



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI FERMO**
COMMISSIONE INNOVAZIONE TECNOLOGICA

Con il Patrocinio di

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MACERATA**
COMMISSIONE INGEGNERI DELL'INFORMAZIONE



ORGANIZZA

il Seminario in modalità Webinar:
“Un’ora con il Dott. Mag. in Ing. Elettronica Paolo Gentili: applicazione di
algoritmi e metodi euristici per il miglioramento delle performance”

*Dottore Magistrale in Ingegneria Elettronica, Farmacista, esperto in applicazioni di tecniche di AI
Responsabile Tecnico Area ALGORITMI EURISTICI per l'impresa B SIDE ITALIA S.r.l.*

Fermo, 24 marzo 2023 ore 17:00 – 19:00

I recenti trend tecnologici evidenziano come l'adozione nelle varie discipline dei modelli di Intelligenza Artificiale conduce ad importanti incrementi di performances. Ne traggono beneficio i processi decisionali, industriali, scientifici, economici ed è abbondantemente utilizzata anche nella vita quotidiana. L'A.I. è ormai una realtà ed il suo impiego massivo nel futuro condurrà ad una nuova rivoluzione culturale e industriale.

PROGRAMMA DELL'EVENTO

17:00 - SALUTI ISTITUZIONALI

17:15 - CASI PRATICI DI APPLICAZIONI IN VARI AMBITI DI TECNICHE DI AI

Dott. Mag. in Ing. *Elettronica* PAOLO GENTILI

18:30 - QUESTION TIME - Ing. LEOPOLDO ZANINI ed Ing. SERGIO BOTTA

19:00 - CONCLUSIONI E TERMINE LAVORI

La partecipazione al seminario è aperta agli iscritti di tutti gli Ordini d'Italia e darà luogo al riconoscimento di **2 CFP**.

QUOTA: 5 € da versare contestualmente all'iscrizione mediante la piattaforma PagoPA della Regione Marche

<http://mpay.regione.marche.it/mpay/pagonet/extern.do?formName=formExtern&payerTipoBollettino=SPOM&payerCodiceUtente=000RM&payerTipologiaServizio=EAF&payerCodiceEnte=18855&payerTipoUfficio=&payerCodiceUfficio>

Modalità d'iscrizione: Per iscriversi al seminario cliccare il seguente link:
<https://www.formazioneecni.it/eventi/23o15127> ENTRO IL 23/03/2023

Numero posti max: 200