

Iscrizioni

Posti limitati a massimo 60 partecipanti
Il Seminario è **GRATUITO**

Per i Periti del collegio:

COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI DI GENOVA:

formazione.peritigenova@gmail.com

Tel. 010 585349

Per altre iscrizioni:

PEGASO SYSTEMS S.R.L.:

info@pegasosystems.com

Tel. 010 4217646

Chiusura ISCRIZIONI: 19/11/2012

Dati dell'Evento

Seminario Efficientamento Energetico con Illuminazione a LED

Data: Venerdì 21 Novembre 2014

Orario: 15.30—18.30

Sede: sala congressi Cnos Fap Liguria (Salesiani) Via San Giovanni Bosco, 16151 Genova—Sampierdarena

Seguirà piccolo rinfresco



Con il patrocinio



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA

Il collegio dei Periti Industriali di Genova promuove il Seminario Efficientamento Energetico con Illuminazione a LED e conferisce **3 CREDITI FORMATIVI** a ciascun partecipante iscritto al collegio



Il Collegio dei Periti Industriali di Genova e la società Pegaso Systems aderiscono alla rete del **Polo Tecnico Professionale Risparmio ed Efficienza Energetica**

Pegaso Systems S.r.l.



Presenta

Venerdì 21/11/2014

Seminario

**Efficientamento
Energetico
con Illuminazione a LED**

L'attività è contestualizzata nell'ambito delle proposte del polo tecnico professionale RISPARMIO ED EFFICIENZA ENERGETICA la rete ligure di collegamento tra filiera produttiva e filiera formativa per il settore "energia".

<http://poloefficienzaenergetica.blogspot.it/>

Presentazione

Il seminario Efficientamento Energetico con Illuminazione a LED rappresenta un'introduzione volta a informare sulle ultime novità e sviluppi della normativa sull'illuminazione e le tecnologie a lampade LED tenendo in considerazione la sicurezza stradale, il risparmio energetico, la valorizzazione degli ambienti e la riduzione costi.

Con le politiche nazionali ed europee, che promuovono risparmio ed efficienza energetica, il settore è in forte sviluppo e costituisce una reale opportunità professionale.

Made in Genova

Pegaso Systems S.r.l. progetta e produce soluzioni innovative nel settore illuminotecnico, basate su tecnologia LED, utilizzando chip on board (C.O.B.) ad alta resa e particolare efficienza.



La linea di prodotti, di particolare robustezza e versatilità, si rivolge a tutte le applicazioni



che richiedono utilizzo continuativo ed alta affidabilità e durata: armature stradali, sportive, industriali, civili, navali, monumentali, ecc.

Contenuti dell'incontro

- *Introduzione alle nuove tecnologie di illuminazione*
Storia della tecnologia LED
- *Risparmio ed Efficienza Energetica: vantaggi della nuova tecnologia*
- *Anatomia di un LED*
- *Dati tecnici per la sicurezza e le prestazioni*
- *Software per calcoli fotometrici*
- *Specifiche di installazione*
- *Approccio al mercato*

Docenti

Ing. **GIOVANNI BATTISTA TASSARA** rappresentante legale di Pegaso Systems S.r.l. , progettista e sviluppatore di sistemi prodotti a LED altamente capacitivi

Sig. **FABIO GARDINALI** responsabile commerciale di Pegaso Systems S.r.l.

Pegaso Systems S.r.l.



Via Pastrengo 12/1, 16122
Genoa - Italy

Phone +39 010 4217646
Fax +39 010 4217647

E-mail: info@pegasosystems.com
www.pegasosystems.com