

Destinatari del corso

- dipendenti comunali, in particolare funzionari degli uffici tecnici e degli uffici amministrativi coinvolti sulle tematiche energetiche
- componenti degli energy team e consulenti tecnici esterni dell'amministrazione comunale

Durata: 8 ore suddivise in due giornate

Sede e date: la formazione sarà proposta nelle stesse modalità in 3 diverse località in modo da favorire lo scambio transfrontaliero:

- Bolzano: 13 e 14 novembre 2018
- Friuli-Venezia Giulia: 22 e 23 gennaio 2019
- Carinzia (Villach o Klagenfurt): 26 e 27 marzo 2019

Partecipazione: il corso è GRATUITO e rivolto ai funzionari delle amministrazioni pubbliche del Friuli-Venezia Giulia, Carinzia, Alto Adige e Marca Trevigiana. Per coloro che parteciperanno al corso in un'area diversa da quella di provenienza (es. funzionario dell'Alto Adige interessato al corso in Carinzia) le spese di viaggio, vitto ed alloggio saranno coperte dal progetto.

Numero massimo di partecipanti:

30 persone per ogni corso

Maggiori informazioni e programma dettagliato:

www.tune-energy.com

Partecipanti dall'Alto Adige: info@comuneclima.it

Partecipanti dalla Carinzia: christina.morak@ktn.gv.at

Partecipanti dal Veneto: TUNE-TEAM@alot.it

Partecipanti dal Friuli Venezia-Giulia:

info@ape.fvg.it; l.molinari@compa.fvg.it

TUNE: competenze energetiche senza confini

TUNE è un progetto che ha l'obiettivo di supportare le amministrazioni comunali dell'area transfrontaliera fra Italia e Austria nella gestione energetica e in particolare nella implementazione di una contabilità energetica finalizzata a monitorare i consumi di edifici e impianti comunali.

Partner di progetto



LAND  KÄRNTEN

ITAT3003 | 2017-2019 | Budget 0,7 Mio €
Interreg V-A Italien-Österreich 2014-2020
Interreg V-A Italia-Austria 2014-2020
Lead Partner | Agenzia per l'Energia del Friuli Venezia

Interreg
Italia-Österreich
TUNE
European Regional Development Fund



TUNE

Formazione per dipendenti comunali

La contabilità energetica come strumento per una pianificazione efficace degli investimenti comunali

info@tune-energy.com
www.tune-energy.com

Conoscere per pianificare

Quale Comune non vorrebbe risparmiare energia e costi nella gestione dei propri edifici pubblici? Ma da dove partire, quali obiettivi porsi, dove conviene investire e quali risultati si possono realisticamente ottenere? Come sfruttare al meglio le opportunità offerte dai contratti di prestazione energetica o da altri strumenti per mobilitare gli investimenti in efficienza energetica?

"Conoscere le proprie performance energetiche aiuta i comuni ad individuare i potenziali di risparmio e investire al meglio"

Un efficace sistema di contabilità energetica e l'uso di indicatori e di benchmark transfrontalieri sono i requisiti indispensabili per conoscere il potenziale di miglioramento di ogni singolo edificio e pianificare, valutare e attuare con successo investimenti per l'efficienza energetica e progetti di risanamento.

Contenuti del corso



Il corso vuole fornire ai dipendenti comunali e consulenti tecnici provenienti dalle diverse aree di progetto le competenze necessarie per gestire efficacemente dal punto di vista energetico il patrimonio edilizio pubblico.

I temi trattati durante il corso saranno i seguenti:

- Pianificazione degli investimenti per l'efficienza energetica: definizione delle priorità
- Contabilità energetica: indicatori, benchmark e valutazione dei potenziali di risparmio
- Valutazione dei risparmi economici e sviluppo di contratti di prestazione energetica
- Comunicazione e informazione ai cittadini e stakeholders sulle performance e le attività di politica energetica del Comune

Perchè partecipare?

- ✓ Per migliorare la gestione energetica del patrimonio del proprio Ente e ridurre i costi
- ✓ Per supportare "tecnicamente" le azioni di politica energetica nel proprio Ente
- ✓ Per migliorare il potere contrattuale dell'amministrazione pubblica nei confronti degli operatori privati del settore energetico
- ✓ Per poter scambiare esperienze e buone pratiche e implementare la collaborazione e il lavoro in rete tra funzionari e amministrazioni pubbliche appartenenti alle diverse aree di progetto
- ✓ Per poter utilizzare con efficacia gli strumenti di gestione energetica messi a disposizione dal progetto TUNE

