

# Progettando Sotto le Stelle

3 Luglio 2018



La disciplina del **Project Management** è riconosciuta essere lo strumento per il **successo dei progetti** e il raggiungimento dei risultati nei tempi, nei costi e con la qualità richiesta dal committente. L'**ingegnere** è chiamato a svolgere questo ruolo all'interno della propria funzione (direttore lavori, ufficio acquisti, direttore tecnico, progettista...) così come al RUP sono richieste competenze nell'ambito della gestione dei progetti. I metodi, le tecniche e gli strumenti del Project Management sono universali ed applicabili a tutte le discipline dell'Ingegneria, nel pubblico e nel privato.

La Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (**FOIT**) in collaborazione con la Commissione Ingegneri per l'Innovazione dell'Ordine degli Ingegneri di Torino e il Patrocinio del Project Management Institute Northern Italy Chapter (**PMI-NIC**) promuovono un ciclo di eventi volto alla **diffusione della cultura e della disciplina** del Project Management.

**Il primo incontro di questo ciclo è fissato per il 3 Luglio presso il Planetario di Torino.**



## ***Progettando Sotto le Stelle***

### ***Risk Management in ottica ISO 31000***

#### **Agenda, 3 Luglio 2018**

- |               |  |
|---------------|--|
| 18:30 - 19:00 | Cocktail di Benvenuto e Registrazione                                      |
| 19:00 - 19:30 | Benvenuto dall'Amministrazione Comunale e del Museo dello Spazio Infini.to |
|               | Introduzione dell'Organizzazione al ciclo di seminari                      |
| 19:30 - 20:30 | Seminario <i>Risk Management in ottica ISO 31000</i>                       |
| 20:30 - 21:30 | Aperitivo e Visita libera al Museo Planetario                              |
| 21:30 - 22:00 | Spettacolo in Planetario Digitale  |

Il seminario «Risk Management in ottica ISO 31000» sarà tenuto da Roberto Villa, docente, formatore e consulente organizzativo <https://www.linkedin.com/in/roberto-villa-033505/>

Gestire il rischio non è più soltanto una auspicabile buona pratica, ma una incentivata (OCSE, ISO, ANAC, MISE, ...) necessità per fare quel salto in avanti nella direzione della buona gestione, della protezione delle persone e del patrimonio e dell'incremento della qualità dei prodotti e nei servizi.

Verrà trattato per cenni, a partire da questi riferimenti normativi, un percorso di organizzazione, pratiche, tecniche, strumenti e soluzioni riferiti ad una corretta gestione del rischio e ad una generale disposizione a trattare l'incertezza.





## *Progettando Sotto le Stelle*

3 Luglio 2018 dalle 18:30 alle 22:00



Planetario di Torino,  
Museo dell'Astronomia e dello Spazio

Il primo appuntamento del percorso professionale è il 3 Luglio 2018 presso il Planetario in Via Osservatorio 30, Pino Torinese. Il costo di partecipazione all'evento è di € 15, incluso l'aperitivo e accesso al Museo e Spettacolo in Planetario.



Per partecipare è necessario iscriversi al seguente link

<https://tinyurl.com/SottoLeStelle>

L'accesso all'evento è aperto ad un **numero limitato di partecipanti**.

La partecipazione all'evento dà diritto all'acquisizione di **1 PDU (TPM)** per certificati PMP/PgMP, PMI-ACP, PMI- PBA, PfMP e **0,5 PDU TPM** per certificati PMI-RMP e PMI-SP.

La **Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (FOIT)** si occupa di fornire strumenti e percorsi formativi per la crescita professionale dell'Ingegnere.

Il **PMI®-Northern Italy Chapter (PMI®-NIC)** è il punto di riferimento per quanti fanno parte del **Project Management Institute (PMI®)** ed operano nell'Italia centro-settentrionale.