



COMUNICATO STAMPA

PRIMO SEMINARIO TRANSNAZIONALE AD ATENE: I RAPPRESENTANTI DEI LOCAL ENERGY BOARD INCONTRANO LE “BEST PRACTICE” EUROPEE.

SI È SVOLTO AD ATENE LO SCORSO 4 APRILE 2017 IL PRIMO “TRANSNATIONAL SEMINAR” DEL PROGETTO EMPOWERING. L’INCONTRO ERA DEDICATO AL CONFRONTO TRA LE AUTORITÀ LOCALI DELLE REGIONI COINVOLTE E ALCUNE TRA LE “BEST PRATICHE” A LIVELLO EUROPEO NEL SETTORE DELLA PIANIFICAZIONE ENERGETICA.

Sviluppo Marche Spa, coordinatore del progetto EMPOWERING, ha accompagnato ad Atene l’ing. Paolo Leccesi (Comune di Ascoli Piceno), l’ing. Luca Giulietti (CIS srl, consorzio tra dodici Comuni dell’area dell’Esino) e l’arch. Pier D. Pierandrei (Comune di San Severino Marche). Hanno partecipato all’incontro in rappresentanza dei 31 Comuni che aderiscono al *Local Energy Board* delle Marche, il tavolo territoriale promosso da EMPOWERING per favorire lo sviluppo e l’attuazione di politiche e piani d’azione per l’energia sostenibile. Assieme a loro erano presenti anche le autorità locali delle altre regioni partecipanti al progetto, tra cui: il direttore dell’Agenzia di sviluppo di Bacau (Romania), il direttore della Provincia di Borsod-Abaúj-Zemplén (Ungheria), tecnici e consiglieri di alcuni Comuni dell’Andalusia (Spagna) e della Regione della Macedonia Centrale (Grecia).

La riunione è stata aperta con il benvenuto di Vassilis Kiliyas, Direttore di CRES (*Centre for Renewable Energy Sources and Saving*, Grecia), organizzatore dell’evento e partner scientifico del progetto EMPOWERING. I lavori sono stati moderati da Anna Sager di RISE (*Research Institutes of Sweden*, Svezia), l’altro partner tecnico del progetto. Ai rappresentanti delle autorità locali è stato chiesto di presentarsi, raccontando le proprie esperienze ed evidenziando gli aspetti più critici da loro affrontati nella promozione e realizzazione di misure per la sostenibilità energetica.

Pier Pierandrei, per il gruppo italiano, ha offerto una breve presentazione. Ha descritto la situazione dei Comuni marchigiani, mettendo in evidenza le particolarità del territorio, la necessità di tener conto del vasto patrimonio culturale negli interventi di efficienza energetica, ma anche la grave situazione prodotta dal terremoto, che impone la necessità di ricostruire, ma allo stesso tempo offre un’opportunità per rivedere regolamenti edilizi e definire specifici protocolli che incentivino una maggiore sostenibilità energetica. Sono stati menzionati anche alcuni progetti realizzati o in avvio: per San Severino Marche è stato riportato l’esempio della Smart Grid realizzata da ASSEM; per Ascoli Piceno sono stati citati i vari progetti inerenti l’illuminazione pubblica e la mobilità sostenibile; mentre per il



gruppo dei Comuni del CIS è stato menzionato il progetto pilota per la realizzazione un Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile ed il Clima congiunto.

La seconda parte del seminario è stata dedicata alla presentazione di quattro *best practice* individuate dai partner di progetto come particolarmente significative a livello europeo e di primario interesse per i Comuni delle proprie regioni:

- il progetto Sinfonia (programma Europeo FP7) e il progetto pilota di pianificazione energetica di un intero quartiere di Bolzano, presentato da Daniele Vettorato dell’Accademia Europea di Bolzano;
- il caso della città di Växjö (Svezia) “la città più verde d’Europa”, con le varie iniziative avviate dalla Municipalità per favorire uno sviluppo urbano sostenibile, presentato da Henrik Johansson, coordinatore ambientale del Comune di Växjö;
- le esperienze di EPC-Energy Performance Contract per interventi di efficientamento energetico di edifici pubblici sviluppati nella regione di Auvergne-Rhône-Alpes (Francia), presentati da Laurent Chanussot, Rhônalpénergie Environnement;
- il caso della città di Ghent (Belgio) “Climate Neutral City”, presentato da Jorn Verbeeck, direttore dell’Agenzia per l’Ambiente e il Clima del Comune di Ghent.

La sessione finale del seminario, dedicata alla discussione tra partecipanti e presentatori, ha permesso un confronto diretto tra le problematiche individuate dai Comuni presenti e le soluzioni che esperienze avanzate come quelle sopra menzionate possono suggerire. Si è discusso ad esempio di quali competenze siano necessarie per realizzare iniziative di successo, ma anche come ottenere consenso e accettazione delle misure da parte di tutti i livelli di stakeholder. E’ emersa l’importanza di privilegiare inizialmente progetti che abbiano grande visibilità, ma anche come sia fondamentale una buona pianificazione e l’importanza di inserire le proprie misure in una strategia ben chiara fin dall’inizio.

Nel pomeriggio il gruppo si è recato in visita presso il Comune di Agios Dimitrios, situato nella parte meridionale della vasta unità periferica di Atene, dove ha incontrato il Sindaco e il Segretario Generale. Quest’ultimo ha illustrato il lavoro condotto dal Comune nell’ambito del proprio Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile, già approvato nel 2014, illustrando alcuni progetti eseguiti o in corso, ed evidenziando l’importanza di avere un Piano per garantire una programmazione degli interventi strategica e coerente rispetto alle esigenze locali.

La giornata si è conclusa con il ritorno ad Atene ed una cena sociale, ulteriore occasione per continuare il confronto e la discussione con gli altri partecipanti. Il team della regione Marche si è ripromesso di coordinarsi per riassumere quanto appreso durante l’incontro, in modo tale da poterne condividere i risultati con tutti i membri del Local Energy Board.

Ancona, 10 aprile 2017



EMPOWERING , “Empowering local public authorities to build integrated sustainable energy strategies” è un progetto finanziato nell'ambito del Programma Quadro Europeo per la Ricerca e l'Innovazione HORIZON 2020. Il progetto è coordinato da **Sviluppo Marche Spa (SVIM)**- agenzia di sviluppo regionale partecipata al 100% dalla Regione Marche - da anni impegnata per sostenere il territorio marchigiano nell'adesione a politiche di sviluppo locale improntate alla sostenibilità e in linea con gli obiettivi comunitari.

Per informazioni:

Lucia Catalani, Project Coordinator | lcatalani@svimspa.it | 071 8064525

Gregorio Olivetti, Project Manager | golivetti@svimspa.it | 071 8064517

Alcune foto dell'evento.





