

Project LEC

CIVIC ENERGY FUTURE:
SUSTAINABLE LOCAL ENERGY COMMUNITIES

DEMO LAB n. 2

***Oggetto degli obiettivi principali di
riqualificazione energetica***

Venerdì 26 novembre 2021
Ore 16:00

Link di partecipazione:

<https://zoom.us/meeting/register/tJEldOytpjsoEtBqlcC4ItrXbqSG2kMaqVT>



L'incontro fa parte del ciclo di seminari finalizzati promuovere processi di efficienza energetica.

Ci si soffermerà sugli obiettivi principali di riqualificazione energetica per ottimizzare la gestione dell'energia e l'uso delle risorse, in ottica di efficienza, risparmio e riduzione delle emissioni inquinanti, per il rinnovamento del patrimonio immobiliare e la valorizzazione economica degli edifici rinnovati, sia pubblici che privati.

L'evento è organizzato nell'ambito del progetto LEC, di cui Confindustria Bari e BAT è partner, finalizzato sia a facilitare iniziative di efficientamento energetico nella Città Metropolitana di Bari sia ad aumentare la cultura del nostro territorio sulla sostenibilità ambientale.



Agenda

ore 16.00 – Presentazione del progetto LEC

Giuseppe Di Cillo, Project Manager del Progetto
LEC - Confindustria Bari e
Barletta-Andria-Trani

ore 16.10 – Efficienza energetica e Risparmio energetico
nell'edificio

Marco Manchisi, esperto in Energy Efficiency –
STUDIO MANCHISI

ore 16.30 – Obiettivi concreti di riqualificazione energetica
dell'edificio per la transizione verso la sostenibilità

Pietro Rossetti, Project Manager – TERA Srl

Ore 17:00 – Tavola Rotonda, Dibattito, A&Q



Contatti

Giuseppe Di Cillo:

Tel. 080 5467712 - dicillo@confindustria.babt.it

