

WEBINAR

Intelligenza Artificiale

Sfide, Opportunità ed Insidie

Venerdì 06/11/2020 ore 15.00 – 18.00

L'**Intelligenza Artificiale** è considerata una delle più grandi sfide tecnologiche che porterà nuovi scenari offrendo grandissime opportunità di crescita, progresso e benessere. Come ogni nuova sfida anche l'Intelligenza Artificiale (AI) comporterà tuttavia rischi ed insidie che se non adeguatamente gestite potrebbero compromettere i traguardi e gli equilibri finora raggiunti.

Scopo dell'evento è di analizzare le principali tematiche e tecnologie connesse all'Intelligenza Artificiale e di come, se ben gestite, possano rappresentare un'opportunità epocale ed un elemento fondamentale per la Trasformazione Digitale.

Interventi

Ing. Roberto Orvieto – Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI)

Il ruolo degli ingegneri nell'epoca della Digital Transformation

Ing. Diego Ferri – Ordine Ingegneri di Brescia

Da Talos al Deep Learning: concetti e sviluppi degli algoritmi di apprendimento automatico.

Ing. Marco Bressani – Gruppo di Esperti IA del Ministero dello Sviluppo Economico

Strategia nazionale sull'Intelligenza Artificiale.

Dott. Nanni Bassetti – Informatico Forense

Machine Learning, Intelligenza Artificiale e Digital Forensics

Prof. Federico Costantini – Diritto della Sicurezza Digitale - Università degli Studi di Udine

L'etica come "design" nell'intelligenza artificiale.

Ing. Cristian Randieri – Ordine Ingegneri di Siracusa

Esempi applicativi

Moderatore

Ing. Mario Ascari – Consiglio Operativo Comitato Italiano Ingegneria dell'Informazione – C3i

La partecipazione all'evento è gratuita ma è richiesto iscriversi utilizzando il seguente link:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/7700065057704388108>

Agli ingegneri iscritti agli Ordini Territoriali che seguiranno l'intero evento saranno riconosciuti **3 CFP**