

Convegno - L.R. 15/07: Illuminazione Eco-Sostenibile e Qualità della Luce

Convegno – L.R. 15/07: Illuminazione Eco-Sostenibile e Qualità della Luce
Quando: venerdì 25 marzo 2011
Dove: Sala della Provincia di Gorizia - Corso Italia, 55 Gorizia
a cura di: Light-is e Ambiente Italia
– incontro è – occasione per far conoscere le esperienze maturate in decine di comuni italiani che hanno applicato proficuamente i concetti di una illuminotecnica eco-sostenibile che sono gli stessi su cui si fonda la L.R. del Friuli Venezia Giulia n. 15/07, mostrando i risultati conseguibili affinché diventino un riferimento per gli operatori di settore, i progettisti, i tecnici e gli amministratori comunali, promuovendo e mostrando quanto una illuminazione sostenibile sia oltre che più economica, e rispettosa dell–ambiente anche più vicina ai cittadini, di qualità, sicura e confortevole.

PROGRAMMA
Ore 9:00 ISCRIZIONI

Ore 9:30 INTRODUZIONE del prof. Steno Ferluga
APERTURA LAVORI GIORNATA DI APPROFONDIMENTO

Ore 9:40 Saluti delle autorità
Dott. Mara Cernic - Assessore all–Ambiente della Provincia di Gorizia

Ore 10:00
M.Sc. Ettore Ribaldo – CieloBuio – Ambiente Italia - UAI
Inquinamento luminoso, come si produce e come si propaga
Ore 10:30 Ing. Silvano Tocchet – Light-is – progettista illuminotecnico
I fondamenti di una corretta illuminazione ed i pilastri della L.r.15/07 come esempio di qualità nell'illuminazione
Ore 11:00
Ing. Diego Bonata – Light-is – progettista illuminotecnico
Il segreto dell–illuminazione eco-sostenibile. La L.r.15/07
la pianificazione e l'ottimizzazione illuminotecnica per una illuminazione a misura d'uomo

Ore 11.30 Dott. Massimo Telesca - Arpa Friuli Venezia Giulia
L'azione di verifica e di controllo dell'ARPA sul terrotiro del Friuli Venezia Giulia
Ore 12:00
GRECHI Illuminazione - ing. Mario Grechi
Tecnologie per una illuminazione efficace ed efficiente

Ore 12.30 Discussione e interventi

Ore 13:00 Chiusura dei lavori

Moderatore del Convegno: prof. Steno Ferluga - Università di Trieste