

Sala Consiliare - Rota Greca (CS)



Via S. Francesco n° 35 - Rota Greca (CS)

Organizzatori



Professional Eco-light Association
Associazione Professionale illuminazione sostenibile

<http://lightis.eu>



Con il patrocinio di



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA



COLLEGIO DI COSENZA
PERITI INDUSTRIALI E PERITI
INDUSTRIALI LAUREATI



ELECTRICAL & LIGHTING MAGAZINE

Con la partecipazione di



CONVEGNO: ILLUMINAZIONE ECO-SOSTENIBILE



Professional Eco-light Association

Organizza il convegno

ROTA GRECA
1° COMUNE DEL SUD ITALIA
ANTI INQUINAMENTO
LUMINOSO



ROTA GRECA (CS)

12 novembre 2010 - Ore 15:00



Con il patrocinio di



REGIONE CALABRIA



PROVINCIA
DI COSENZA

Programma del Convegno:

L'incontro è l'occasione per far conoscere le esperienze maturate in un comune della Calabria seguendo i migliori modelli italiani di illuminotecnica eco-sostenibile, mostrando i risultati conseguibili affinché diventino un riferimento per gli operatori di settore, i progettisti, i tecnici e gli amministratori comunali della Calabria, promuovendo e mostrando quanto una illuminazione sostenibile sia oltre che più economica, e rispettosa dell'ambiente sia anche più vicina ai cittadini, di qualità, sicura e confortevole.

Ore 15:00 *Saluti delle autorità*
Roberto Albano - Sindaco Comune di Rota Greca
Assessore all'Ambiente della Regione Calabria
Presidente della Provincia di Cosenza
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
Presidente del collegio dei periti industriali

Ore 15:30
Ing. Diego Bonata - Light-is - progettista
 Il segreto dell'illuminazione eco-sostenibile e ottimizzazione illuminotecnica - Il ruolo del professionista illuminotecnico

Ore 16:00
Ing. Francesco Lupinacci - Light-is - progettista illuminotecnico
 Inquinamento luminoso, come si produce e come si propaga - Illustrazione lavori eseguiti a Rota Greca.

Ore 16:30
Premiazione del Comune di Rota Greca con il premio Save the Sky - Light pollution free

Il referente di CieloBuio - Calabria dott. Nico Lonetti premia il sindaco di Rota Greca

Ore 17:00
Grechi Illuminazione - ing. Mario Grechi
 Tecnologie per una illuminazione efficace ed efficiente

Moderatore del Convegno:
Ing. Giovanni Romano - Energy Manager
Provincia di Cosenza

Ore 17:30
Ing. Paolo di Lecce - Amm. Delegato Reverberi Enetec Srl
 Risparmio energetico e regolazione del flusso luminoso nell'illuminazione esterna: nuove normative, tecnologie disponibili, casi applicativi

Ore 18:00
 Discussione e interventi

Ore 18:30
 Chiusura dei lavori

Iscrizione:

Il CD ROM del convegno sarà distribuito gratuitamente a chi farà preventiva richiesta di adesione al convegno. Per questioni di disponibilità dei posti a sedere, si prega di inviare la propria adesione entro il 7/11/2010:

Compilare la form d'iscrizione posta nella pagina Web:

<http://Lightis.eu>

Per informazioni sul convegno:
Ing. Francesco Lupinacci – calabria@lightis.eu

Light-is - info@lightis.eu
<http://www.lightis.eu>

CieloBuio - <http://www.cielobuio.org>