



City Performance Profiler

Roberto Chierici
CRIET e Università Milano Bicocca

Burago Molgora
13 marzo 2013

Il software – Finalità

- Il City Performance Profiler è stato realizzato da CRIET in collaborazione con ENEA per offrire alle amministrazioni comunali uno strumento di supporto alla definizione di un programma di efficientamento energetico
- Il software è stato progettato per perseguire i seguenti obiettivi:
 - ❑ Illustrare il processo di analisi e di valutazione delle attività di efficientamento energetico
 - ❑ Ridurre le lacune culturali e informative
 - ❑ Fornire una prima stima dei costi e dei benefici di un programma di riqualificazione della rete di pubblica illuminazione

Il software – Struttura

➤ Il City Performance Profiler è composto da 5 sezioni:

1. Pianificazione e acquisizione
2. Riqualficazione elettrica
3. Riqualficazione illuminotecnica
4. Stima dei costi annuali
5. Stima dei risparmi

Al fine di facilitare l'utilizzo del programma e la verifica dei risultati, sono state inoltre previste:

- Pagina di help
- Scheda di sintesi con le valutazioni elaborate dal software

Il software - Funzionamento

- L'accesso al City Performance Profiler avviene attraverso l'inserimento di credenziali univoche per ciascun Comune:
 - Username
 - Password
- Accesso al software

Grazie per l'attenzione

roberto.chierici@unimib.it