

ENER.LOC.

ENERGIA | ENTI LOCALI | AMBIENTE

XIV edizione | 29 Settembre 2020

CCIAA Sassari - VIA ROMA, 74

Ore 09.00

STRUMENTI E SOLUZIONI PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE E PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IN EDILIZIA DOPO IL SUPERBONUS

La drammatica vicenda Covid ha impresso un'accelerazione alle iniziative per la transizione energetica. Agli obiettivi di sviluppo sostenibile (Sustainable Development Goals), definiti dalle Nazioni Unite e a quelli del News Green Deal dell'UE, si aggiunge ora il Next Generation UE/Recovery Fund lanciato dalla Commissione Europea, che fra i finanziamenti prioritari, anche a fondo perduto, include progetti e attività in campo ambientale ed energetico.

In questo scenario rivestono particolare importanza le soluzioni e i provvedimenti in tema di **mobilità sostenibile** e di efficientamento energetico con il **superbonus 110%**, che saranno approfonditi nel corso del convegno e che costituiscono altrettante opportunità per la pubblica amministrazione, per i professionisti, per le imprese e per gli operatori del settore.

Coordinatore scientifico: **Romano Giglioli**; segretario scientifico: **Teresa Cervino**.

Il convegno si svolgerà in presenza nel rispetto delle norme di prevenzione Covid-19. Nel caso fossero emanate misure più restrittive rispetto alle attuali, verrà comunicata tempestivamente agli iscritti la modalità di partecipazione alternativa.

SESSIONE MATTUTINA, 9.00 - 13.30

Ore 9.00 Registrazione partecipanti

Ore 9.30 **Apertura:**

Stefano Visconti, Presidente Camera di Commercio di Sassari

Gian Vittorio Campus, Sindaco di Sassari*

Anita Pili, Assessore all'Industria Regione Autonoma Sardegna

Quirico Sanna, Assessore degli Enti Locali, Finanze e Urbanistica Regione Autonoma Sardegna*

Saluti:

Valerio Scanu, Presidente Consorzio Industriale Provinciale Sassari

Massimo Carpinelli, Rettore Università degli Studi di Sassari*

Pietro Fois, Amministratore Straordinario della Provincia di Sassari*

Introduce e modera:

Gaetano Scognamiglio, Presidente Promo PA Fondazione

La transizione energetica nel Next Generation UE e nel New Green Deal e le prospettive per imprese, professionisti e PA
Romano Giglioli, Ordinario Sistemi Elettrici Università di Pisa

Dal PNIEC al piano dell'energia della Regione Sardegna: ricadute e opportunità per lo sviluppo, il lavoro e l'occupazione

Gianluca Calabrò, Direttore Generale Assessorato dell'Industria della RAS

Antioco Mario Gregu, Consulente per l'energia dell'Assessore all'Industria della RAS

Gli obiettivi e le soluzioni in atto per la mobilità sostenibile e per la riduzione delle emissioni fra pubblico e privato

Angelo Mautone, Direttore generale per i sistemi di trasporto ad impianti fissi e il trasporto pubblico locale - MIT

Gianluca Rinaldi, Comune della Spezia

Piero Sassoli, Direttore Generale Tiemme - Toscana Mobilità

Giovanni Sanna, R&D Director Industria Italiana Autobus

Discussione

SESSIONE POMERIDIANA, 14.30 - 17.30

Superbonus: norme attuative e criticità operative sulle nuove detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici

Superbonus ed edilizia sostenibile

Coordina ed interviene:

Teresa Cervino, docente Università di Pisa

Superbonus: ambiti di applicazione, approfondimenti tecnici, interventi, soluzioni possibili, casi reali

Elena Allegrini, ENEA Roma

Building automation: i vantaggi dei 'sistemi intelligenti' per gestire gli edifici

Carmine Battipaglia, Presidente Comitato Tecnico 64 presso Comitato Elettrotecnico Italiano

Tenuta all'acqua, all'aria ed al vento per l'efficienza energetica in nuove costruzioni o in risanamento

Claudio Pichler, Direttore Tecnico Riwegra

Discussione

Sono stati richiesti i crediti formativi agli **ordini professionali**.

* in corso di conferma

ENER.LOC è organizzato da



Partner



CAMERA DI COMMERCIO
SASSARI

Con il sostegno di



Fondazione
di Sardegna



ENER.LOC si svolge con il patrocinio di

