



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA

in collaborazione con



Honeywell



Organizza

SEMINARIO

“PROGETTAZIONE E INTEGRAZIONE IMPIANTI SPECIALI, PROJECT MANAGEMENT TECHNOLOGY INNOVATIONS”

GIOVEDÌ 14 Marzo 2019 ore 8,30

Università di Messina Dipartimento di Ingegneria

La NECS confronta le diverse tematiche specialistiche e progettuali degli impianti di **Antintrusione - Controllo Accessi - Videosorveglianza – Antincendio**. L'importanza di eseguire sempre una corretta progettazione al fine di rispettare i criteri fondamentali per costruire sistemi di sicurezza di massima affidabilità.

- | | |
|--------------------------|---|
| Ore 8:30 - 9:00 | Registrazione dei partecipanti |
| Ore 9:00 - 9:30 | Saluti del Direttore del Dipartimento di Ingegneri Prof.ssa Candida Milone
Saluti Presidente Ordine Degli Ingegneri Ing. Francesco Triolo
Saluti Presidente del Centro Studi e Formazione Ing. Santi Trovato
Saluti Presidente Distretto Meccatronica Sicilia
Saluti Responsabile Gruppo Elettrotecnica e Impianti Prof. Bruno Azzerboni |
| Ore 9:30 - 11:00 | Honeywell Security & Fire - Esser
Per. Ind. Pasquale Lombardi - Area Manager Centro - Sud Italia
<i>Presentazione Honeywell - Settore Security</i>

Per. Ind. Alessandro Marino - Key Account Manager
<i>Presentazione Esser - Settore Fire</i>

Ing. Redo Bezzo – Product Manager
<i>Soluzione MAXPRO CLOUD con caso studio</i> |
| Ore 11:00 - 11:15 | Pausa – Coffee break |
| Ore 11:15 - 11:45 | N.E.C.S S.r.l - L'esperienza a servizio di Honeywell
Per. Ind. Massimiliano Di Maria - Direttore Tecnico NECS S.r.l.
<i>La storia della realtà aziendale fino all'innovazione dei giorni nostri</i> |
| Ore 11:45 - 12:15 | Honeywell Security&Fire - Academy
Ing. Giovanni Nicosia – Resp. area didattica
<i>Nascita, Filosofia e Sviluppo dell'Academy Honeywell</i> |
| Ore 12:15 - 13:00 | Ordine Degli Ingegneri
Ing. Antonino Gambadoro - Resp. area normativa
<i>Aspetti Normativi degli Impianti Speciali</i> |
| Ore 13:00 - 13:30 | Dibattiti e Domande |

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà agli Ingegneri iscritti ai relativi Ordini 3 crediti formativi.
Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti e per avere l'attestato è necessario collegarsi al sito www.ordingme.it cliccare su SEMINARIO GIOVEDÌ 14 MARZO 2019 **“PROGETTAZIONE E INTEGRAZIONE IMPIANTI SPECIALI, PROJECT MANAGEMENT TECHNOLOGY INNOVATIONS”** - MESSINA” e su 'iscriviti al corso'.

SI RINGRAZIANO GLI ALTRI SPONSOR

