

La sicurezza è strettamente legata al rispetto delle norme tecniche e delle leggi vigenti nonché all'aggiornamento e all'evoluzione tecnologica degli impianti, degli strumenti di controllo e alla conoscenza dei sistemi informatici.

Spesso chi deve prendere una decisione ha difficoltà ad avere una visione completa con conseguenti scelte che non rispettano l'aspetto funzionale e quello tecnico normativo. Gli impianti ausiliari e di sicurezza è necessario che vengano progettati da una regia comune insieme al resto degli impianti.

E' necessario che dove possibile si integrino tra di loro, portando all'ottimizzazione dell'impianto e dei relativi costi sia a livello gestionale sia sotto il profilo tecnico.

A tale scopo, Urmet con questo Convegno intende dare una visione dei principali impianti di sicurezza e del comfort portando come esempio di progettazione la struttura Alberghiera.

Al seminario interverranno:

- L'Ing. Luigi Abate Direttore Regionale dei Vigili del Fuoco per il Lazio.
- L'Ing. Angelo Porcu Vice Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Cagliari
- Francesco Tullio– Formazione Urmet Domus S.p.A.
- Pietro Dentis– Product Manager Divisione TVCC Urmet Domus S.p.A.

Con il Patrocinio di



Ordine degli Ingegneri di Cagliari



Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Cagliari

urmet
IS IN YOUR LIFE



Organizza

SEMINARIO

SULLA

PROGETTAZIONE

DEGLI IMPIANTI

AUSILIARI E DI

SICUREZZA

CAGLIARI, 30 Novembre 2007

Presso il

CAESAR'S HOTEL

Via Darwin 2/4-CAGLIARI

PROGRAMMA

“PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI AUSILIARI E DI SICUREZZA”

Ore 8:30 – Registrazione Partecipanti e
“Welcome Coffee”

Ore 09:00 – Apertura lavori

**Saluto del Direttore Regionale VVF
del Sardegna
Mistretta Ing. Sergio**

Saluto delle autorità patrocinanti

Saluto di benvenuto di URMET

Ore 09:30 – Inizio Lavori.

I° Intervento : Ing. Luigi Abate

Direttore Regionale dei Vigili del Fuoco
per il Lazio

Panoramica sulla normativa
Antincendio, metodologie per mitigare
il rischio incendio nelle attività
lavorative

Misure gestionali della sicurezza
antincendio:

- procedure di lavoro;
- registro dei controlli periodici;
- manutenzione dei presidi antincendio;
- gestione dell'emergenza.
- La redditività sociale del rischio residuo di incendio: confronto costi – benefici

Considerazioni tecniche sulle regole di
prevenzione incendi per ospedali e case
di cura.

Considerazioni tecniche sulle regole di
prevenzione incendi per gli uffici

Considerazioni tecniche sulle regole di
prevenzione incendi per le attività
turistiche alberghiere.

II° Ing. Angelo Porcu

Vice Comandante Provinciale
dei Vigili del Fuoco di Cagliari

Materiali da costruzione e la resistenza
al fuoco delle strutture alla luce della
nuova normativa

III° Intervento : Francesco Tullio

Formazione Urmec Domus S.p.A.

Criteri di scelta dell'impianto di
Rivelazione Incendi.
Scelta delle apparecchiature e
posizionamento nella struttura Alberghiera

**Ore 13:30 – 14:45 Pranzo presso il
CAESAR'S HOTEL**

IV° Intervento: Pietro Dentis

Product Manager divisione TVCC
Urmec Domus S.p.A.

Progettazione di un impianto di
Videosorveglianza

Riferimenti normativi del Garante della
Privacy, sanzioni e controlli.
Criteri di scelta dell'impianto di TVCC
Illustrazioni tecnologiche e applicazioni
prodotto nell'ambito delle strutture
alberghiere

Ore 17:00 - Dibattito e chiusura
Lavori con consegna degli attestati di
partecipazione

Questo Convegno dà luogo a n. 3 crediti
formativi secondo quanto stabilito dal
nuovo Regolamento per la formazione
continua del Perito Industriale
(in vigore da gennaio 2006)

Scheda di adesione

**La partecipazione è gratuita,
l'iscrizione è obbligatoria fino ad
esaurimento posti.**

Cognome.....

Nome

Titolo
professionale.....

Ditta/Ente.....

Mansione.....

Via

Città

CAP.....Prov

Tel..... Fax

E-mail

Cell.

***Adesioni entro
Venerdì 20 Novembre 2007
via fax o e-mail a:***

Tel. 070.52.32.65

Fax: 070.52.02.84

E-mail: agsergi@tiscali.it