



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA  
PROVINCIA DI MACERATA  
E LA COMMISSIONE INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE**

**organizza**

**Venerdì 15 Giugno 2018**

orario 15.00 -19.00

**Sala Convegni Presso l'Hotel Grasseti -**  
Via Romolo Murri, 1 62014 Corridonia (MC) - Tel.0733 281261

**SEMINARIO** sul tema:

**Linee guida di base per attuare un SGSI  
conforme alla normativa ISO 27001:2013**

**Relatori: Ing. G.G. Zorzino**

**MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI (AI SOLI INGEGNERI) L'ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE PERFEZIONATA PRESSO L'ORDINE DI MACERATA UTILIZZANDO ESCLUSIVAMENTE LE SEGUENTI PROCEDURE ONLINE:

- **PER GLI ISCRITTI ALL'ORDINE DI MACERATA:** QUOTA 15,00 Euro , UTILIZZARE IL LINK PERSONALIZZATO, INVIATO PER POSTA ELETTRONICA A TUTTI GLI ISCRITTI;
- **PER GLI ISCRITTI AGLI ALTRI ORDINI:** QUOTA € 15,00 UTILIZZARE IL SOTTOSTANTE LINK:  
<http://www.ingegnerimacerata.it/corso-INF-non-iscritti/>

Per la partecipazione sono previsti **n. 4 C.F.P.** in via di accreditamento.

Il corso tratterà nel dettaglio i seguenti argomenti:

Il corso intende fornire gli elementi principali per attuare un sistema di gestione della sicurezza delle informazioni che sia conforme ai dettami della normativa ISO 27001:2013. Verranno esaminati anche alcuni requisiti del GDPR che possono essere assolti attuando un SGSI. Partendo dal concetto di “sistema di gestione”, i partecipanti saranno accompagnati attraverso i 5 passi principali di definizione, attuazione e controllo delle misure di sicurezza organizzative e tecnologiche.

Il corso è un'introduzione alla problematica più complessa della difesa degli asset aziendali da attacchi alla loro riservatezza, integrità e disponibilità. Verranno pertanto proposte alcune pratiche soluzioni di attuazione dei punti principali della normativa ISO 27001: dalle procedure all'attuazione di controlli e contromisure, spesso disattese anche nel rispetto di altre normative di legge.

Il corso tratterà i seguenti argomenti:

- Perché adottare ISO27001?
- La famiglia delle norme ISO/IEC 27000
- Sicurezza delle informazioni in pratica
- Ruolo ed impegno della Direzione
- Il corpus documentale
- Valutazione dei rischi e controlli di sicurezza
- Risorse umane, formazione e consapevolezza
- Misurazione della sicurezza e miglioramento delle prestazioni