

Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato il 15 luglio 2013

Premesso che l'evento: seminario dal titolo:

Acquarium-Mare Nostrum

è stato accreditato quale attività formativa con codice 8206 - 2018 ed è stato organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Roma e si è tenuto a Roma il 06/07/2018 per la durata complessiva di 3 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l'ingegner Giorgio David Sodani nato/a a Roma il 07/08/1972

C.F. SDNGGD72M07H501D

iscritto/a all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma al n° 28715 sezione B

ha acquisito

N° 3 Crediti formativi per l'anno 2018

Roma, lì 09/07/2018

II Presidente

Ing. Carla Cappiello



dalle 16,45 alle 20,00



In collaborazione con:



Seminario Acquarium-Mare Nostrum

Venerdì 6 luglio 2018

Appuntamento uscita Metro B - Palasport Laghetto dell'EUR

Seminario gratuita riservata unicamente agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in regola con le quote associative.

Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx

L'attestato di partecipazione alla visita tecnica, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali, potrà essere scaricato dall'area iscritti, nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La partecipazione alla visita rilascia n. **3 CFP**, certificabili per un massimo di n°9 crediti annui, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR

137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia .

I 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 16.45 alle ore 20:00)

L'Area Urbanistica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, il 06/07/2018 propone ai propri iscritti una seminario all'interno del cantiere dell'Acquarium Mare Nostrum. L'Acquario rappresenta il primo strumento operativo per avviare il recupero del Mediterraneo in tutti i suoi aspetti, storici, culturali, sociologici, scientifici, economici ed ambientali e coinvolgerà ed emozionerà i visitatori che avranno la sensazione, con l'ausilio di tecniche informatiche, di scendere sul fondo delle Riserve Marine protette e di visitarle come fossero dei sub, camminando direttamente nei tunnel acrilici trasparenti, dotati di tapisroulant.

Curatore del Seminario:

Ing. Ruggero Giannini Referente Area Urbanistica dell'Ordine degli Ingegneri di Roma

Programma 06 Luglio 2018

Ore 16,30

Appuntamento uscita Metro B - Palasport

Ore da 16,45-17.00

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Cappiello

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore da 17,00-17.45

Presentazione opera con proiezione video e descrizione del complesso:

Prof. Ing. Domenica Ricciardi Presidente della Mare Nostrum Romae Srl

Ore 17.45-18.15

Roma Capitale del Mediterraneo

Ammiraglio Nicola Pavone Associazione Expomed

Ore 18.15-18.45

La procedura di Project Financing per la realizzazione dell'opera

Prof. Dott. Massimiliano Pisano

Area Finanza e controllo - Mare Nostrum Romae Srl

Ore 18.45-19.15

Le innovazioni tecnologiche.

Dott. Ing. Massimiliano Ricciardi

Area innovazione Tecnologica Mare Nostrum Romae Srl

Ore 19,15 19.45

Pre-Opening Show

Ore 19.45-20,00

Dibattito di valutazione orale



In Auto

da GRA: uscita 26 Pontina, via Cristoforo Colombo, viale dell'Umanesimo, viale della Tecnica, Viale America

Con autobus e mezzi ATAC

Se utilizzi i mezzi pubblici, puoi personalizzare il tuo percorso consultando il sito www.atac.roma.it

In metropolitana

Dalla Stazione Termini prendere la linea B in direzione Laurentina e scendere alla fermata Eur Palasport