sistemi Elettrici per l'energia, Università di Pisa

Ore 10.00 Interventi

La funzione dell'ENEA come supporto ai territori per sostenere azioni per l'efficientamento energetico di edifici pubblici e privati

Federico Testa, Presidente ENEA

Il Piano nazionale integrato per l'Energia ed il Clima e il percorso di condivisione**

Marcello Capra, Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare, MiSE

GNL e sicurezza energetica nel Piano regionale della Sardegna

..... Direzione Generale dell'industria, RAS

Il futuro della mobilità elettrica

Pietro Menga, Presidente Commissione Italiana Veicoli Elettrici e Stradali, CEI-CIVES

Lo Sportello Energia della CCIAA di Sassari al servizio di professionisti, imprese e PA

Pietro Esposito, Segretario Generale, CCIAA di Sassari

Ore 11.45 Tavola Rotonda

Prospettive e obiettivi della riqualificazione energetica in edilizia

Massimiliano Musmeci, Direttore Generale ANCE

Roberta Porcheddu, Vice Presidente Regionale ANACI

Maria Giovanna Porcu, Amministratore Delegato AREA Sardegna

Alessandro Riello, Marketing & Offering del Progetto

Vivi Meglio - Enel X

Umberto Scocca, Servizio Immobili, Banca d'Italia

Ore 13.30 Dibattito

Ore 14.00 Chiusura della sessione mattutina

Ore 15.00 Sessione pomeridiana

**Seminario dello Sportello Energia della CdC
Casi studio e buone pratiche in materia di riqualificazione energetica, certificazioni, nuove figure professionali e finanziamenti**

Apri

Lorenzo Costantino Corda, Presidente Ordine degli Ingegneri di Sassari e Olbia Tempio

Introduce e modera

Teresa Cervino, Docente Università di Pisa

Intervengono

Carmine Battipaglia, Presidente Comitato Tecnico 64 presso Comitato Elettrotecnico Italiano

Andrea Bassi, Fronius

Marco Grisot, Product Marketing Manager, Innova

Sono stati richiesti i crediti formativi a:

Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Sassari e Olbia - Tempio;

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Olbia - Tempio;

Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di Sassari;

Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Sassari;

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati

per le Province di Sassari e Olbia-Tempio.

ENER.LOC è organizzato da



Partner



Con il sostegno di



Sponsor



Media partner



ENER.LOC. si svolge con il patrocinio di



* Relatori invitati, in corso di conferma
** Titolo provvisorio