

Il Pnrr come driver per la trasformazione tecnologica e digitale del Paese

Data 19 dicembre 2024

Sede Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Piazza della Repubblica n.59

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un seminario tecnico gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri iscritti all'Ordine di Roma n. 3 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 3 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/eventi>

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 conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, 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 al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La Commissione Tematica Pnrr istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, il 19/12/2024 propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito che si propone di illustrare alcune esperienze applicative della missione M1 del PNRR "Digitalizzazione, Innovazione, Competitività cultura e turismo", portando il contributo di referenti della Pubblica Amministrazione, delle università, delle imprese.

Programma

Ore 09:15 – 09:30

Registrazione partecipanti

Ore 09:30 – 09:45

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Tamara Bazzichelli

Presidente Commissione Pnrr

Ore 09:45 – 10:20

Misure del Pnrr per la digitalizzazione delle Pubbliche Amministrazioni Centrali

Dott. Dario Ciampoli

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Dipartimento per la trasformazione digitale –

Transformation Office/ Responsabile PA Centrali

Ore 10:20 – 11:00

Il nuovo paradigma dei trasporti – il MaaS4Italy

Prof.ssa Ilaria Henke

Professore Associato Università Mercatorum

Ore 11:00 – 11:15

Pausa

Ore 11:15 – 11:50

Il progetto Pnrr CN MOST e la Flagship CCAM4Italy: opportunità per il Paese e per la trasformazione digitale di infrastrutture stradali e sistemi di mobilità

Prof. Gennaro Nicola Bifulco

Professore Ordinario Università Federico II Napoli

Ore 11:50 – 12:25

La Piattaforma Logistica Nazionale per la digitalizzazione dei traffici

Prof. Francesco Benevolo

Direttore RAM SpA

Ore 12:25 – 13:00

Il digital twin delle reti tecnologiche per il miglioramento dei servizi e la resilienza ai cambiamenti climatici

Dott. Michele Ieradi

Direttore Tecnico ESRI Italia

Ore 13:00 – 13:15

Dibattito e chiusura dei lavori.