



CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA
SEGRETERIA GENERALE
Servizi Istituzionali Anticorruzione e Trasparenza - URP
Ufficio Formazione Risorse Umane

Ai Dirigenti
A Tutti i Dipendenti
Loro Sedi

Oggetto: Piattaforma Syllabus – Transizione ecologica - Gestione sostenibile dell'energia in ambito pubblico

Si comunica che sulla piattaforma Syllabus è presente il corso indicato in oggetto.

Il programma, che prevede tre corsi di livello base, intermedio e avanzato denominati **“Gestione sostenibile dell'energia in ambito pubblico”** della durata complessiva di 7,30 ore.

Il programma formativo intende inquadrare le politiche, le norme e gli strumenti per la gestione sostenibile dell'energia, con un focus su ruolo e funzioni dell'energy manager in ambito pubblico.

La gestione sostenibile dell'energia è uno degli strumenti principali per la riduzione delle emissioni di gas serra in atmosfera e ha quindi un ruolo fondamentale di contrasto o, meglio, di mitigazione, dei cambiamenti climatici.

L'obiettivo è comprendere e applicare le buone pratiche per promuovere il risparmio e l'efficienza energetica negli edifici pubblici, dando il buon esempio alla collettività;

Il percorso si sviluppa in tre livelli base, intermedio e avanzato con i seguenti obiettivi:

Livello base:

- Conoscere gli obiettivi dall'Agenda 2030 in ambito energetico;
- Conoscere gli orientamenti strategici dell'Unione Europea in ambito energetico;
- Conoscere le direttive europee per l'efficientamento energetico degli edifici;
- Conoscere strategie, obiettivi e regole della programmazione e della normativa nazionale;
- Saper inquadrare il tema energia a livello territoriale e regionale;
- Conoscere le buone norme di comportamento per ridurre i consumi energetici.

Livello intermedio:

- Conoscere le nozioni sui sistemi di gestione dell'energia;
- Comprendere ruolo, funzioni e compiti dell'energy manager in ambito pubblico;
- Conoscere le nozioni su performance energetiche e diagnosi energetiche di un edificio;
- Conoscere i sistemi di incentivazione per l'efficientamento energetico degli edifici;
- Conoscere i sistemi di incentivazione per l'efficientamento di servizi pubblici;
- Conoscere definizione, funzionamento e opportunità che derivano dagli Energy Performance Contract (EPC);
- Conoscere le nozioni sugli acquisti green per la PA.

Livello avanzato:

- Comprendere le opportunità legate all'autoconsumo fisico e all'autoconsumo virtuale;
- Conoscere le normative euro-unionali e nazionali che hanno introdotto lo strumento delle Configurazioni di Autoconsumo per la Condivisione di Energia Rinnovabile (CACER) per la condivisione di energia rinnovabile;
- Saper distinguere tra Comunità Energetica Rinnovabile (CER) e altri modelli di produzione e consumo;
- Conoscere i vari passaggi per costituire e far funzionare una CER;
- Saper individuare le criticità e i benefici derivanti dall'attuazione di una CER.

A completamento dei livelli di competenza verrà rilasciato l'attestato (badge) che potrà essere autonomamente inserito nell'apposita piattaforma formazione 2026.

L'occasione è gradita per porgere

Cordiali saluti

IL SEGRETARIO GENERALE

Rossana Carrubba

