

STRUMENTI POLITICI PER L'AUTOCONSUMO ENERGETICO NEGLI EDIFICI

ENERSELVES

Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

Giovedì 28 giugno – Sala conferenza CefmeCtp –
Pomezia

18/06/2018 - ENERSELVES è un progetto di Cooperazione Territoriale Europea, approvato all'interno del Programma comunitario Interreg Europe 2014-2020, che punta a migliorare le politiche di sviluppo regionale, incentivando lo scambio di esperienze e buone pratiche tra istituzioni pubbliche, con il sostegno del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR).

L'obiettivo del progetto è quello di incrementare sul territorio europeo il numero degli edifici ad alta efficienza energetica, anche noti come edifici "ad energia quasi zero" (near zero energy buildings NZEB), con elevate prestazioni per il loro funzionamento standard, nell'ottica di attuare la direttiva europea EPBD 2010/31/CE, recepita dal D.L. 63/2013 convertito nella L. 90/2013.

La Regione Lazio ha sottoscritto il Project Partnership Agreement del progetto ENERSELVES lo scorso 20 gennaio 2017, con soggetto capofila l'agenzia spagnola Extremadura Energy Agency, mentre gli altri partner sono la Regione Lazio e la Regione Sardegna (Italia), Energy Agency for Southeast Sweden (Svezia), Marshal Office of Świętokrzyskie Region (Polonia), North-East Regional Development Agency (Romania) e Malta Intelligent Energy Management Agency (Malta).

Il progetto prevede la diffusione, prima tra i rappresentanti del partenariato e poi tra i soggetti portatori di interesse, delle "best practice" energetico-ambientali realizzate nel settore dell'edilizia residenziale. Il processo di scambio di informazioni e il potenziamento del know-how avviene sia con incontri interregionali a cui partecipano principalmente i membri del partenariato sia tramite giornate organizzate con i portatori di interesse al fine di diffondere il più possibile sul territorio regionale le informazioni acquisite.

Il prossimo 28 giugno la Regione Lazio organizzerà un incontro dedicato agli stakeholder regionali dal titolo: "Progetto ENERSELVES: Secondo incontro con gli stakeholder della Regione Lazio", che si svolgerà dalle 9.30 alle 13.30 presso la sala conferenza della sede di Pomezia del CefmeCtp, in via Monte Cervino, 8. Gli stakeholder che parteciperanno al processo di scambio di informazioni sono stati individuati principalmente tra gli enti pubblici (comunali, regionali e nazionali) agenzie, società e associazioni, che operano nel settore dell'energia e/o del settore delle costruzioni e delle politiche abitative.

L'incontro sarà aperto dai saluti istituzionali dell'Assessore regionale alle Politiche Abitative, Urbanistica e Ciclo dei Rifiuti, **Massimiliano Valeriani**, dal Direttore regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica, **Manuela Manetti**, dal Direttore lavori pubblici, stazione unica appalti, risorse idriche e difesa del suolo, **Wanda D'Ercole**, dal Presidente del CEFMECT, **Tullio Manetta** ed infine del Project Manager del progetto comunitario **Paolo Alfaroni**.

Relatori

Seguirà l'intervento dell'ing. **Alfredo Simonetti**, Direttore del CefmeCtp, dal titolo "La formazione delle maestranze nel processo di efficientamento energetico", dell'ing. **Elisa Cerroni** che fornirà informazioni sullo stato di attuazione del progetto Enererves, e quindi il geom. **Simone Popolla** che, in rappresentanza del Comune di Piedimonte San Germano, relazionerà sull'esperienza scaturita dall'incontro svolto lo scorso gennaio a Iasi in Romania ed in particolare sull'efficientamento energetico del patrimonio pubblico degli enti locali.

Per quanto attiene l'interregional meeting svolto nello scorso mese di maggio presso la Repubblica di Malta sarà l'assessore all'Urbanistica e Lavori Pubblici del IX Municipio di Roma Capitale, **Cristina Malatini** che riferirà sulle buone pratiche di efficientamento energetico del patrimonio pubblico maltese adottate quali forme di risparmio energetico (RES) nell'edificio del Parlamento di Malta e presso il Ministero di Gozo.

A seguire la dott.ssa **Arianna Scacchi**, Dirigente regionale dell'Area Ufficiale roganile, Gare e Contratti per i Lavori Pubblici, che presenterà i neo istituiti Elenchi regionali di Professionisti e Operatori economici esperti in risparmio energetico e certificazione energetica degli edifici.

L'incontro si concluderà con l'intervento del Prof. **Marco Casini**, di Sapienza Università di Roma, che interverrà sulla nuova Direttiva europea sull'efficienza energetica degli edifici e presenterà il progetto ReStart4Smart della Sapienza, in gara al Solar Decathlon Middle East 2018 e patrocinato tra gli altri dalla Regione Lazio, e più semplicemente definite Olimpiadi universitarie dell'architettura sostenibile.

Obiettivo di tale competizione, che ha gli studenti quali protagonisti, è quello di progettare e costruire il miglior prototipo, in scala reale, dell'abitazione del futuro: green, smart e interamente alimentata dall'energia solare.