

*in collaborazione con*

**G. BARGELLINI & C. S.p.A.**



**A tutti i partecipanti verrà  
consegnata una valigetta  
contenente la documentazione  
tecnica OVA**

**L'incontro dà diritto a 3 crediti  
formativi**

previsti dal regolamento di formazione  
continua dei Periti Industriali  
(approvato dal C.N.P.I. il 14/12/2005)

Un impianto quello dell'illuminazione di sicurezza spesso sottovalutato e trascurato, dove l'errore in cui s'incorre più di frequente è quello di collegare la sua rilevanza ed intervento soltanto nei casi di momentanea mancanza d'erogazione dell'energia elettrica senza invece, prendere in considerazione le situazioni di panico che si possono creare tra le persone, specie per quelle che non conoscono i locali, nell'eventualità d'incendi o d'altre gravi emergenze.

Un buon sistema di vie di esodo è il primo e più importante requisito di prevenzione incendi di ogni ambiente a qualsiasi uso destinato.

La prima necessità in caso di incendio è infatti quella di poter evacuare l'ambiente.

Spesso la progettazione della illuminazione di sicurezza e della segnalazione delle vie d'esodo avviene in mancanza del documento di valutazione di rischi e del piano di evacuazione, mentre è da questi documenti che deve partire la progettazione.

Il convegno intende entrare nel merito della tematica sopra esposta, fornendo ai progettisti e tecnici della sicurezza elementi utili alla interpretazione del complesso quadro normativo esistente ed alla progettazione ed all'adeguamento dei sistemi di esodo, nonché un importante aggiornamento sullo stato dell'arte della tecnica dei dispositivi di sicurezza a servizio dei sistemi di esodo.

Ugualmente importante sono la regolare manutenzione e le verifiche di funzionalità e d'efficienza, tra l'altro imposta dalla legge. L'incontro vuole essere un seminario di formazione, informazione e aggiornamento professionale su: normative tecniche e legislative vigenti, tipologie d'impianto e d'installazione; verifiche periodiche.

**AMP**  
**MARCONI-PASCAL**  
Associazione Periti Industriali  
della Provincia di Forlì-Cesena



**AMP**  
**Associazione Periti Industriali della  
Provincia di Forlì-Cesena in  
collaborazione con la  
G. BARGELLINI & C. S.p.A.**

Organizza

**ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA**

**E**

**SEGNALAZIONE DI SICUREZZA**

**ASPETTI NORMATIVI E LEGALI**

Martedì 3 luglio 2007

Presso

Sala riunioni del Collegio dei Periti Industriali  
di Forlì - Cesena

Egregio Collega,

in occasione dell' incontro con i Professionisti, che si terrà il giorno martedì 3 luglio 2007 presso i locali del Collegio dei Periti industriali di Forlì - Cesena, Viale della Libertà, 54 sarà per noi preziosa la Sua partecipazione su un argomento, come è l'illuminazione di sicurezza e la segnalazione delle vie d'esodo, importante e soggetto a evoluzioni più legislative che normative. La nuova Norma UNI 11222 e la rilevanza della illuminazione di sicurezza e della indicazione delle vie d'esodo nelle questioni legali

*L'incontro dà diritto a 3 crediti formativi previsti dal regolamento di formazione continua dei Periti Industriali (approvato dal C.N.P.I. il 14/12/2005)*

Il materiale distribuito in occasione del Seminario non sarà successivamente inviato ai non intervenuti. La partecipazione è gratuita.

Potrà confermare la Sua partecipazione alla Associazione dei Periti Industriali di Forlì-Cesena, al numero:

AMP ASSOCIAZIONE MARCONI PASCAL

Tel.: 0543-33713 fax: 0543-376154

e-mail: [segreteria@aemmepi.net](mailto:segreteria@aemmepi.net)

Sito: [www.aemmepi.net](http://www.aemmepi.net)

Cordiali saluti

Il Presidente  
Per. Ind. Silvagni Gianpaolo

## Programma dei lavori

Ore 14,45

Registrazione

Ore 15,00

Saluto e presentazione dell'incontro

Ore 15,15

Illuminazione di emergenza e segnalazione di sicurezza Aspetti normativi e legislativi: D.lgs. 626/94, DM 10/03/98, D.Lgs. del 14/08/96 n.493, UNI-EN 1838, CEI EN 60598.2.22

Soluzioni impiantistiche: Il progetto degli impianti illuminazione di emergenza e segnalazione di sicurezza

Ore 16,30

Coffe break

Ore 16,45

Impianti con energia centralizzata  
Registro dei controlli periodici  
Norma UNI 11222 manutenzioni e verifiche  
Autodiagnosi centralizzata

Ore 18,00

Chiusura dei lavori

RELATORE:

**SILVANO SALA**

RESPONSABILE FORMAZIONE OVA

## Scheda di adesione

Illuminazione d'emergenza e Segnalazione di sicurezza  
Forlì 3 luglio 2007 - Sede AMP

Nome dello studio:

---

Persona partecipante:

---

Indirizzo:

---

Telefono:

---

Fax:

---

E-Mail:

---

Si prega di far pervenire il presente modulo compilato in ogni sua parte entro il 27/06/2007 a:

*Collegio Periti Industriali e Periti Industriali  
Laureati della Provincia di Forlì - Cesena*

**Fax 0543/376154 – E:mail [segreteria@periti-industriali-forli-cesena.it](mailto:segreteria@periti-industriali-forli-cesena.it)**

*AMP Associazione Marconi Pascal*

**Fax 0543/376154**

**E:mail [segreteria@aemmepi.net](mailto:segreteria@aemmepi.net)**