

Il PMI Central Italy in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina e con l'Ordine degli Architetti PPC di Latina presentano: IL PROJECT MANAGEMENT E LATINA, CITTA' DEL '900



Webinar

Venerdì 11 Dicembre 2020

Ore 15.00 - 17.00

Tutte le opere edili e infrastrutturali, in particolar modo quelle storiche, necessitano di essere conservate, valorizzate e adeguate agli attuali standard normativi, anche ai fini della sicurezza.

In questo webinar parleremo di Project Management come framework utilizzato per gestire i progetti di riqualificazione delle opere di Latina, città di fondazione del primo '900, arrivando a trattare uno specifico caso studio.

La partecipazione all'evento è gratuita ed aperta a Tutti.

Le PDU saranno attribuite entro due settimane automaticamente dal Chapter ai 'Partecipanti' che hanno indicato il PMI ID in fase di iscrizione.

PDU previste:

- PDU Technical: 2.00
- PDU Leadership: 0.00
- PDU Strategic: 0.00

Ai partecipanti iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Latina che hanno indicato il numero di iscrizione all'albo sono previsti **2 CFP (certificabili per un massimo di n°9 crediti annui)**. Non sono previsti CFP per gli Ordini degli Ingegneri di altre Province.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LATINA

Ai 'Partecipanti' iscritti all'Albo degli Architetti che hanno indicato il numero di iscrizione all'albo sono previsti **2 CFP**. Il codice identificativo del corso su iM@teria è **ARLT180**. Sono previsti CFP per gli Ordini Architetti PPC per tutte le Province.

Per partecipare basta avere una connessione internet, un PC con Windows, un MAC, un IPAD oppure un tablet/telefono Android.

La sola connessione telefonica non consente di rilevare la partecipazione e di conseguenza assegnare le PDU. Se si desidera utilizzare tale modalità, è necessario selezionare usa telefono.

Agenda:

- **15:00, Saluti e introduzione Webinar, Ing. I Fiorin Manuel**, Responsabile dell'Area di Latina e Provincia del Branch Lazio, PMI Central Italy.
- **15:05, Presentazione PMI Central Italy, Ing. Sergio Funtò**, – Direttore Tesoreria e Direttore del Branch Lazio, PMI Central Italy
- **15:10, Introduzione al Project Management, Ing. Marco Arcuri**, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina – Coordinatore della Commissione Project Management dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Latina.
- **15:25, Latina città di fondazione del '900, Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Latina, Arch. Massimo Rosolini**, Presidente dell'Ordine Architetti PPC di Latina.
- **15:40, Un progetto di ricerca universitaria visto attraverso il framework del Project Management. Il caso dell'Agro Pontino e delle città di nuova fondazione, Prof.ssa Maria Martone**, Sapienza Università di Roma - Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale.
- **15:55, Il Project Management per il restyling della Stazione di Latina Scalo, Arch. PhD Floriana Papa**, Volontaria del PMI Central Italy Chapter
- **16:10, Construction Extension to the PMBOK® Guide, Ing. Jacopo Benedetti**, Responsabile del Comitato Edilizia e Infrastrutture, PMI Central Italy
- **16:25, Q&A e conclusioni**
- **17.00, Conclusione Evento**

IL PROJECT MANAGEMENT E LATINA, CITTA' DEL '900

Relatori del Webinar "Il Project Management e Latina, città del '900".

Ing. I Manuel Fiorin, Laureato in Ingegneria delle Telecomunicazioni, certificato PMI PMP, Scrum PSM I, UNI 11648, Privacy Officer e Consulente della Privacy con TÜV Examination Institute ed ha conseguito l'Attestato di Qualità per gli esperti di Privacy ai sensi dell'Art. 4 della Legge 4/2013 presso Federprivacy. Lavora presso INDINVEST LT S.r.l. da oltre 15 Anni ed ha sviluppato diversi progetti Hardware/Software, oggi responsabile Software. Impegnato come volontario dal 2019 con il PMI Central Italy Chapter. Dal 2020 ricopre il ruolo di Responsabile per l'area di Latina e Provincia.

