

LA SOSTENIBILITA' PER LE OPERE INFRASTRUTTURALI

DAL D.N.S.H. ALLE INDICAZIONI
PROGETTUALI E GESTIONALI

30 maggio 2022

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Piazza della Repubblica 59
Roma

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un seminario tecnico in presenza riservato solo agli iscritti dell'Ordine di Roma.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è **obbligatoria** sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>

Si ricorda ai partecipanti che l'accesso in aula sarà consentito solo previo adempimento degli obblighi relativi alle norme vigenti alla data dell'evento in materia di emergenza COVID-19.

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà rilasciato previo la partecipazione a tutta la durata dell'evento potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Il materiale didattico - informativo inerente all'evento sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La **Commissione Valutazioni Ambientali** istituita presso l'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**, in collaborazione con la **Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma**, propone un seminario sulla sostenibilità per le opere infrastrutturali.

Il tema della sostenibilità delle infrastrutture sta rivestendo un ruolo sempre più importante e centrale nella progettazione e nella successiva gestione delle opere. Le iniziative di recente messe in campo legate alla ripresa post pandemica hanno dato una forte accelerazione alla tematica imponendo una verifica e un controllo sia in fase di pianificazione tecnico-economica delle stesse sia nella progettazione.

Ore 14.00 – 14.20

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Dott. Ing. Carla Capiello

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Massimo Cerri

Vicepresidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14.20 – 14.40

Introduzione e obiettivi del seminario.

Ing. Mauro Di Prete

Presidente Commissione Valutazioni Ambientali Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14.40 – 15.00

Intervento da parte di

Prof. Ing. Monica Pasca

Referente Area Ingegneria nell'Ambiente e nel Territorio Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma Commissione Tecnica di Valutazione Ambientale Nazionale VIA-VAS – Referente infrastrutture lineari

Ore 15.00 – 15.20

Intervento da parte di

Arch Gianluigi Nocco

Direttore Generale Valutazioni Ambientali – MITE

Ore 15.20 – 15.40

Intervento da parte di

Avv. Massimiliano Atelli

Presidente Commissione Tecnica di Valutazione Ambientale Nazionale VIA-VAS e Commissione VIA PNRR-PNIEC

Ore 15.40 – 16.10

Intervento da parte di

Ing. Andrea Ferrante

Responsabile Comitato Speciale Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Ore 16.10 – 16.30 - Pausa

Ore 16.30 – 16.50

Intervento da parte di

Ing. Maria Letizia Vecchiotti

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale

Ore 16.50 – 17.10

Intervento da parte di

Ing. Stefano Susani

Amministratore Delegato – Tecne spa

Ing. Sara Frisiani

Technical Authority Ambiente – Tecne spa

Ore 17.10 – 17.30

Intervento da parte di

Ing. Adel Motawi

Resp. Gestione Processi Amministrativi - Terna Rete Italia

Ore 17.30 – 17.50

Intervento da parte di

Ing. Nicoletta Antonias

RFI - Responsabile Infrastrutture Sostenibili

Ore 17.50 – 18.20 - Dibattito