



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA
E LA COMMISSIONE INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE**

organizza

Seminario sul tema:

**Intelligenza artificiale e Deep Learning
tecnologia e applicazioni**

Sabato 20 Giugno 2019 in modalità FAD sincrona

orario 9.00 - 12.00 (Parte applicativa – Incontro 1 di 2*)

*il secondo incontro è già programmato per sabato 27 giugno
stesso orario stessa modalità stesso costo non incluso nel presente.

Relatore: Ing. Alex Mircoli Università Politecnica delle Marche

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI (AI SOLI INGEGNERI) L'ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE PERFEZIONATA PRESSO L'ORDINE DI MACERATA UTILIZZANDO ESCLUSIVAMENTE LE SEGUENTI PROCEDURE ONLINE:

- **PER GLI ISCRITTI ALL'ORDINE DI MACERATA:** QUOTA 15,00 (quindici/00) Euro (relativa a questo primo incontro),
UTILIZZARE IL LINK PERSONALIZZATO, INVIATO PER POSTA ELETTRONICA A TUTTI GLI ISCRITTI;

Per la partecipazione sono previsti **n. 3 C.F.P. tipo seminario** in via di accreditamento

Argomenti trattati nei 2 incontri del 20 e 27

Parte applicativa

Esempi sull'apprendimento unsupervised di feature di alto livello: o CNN:

individuazione degli elementi del viso

word embeddings: estrazione di aspetti semantici

Principali librerie per lo sviluppo

Soluzioni Cloud: servizi offerti da Amazon, Microsoft ed IBM

Riconoscimento d'immagini tramite CNN

Creazione di un servizio di chatbot

Profilazione clienti e recommender systems