Ing. Sergio Funtò, Laureato in Ingegneria Elettronica, è certificato PMI PMP, PMI-ACP, PRINCE2 Practitioner. Nel 2018 ha conseguito la certificazione UNI 11648 Project Manager e UNI 11506 ICT Project Manager. Lavora come Project Manager e System Engineer in Engineering Ingegneria Informatica dal 2005 nel settore Difesa e Sicurezza del Territorio. Impegnato come volontario dal 2008 prima con il PMI Rome Italy Chapter e poi con il PMI Central Italy Chapter. In particolare dal 2015 al 2018 è stato Direttore Volontari del PMI Central Italy Chapter. Dal gennaio 2020 ne è Direttore Finanziario. Ha partecipato come speaker a diversi eventi ed attività in ambito PMI come il PMI LIM di Barcellona del 2016 e la prima Master Class volontari del PMI Central Italy Chapter (di cui è stato ideatore). Sergio ha tenuto diversi corsi CAPM e webinars sul PMBOK. Fa parte del gruppo di lavoro congiunto PMI Central Italy Chapter ede AISE-INCOSE sull'integrazione Project Management e System Engineering.

Ing. Marco Arcuri Titolare della società AMPM Consulting che svolge attività di consulenza di project management.

Possiede diversi incarichi professionali, tra cui: vice presidente COLAP ed ASSIREP, Presidente della Commissione formazione e consigliere Consiglio di Delegazione Lazio APCO, coordinatore della Commissione Project Management dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina.

È professore per il corso di Performance Measurement nel corso di laurea in Management delle Imprese, facoltà di economia, università La Sapienza Roma.

Architetto Massimo Rosolini, Presidente dell'Ordine degli Architetti PPC di Latina

Dopo la laurea, negli anni dal 1989 al 1993 ha conseguito il perfezionamento in Teorie e Critica dell'Architettura presso la facoltà di Architettura dell'Università La Sapienza di Roma e il C.E.A.A.

(Certificato di Studi Avanzati in Architettura) presso la facoltà di Architettura Paris-Villemin di Parigi.

Dal 1991 al 2000 ha svolto attività di docenza come assistente volontario presso il corso di Progettazione Urbana nella Facoltà di Architettura dell'Università La Sapienza di Roma. Dal 2002 al 2010 ha ricoperto la carica di Assessore all'Urbanistica del Comune di Latina.

Prof.ssa Maria Martone, Architetto, Professore Associato di Disegno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Università Sapienza di Roma, svolge attività di ricerca principalmente in riferimento alla rappresentazione e la documentazione dell'architettura, della città e del territorio sia nell'ambito del rilievo che del disegno, sulla base anche delle nuove tecnologie digitali. Autrice di monografie, articoli su riviste scientifiche e in volumi, insegna Rappresentazione digitale e Rappresentazione del Territorio e dell'Ambiente nelle sedi di Roma e di Latina della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza di Roma ed è membro del Centro Interdipartimentale Sapienza: Ce.R.S.I.Te.S. (Centro di Ricerca e Servizi per l'Innovazione Tecnologica Sostenibile) del Polo pontino.

Arch. PhD Floriana Papa Architetto e PhD in "Scienze della Rappresentazione e del Rilievo". Il percorso di studi e le esperienze lavorative le hanno consentito di sviluppare una sensibilità verso gli aspetti tecnici e storico-culturali delle opere civili e infrastrutturali, patrimonio da valorizzare e mantenere, soprattutto per il valore sociale che rappresentano.

Fa parte del Dipartimento di Architettura in ETS srl e si occupa di progettazione di interventi di riqualificazione di stazioni e complessi ferroviari.

Ing. Jacopo Benedetti, PMP® è un ingegnere civile specializzato nelle opere infrastrutturali in ambito nazionale ed internazionale. Ha lavorato per le strutture commissariali della Protezione Civile per i Grandi Eventi di interesse nazionale e per gli interventi emergenziali. Lavora attualmente in Proger S.p.A. dove è responsabile della Project Management Academy & Integrated Management System e si occupa delle conoscenze e degli strumenti di Project Management e della supervisione dei progetti in ambito nazionale ed internazionale.