

GIOVEDÌ
9 OTTOBRE 2014
ORE 12.00



SETTING THE FUTURE

VERONAFIERE Sala "SMART CITIES & COMMUNITIES"



Progetto Strategico alterenergy

Sostenibilità Energetica per le
Piccole Comunità dell'Adriatico

www.alter-energy.eu



Il progetto è finanziato dall'Unione Europea,
Strumento per l'Assistenza di Pre-Adesione (IPA)

PRESENTAZIONE

Il Progetto europeo Alterenergy sta supportando le piccole comunità delle regioni adriatiche nella ricerca di modelli di maggior efficienza e risparmio energetico.

Nel corso dell'incontro verranno presentate le più significative esperienze in atto nelle Regioni Veneto (Comune di Polverara, Padova) e Friuli Venezia Giulia (Comune di Forni di Sopra, Udine). Soluzioni concrete al servizio delle comunità e a cui le Amministrazioni pubbliche e gli operatori economici possono guardare per una loro diffusa replicabilità.



PROGRAMMA

- ore 12.00 **Registrazione dei partecipanti**
- ore 12.10 **Presentazione del progetto "Alterenergy"**
Loris Agostinetto
Veneto Agricoltura
- ore 12.20 **Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES) nel comune di Polverara (PD)**
Enrico Sturaro
Assessore Ambiente e Territorio del Comune di Polverara (PD)
- ore 12.40 **Studio di fattibilità di un impianto di teleriscaldamento a cippato**
Davide Fraccaro
Divisione Energia
- ore 13.00 **L'innovazione ovvero la capacità di disobbedire agli schemi Esperienza nel comune di Forni di Sopra (UD)**
Nazzareno Candotti
Comune di Forni di Sopra (UD)
- ore 13.20 **Miglioramento energetico negli edifici pubblici del comune di Polverara (PD)**
Gloria Natali
Libero professionista
- ore 13.40 **Discussione**
- ore 14.00 **Conclusioni**

IL PROGETTO alterenergy

Il Progetto Alterenergy è un progetto strategico finanziato nell'ambito del Programma Transfrontaliero IPA Adriatico ed ha una durata quadriennale 2011-2013.

L'obiettivo generale del Progetto Alterenergy è la **promozione della sostenibilità energetica**, mediante un uso progressivamente più ampio delle fonti di energia rinnovabile e la diffusione di interventi di efficienza e di risparmio energetico.

L'obiettivo specifico è quello di promuovere lo **sviluppo di modelli replicabili di gestione sostenibile delle risorse energetiche nelle piccole comunità adriatiche** (al di sotto dei 10.000 abitanti) migliorando la loro capacità di pianificare e gestire azioni integrate finalizzate al risparmio energetico e alla produzione di energia da fonti rinnovabili.

Il progetto coinvolge un partenariato di 18 organizzazioni, composto da Regioni, Ministeri ed Agenzie governative per l'energia appartenenti a tutti i Paesi dell'area adriatica: Italia (Puglia, Abruzzo, Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, Marche, Molise, Veneto), Albania, Bosnia Herzegovina, Croazia, Grecia, Montenegro, Serbia e Slovenia. Il partner veneto è l'Azienda Regionale Veneto Agricoltura.



Partecipazione al workshop (cod. 24-14)

La partecipazione è gratuita.

Per iscriversi è necessario **effettuare la registrazione**, entro il 7 ottobre 2014 al link riportato di seguito: www.regione.veneto.it/centroinformazione/permanente/Login.aspx. A seguito della registrazione vi verrà inviato il link per scaricare il pass d'accesso alla manifestazione SMART ENERGY EXPO fino ad esaurimento dei pass di accesso disponibili.

Raggiungere Veronafiere

In auto • dall'autostrada **A22**: uscire a Verona Nord, percorrere la Tangenziale Sud in direzione Vicenza e dirigersi verso Verona, uscita n. 6 Alpo, seguire le indicazioni per "Fiera"; distanza: 7 Km • dall'autostrada **A4**: uscita Verona Sud, seguire le indicazioni per "Fiera"; distanza: 1 Km.

In autobus • dalla stazione FS linee **ATV 21, 22 e 61**; frequenza: ogni 20-30 min.

Segreteria organizzativa

Veneto Agricoltura

Settore Divulgazione Tecnica, Formazione Professionale ed Educazione Naturalistica
Via Roma 34 - 35020 Legnaro (Pd) - tel. 049.8293920 - fax 049.8293909
www.venetoagricoltura.org - e-mail: divulgazione.formazione@venetoagricoltura.org

Partners



Partners Associati

REPUBLIC OF SLOVENIA
MINISTRY OF INFRASTRUCTURE
AND SPATIAL PLANNING



Supporto tecnico
al LP

a.r.t.i.
Agenzia regionale
per la tecnologia
e l'innovazione