

COMUNICATO STAMPA

Al Convegno organizzato da Energie Locali anche il saluto del Commissario UE all'Energia G. Oettinger

**ILLUMINAZIONE URBANA E NUOVE SORGENTI LUMINOSE
LE TECNOLOGIE DEL RISPARMIO ENERGETICO**

Si è tenuto ieri a Sesto San Giovanni il Convegno organizzato da Energie Locali sulla illuminazione urbana e le nuove tecnologie per il risparmio energetico.

All'incontro hanno partecipato rappresentanti del mondo imprenditoriale e accademico.

Il lavoro è stato aperto dall'Assessore alle Reti tecnologiche del Comune di Paderno Dugnano, Andrea Tonello, e sono poi proseguiti con gli interventi di numerosi professionisti del mondo della pubblica illuminazione.

Durante il suo intervento, il Presidente di Energie Locali, Alessandro Piano, ha illustrato gli obiettivi strategici della Società e ha portato all'assemblea l'indirizzo di saluto del Commissario Europeo all'Energia G. Oettinger.

Nella nota inviata dal rappresentante UE, è stato evidenziato come l'illuminazione pubblica, rappresenti il tipico settore nel quale i comuni possono dimostrare ai cittadini il loro impegno nella lotta ai cambiamenti climatici, senza perdere di vista le altre fondamentali preoccupazioni come la salute, la sicurezza e la gestione del denaro pubblico.

Investendo in un'efficiente illuminazione pubblica - ha proseguito il Commissario Europeo nel suo indirizzo di saluto - i governi locali giocano un ruolo determinante e possono mostrare ai cittadini quanto sia importante l'innovazione tecnologica per prendere la strada di un'economia sempre meno basata sui combustibili fossili.

L'Assessore del Comune di Sesto San Giovanni, Pasqualino Di Leva, ha illustrato le iniziative messe in campo dall'Amministrazione Comunale per la ricerca e la sperimentazione delle fonti rinnovabili ed ha tracciato un bilancio dei primi quattro anni di attività di Energie Locali.

Hanno offerto il loro contributo, tra gli altri, il Prof. Mario Bonomo del Politecnico di Milano, il Presidente AIDI Gianni Drisaldi e rappresentanti del Comitato Elettrotecnico Italiano, Enel ed ASSIL.

Vittorio Alberganti, Direttore Tecnico di Energie Locali e organizzatore dell'evento, ha illustrato le sperimentazioni a LED a Sesto San Giovanni e l'intervento che verrà realizzato sul viale Marelli.

In chiusura dei lavori, l'Assessore Di Leva, ha dichiarato: " È stata una giornata importante per la nostra città: abbiamo dimostrato come gli Enti locali possono essere promotori del cambiamento, della ricerca e dello sviluppo sostenibile.

Sesto San Giovanni è ormai diventata un laboratorio per la sperimentazione sui temi dell'energia, anche nella prospettiva di un serio rilancio economico e produttivo.

Le parole pronunciate dal Commissario Europeo, nel corso di questa conferenza, sono il segno che l'Europa guarda con attenzione alla nostra città e al modello di sviluppo che vogliamo realizzare".

Sesto San Giovanni, il 27 maggio 2009

Energie Locali