



Seminario

Intelligenza Artificiale: Stato dell'Arte Sviluppi Globali ed Applicazioni Territoriali

Venerdì 28 Marzo 2025, ore 14:30 – 18:30

Sala Conferenze Ordine Ingegneri di Latina (Piazza A. Celli, 3 – Latina)

PROGRAMMA

14:15 - 14:30 Registrazione Partecipanti

14:30 - 15:00 Saluti Istituzionali

Ing. Luca di Franco - Presidente Ordine Ingegneri Latina

Dott.ssa Matilde Eleonora Celentano – Sindaco Comune di Latina

Arch. Massimo Rosolini - Presidente Ordine Architetti P.P.C. Latina

Per. Ind. Guido Massarella - Presidente Ordine Periti Industriali Latina

15:00 - 15:10 Apertura Lavori e coordinamento - Ing. Giuseppe Vigilaloro

15:10 - 15:40 Intervento Ing. Giuseppe Bonifazi “Dall’idea al prodotto: l’Intelligenza Artificiale nel processo di Ricerca e Sviluppo” (Professore Università “La Sapienza” e Prorettore per il Polo di Latina)

15:40 – 17:00 Prof. Ing. Emanuele Mangiacotti “Navigare sulle onde dell’Intelligenza Artificiale” (Contract Professor Università “La Sapienza” e Adjunct Faculty Member in “LUISS Business School”)

17:00 - 17:10 Coffee Break

17:10- 17:30 Intervento Avv. Maria Antonietta Cestra “Aspetti giuridici”

17:30 - 18:00 Ing. Francesco Pappone “Thinking Machines: from Reasoning to Molecules” (Founder & CEO AI Sparks - Start up pontina)

18:00 - 18:30 Ing. Franco Petrucci “Pioneering the Next Generation AI-based Composable Enterprise” (Founder & CEO MetaFyre™ – Sunnyvale e Latina)

18:30 Chiusura Lavori

**Crediti Formativi
Professionali**

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua e darà diritto a **n. 3 CFP**

Frequenza minima

Ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell’evento.