Seminari | Tecnici | 9

ORDINE INGEGNERI CAGLIARI SCUOLA DI FORMAZIONE

martedì **1 MARZO 2022** dalle **15**:30 alle **18**:00

E' possibile seguire il seminario in presenza o in FAD sincrona.

Dopo la registrazione, inviare una mail a info@formazioneoic.it per indicare la preferenza.

Le Nuove tendenze del Project Management: la nuova norma UNI ISO 21502

Docente: Ing. Maurizio Monassi

docente master accreditato ISIPM®, con pluriennale esperienza nella gestione di progetti complessi e nella conduzione d'aula.

PROGRAMMA

- Evoluzione normativa internazionale: dalla UNI ISO 21500 alla UNI ISO 21502
 - Analisi UNI ISO 21502: framework metodologico, contenuti, nuove tendenze •

OBIETTIVI:

L'intervento espone l'evoluzione della norma UNI ISO 21502 e ne descrive i contenuti: concetti generali, pratiche integrate e 17 pratiche gestionali di project management.

CREDITI FORMATIVI:

Ai sensi del regolamento per la formazione continua, agli ingegneri che parteciperanno all'intero seminario saranno riconosciuti 3 CPF.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è **30€+IVA**.

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso. La disdetta deve avvenire unicamente tramite mail (info@formazioneoic.it) entro le 48 ore antecedenti l'inizio dell'evento. In tal caso verrà restituita al partecipante la quota versata mediante bonifico bancario. Nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti, pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata, né all'utilizzo della stessa come fondo per successivi eventi a pagamento.

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

Seminario realizzato con la supervisione scientifica di ISIPM

