

## CRINET Incontra 2011

### Illumina: efficienza energetica nell'illuminazione pubblica. Da Lumière alla Smart City

CRINET Incontra è l'attività del Centro di Ricerca Interuniversitario in Economia del Territorio che si propone di far confrontare, su una serie di tematiche di primario interesse per lo sviluppo territoriale, gli studiosi con i decisori delle imprese e delle istituzioni, le idee con i fatti, le teorie con le pratiche. Tramite CRINET Incontra studiosi, esponenti delle maggiori istituzioni pubbliche e private in Italia, mettono a disposizione le loro conoscenze e i risultati dei progetti di ricerca per poter dare un apporto significativo allo sviluppo del territorio, e presentarsi come supporto operativo per lo sviluppo delle economie locali.

L'obiettivo principale di CRINET Incontra è quello di aiutare a spiegare le relazioni che si intrecciano, su un determinato territorio, tra dinamiche delle imprese e dinamiche delle istituzioni affinché esse assumano un ruolo adeguato nell'analisi scientifica e nella valutazione strategica dei singoli decisori.

MONZA, 29 novembre 2011  
URBAN CENTER  
Via Turati, 6

Info:  
[www.criet.unimib.it](http://www.criet.unimib.it)  
[criet.incontra@unimib.it](mailto:criet.incontra@unimib.it)

SEDE INTERUNIVERSITARIA  
Via Solferino, 16, Edificio U58, 20052 Monza

SEDE AMMINISTRATIVA  
Università degli Studi di Milano-Bicocca  
Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 - 20126 Milano



Media Partner



Technical Partner



OCRI - Osservatorio Crisi  
e Risanamento delle Imprese



Con il patrocinio di



## Illumina: efficienza energetica nell'illuminazione pubblica. Da Lumière alla Smart City

**Project Leader: Angelo Di Gregorio**

L'illuminazione pubblica costituisce oggi una delle maggiori voci della spesa energetica dei Comuni italiani, voce che potrebbe essere ridotta in modo significativo con adeguate politiche energetiche e interventi di riqualificazione energetica.

Partendo da queste premesse, ENEA ha avviato il progetto Lumière che promuove e facilita la realizzazione di interventi di riqualificazione energetica degli impianti e dei sistemi d'illuminazione delle aree comunali attraverso l'identificazione, lo sviluppo, la sperimentazione e la diffusione di un Modello di Illuminazione Pubblica efficiente ed innovativo.

ENEA e CRIET, attraverso *Illumina*, collaborano quindi per la realizzazione di uno studio di fattibilità tecnico-economica sullo specifico contesto territoriale di Monza e Brianza al fine di delineare una procedura che, partendo dalla riqualificazione energetica degli impianti d'illuminazione pubblica dei Comuni, conduca all'integrazione di tecnologie smart ed alla realizzazione di smart street.

Nell'incontro in particolare si presenta:

- un modello di analisi dei risparmi conseguibili dall'efficientamento energetico e dall'adozione di tecnologie per la smart city;
- le procedure che si stanno concretamente sperimentando nella provincia di Monza e Brianza.

## Programma

**09.30** Accredimento dei partecipanti

**10.00** Saluti e introduzione dei lavori

Marco Mariani,  
*Sindaco di Monza*  
Nicoletta Gozo,  
*ENEA, Progetto Lumière*

**10.10** Presentazione della ricerca

Angelo Di Gregorio,  
*Università di Milano-Bicocca e CRIET*  
Fausto Fronzoni,  
*Università di Milano-Bicocca e CRIET*  
Diego Bonata,  
*Light-is e CRIET*  
Nicola Barone,  
*CRIET*

**Un modello di simulazione per la misura del risparmio energetico nell'illuminazione pubblica esterna.**



**10.40** Discussant

Edoardo Croci,  
*IEFE Bocconi*

**11.00** Tavola rotonda:  
**ne discutono i protagonisti e le istituzioni**

Fabrizio Sala,  
*Provincia di Monza e della Brianza*  
Massimo Manelli,  
*Confindustria Monza e Brianza*  
Vincenzo Albonico,  
*AGESI*  
Enrico Zanotti,  
*Comune di Misinto*  
Paolo Quaini,  
*Edison Spa*  
Milco Accornero,  
*Telecom Italia*

Moderatore:  
giornalista de *Il Sole 24ORE*

**12.15** Intervento conclusivo

Mauro Annunziato,  
*ENEA*

Per ricevere gratuitamente gli atti  
dei convegni e/o partecipare agli incontri:  
[www.ilsole24ore.com/criet](http://www.ilsole24ore.com/criet)