



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di Roma



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI  
RIETI



## IL PROJECT MANAGEMENT NELLE COSTRUZIONI IN EDILIZIA ED INFRASTRUTTURE

**04 Giugno 2019 ore 14,30**

Sala Conferenze dalla Sabina Universitas,  
Piazza Vittorio Emanuele II, 17, 02100, Rieti (RI)

Seminario tecnico gratuito riservato agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** e agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti** in regola con le quote associative. Partecipazione all'evento riservata anche ai soci del **Project Management Institute (PMI)**.

**Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**

[www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx](http://www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx)

**Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti**

[www.ordingrieti.it](http://www.ordingrieti.it)

**Prenotazione obbligatoria per i Soci PMI al link**

<http://buytickets.at/pmicentralitalychapter/>

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito [www.myving.it](http://www.myving.it), nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al seminario rilascia n. **3 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia e rilascia n. **3 PDU** tecniche ai soci del PMI partecipanti. I 3 CFP e i 3 PDU saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 14,30 alle ore 18,00).

La **Commissione Project Management in ambito civile ed ambientale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti ed il Project Management Institute – Central Italy Chapter – Branch Lazio** hanno voluto organizzare questo incontro per presentare alcuni casi concreti di applicazione della metodologia del Project Management alle costruzioni, in ambito nazionale ed internazionale, affrontando il problema di una gestione sistematica del "Progetto".

Viene restituita una panoramica sulla situazione attuale italiana ed internazionale del Project Management.

Sono sintetizzati i temi principali per un corretto processo manageriale e nell'ambito della progettazione, per poi descrivere le fasi salienti di alcuni case studies.

Il Geom. Antonio Orteni, illustrerà come le fasi di un progetto pubblico possono essere gestite con i processi di Project Management partendo dalla programmazione dell'opera fino ad arrivare al Facility Management.

Introdurrà i concetti principali di collaborazione tra BIM e Project Management.

L'Ing. Mario Mignone presenterà interessanti esempi di programmazione dove la risorsa cassaforma è fondamentale nell'organizzazione della gestione delle grandi opere in cemento armato. Concluderà con un cenno ai relativi costi di incidenza della cassaforma stessa.

L'Ing. Jacopo Benedetti affronterà gli aspetti del Project & Construction Management per la gestione della progettazione infrastrutturale nei cantieri al di fuori del nostro paese.

### Programma

**Dalle 14:30 alle 14:45**

Saluti iniziali e introduzione ai lavori

**Ing. Vitaliano Pascasi**

*Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti*

**Ing. Leonardo Bonamoneta**

*Presidente Commissione Project Management in ambito civile ed ambientale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**Dalle 14:45 alle 15:40**

Il Project Management a servizio degli appalti pubblici. BIM e Project Management uno sguardo al prossimo futuro

**Geom. Antonio Orteni**

*Vicepresidente Osservatorio Infrastrutture Confassociazioni e volontario PMI-Central Italy Chapter*

**Dalle 15:40 alle 16:35**

Il Project Management per il corretto utilizzo delle Casseforme in Cantieri di grandi dimensioni

**Ing. Mario Mignone**

*Key Account Manager/Project Manager specializzato nella programmazione di grandi opere in cemento armato*

**Dalle 16:35 alle 16:50**

Coffee break

**Dalle 16:50 alle 17:45**

Metodologie, strumenti e competenze di Project & Construction Management per la realizzazione di progetti infrastrutturali in contesto internazionale

**Ing. Jacopo Benedetti**

*Responsabile della "Project Management Academy & Integrated Management System" e volontario PMI-Central Italy Chapter*

**Dalle 17:45 alle 18:00**

Dibattito finale