

26
settembre
2024

Corso di formazione



SCIENZA &
IN VILLA

SSML
San Domenico

presentano

L'intelligenza artificiale per le aziende del futuro

Strutturare le proprie competenze per affrontare le sfide dell'Intelligenza Artificiale in azienda.



26/09/2024

Durata dalle 14:00 alle 18:00



80€ + IVA



In presenza e/o da remoto



Sede di Scienza in Villa Via
delle industrie 2/B
30020 - Marcon

Programma

Parte 1: "L'intelligenza artificiale nella vita e nel lavoro"

Docente: Filippo Zanella

Parte 2: "AI Agents: Trasformare le Aziende dall'Interno all'Esterno con l'AI"

Docente: Diego Pizzocaro

Parte 3: "AI e le professioni del futuro"

Docente: Giorgio Soffiato

Introduce e modera: Sandro Vanin

Presedente EZICertieuro

Auditor sistemi di gestione e sostenibilità

per informazioni
prenotazioni scrivere a

scienzainvilla@gmail.com
segreteria@ezi-inspections.it

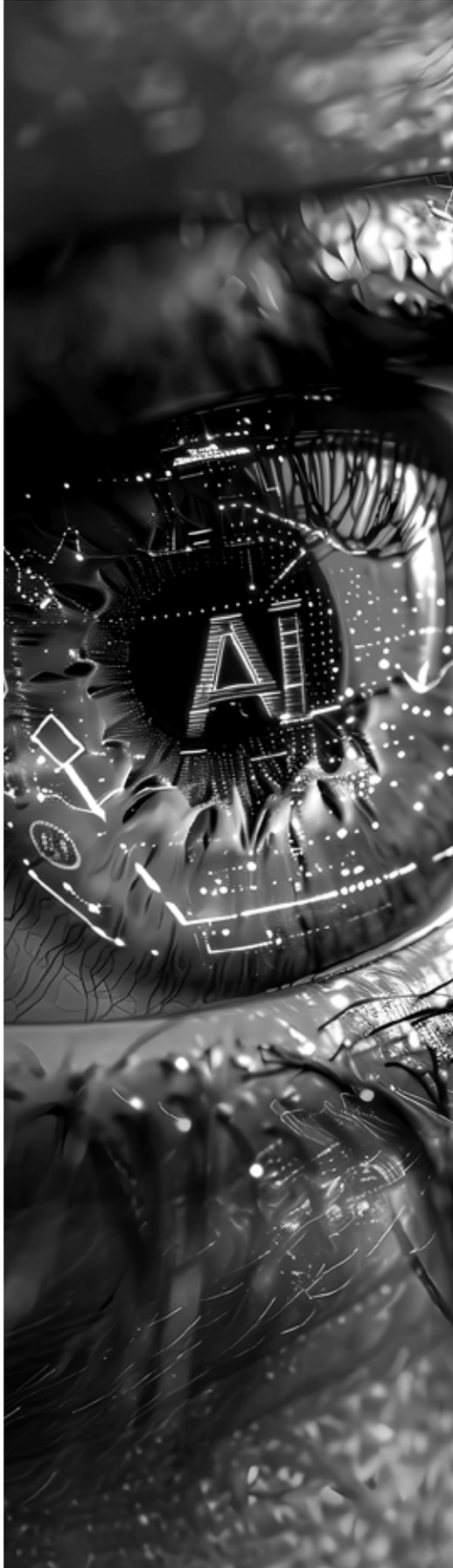
seguici su



EZi
inspections s.r.l. Divisione CertiEura

26 settembre 2024

Corso di formazione



SCIENZA &
IN VILLA

SSML
San Domenico

L'intelligenza artificiale
per le aziende
del futuro

Programma

Saluti istituzionali e presentazioni

PARTE 1: "L'intelligenza artificiale nella vita e nel lavoro"

Introduzione all'Intelligenza artificiale e a GPT, tecnologia che permette di utilizzare strumenti di intelligenza artificiale generativa. Verranno presentate le sfide attuali e gli scenari futuri relativamente all'impatto di queste tecnologie sulla società e sul lavoro.

*Docente: Filippo Zanella
Principal Technical Architect presso Salesforce | Dottore di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione |
Professore presso H-Farm College*

Coffee break

PARTE 2: "Ai e creatività: le forchette brutte e il pappagallo stocastico"

Gli AI Agents stanno emergendo come una forza trasformativa nel panorama aziendale, superando il concetto di semplice automazione. Esploreremo come questi agenti intelligenti stiano ridefinendo i processi decisionali, l'innovazione, la creatività e l'interazione con i clienti. Dalla collaborazione interna al problem-solving complesso, dall'ottimizzazione dei processi alla personalizzazione dell'esperienza cliente, gli AI Agents stanno aprendo nuovi orizzonti di possibilità. Vedremo alcuni esempi di come le aziende possano integrare questa tecnologia per stimolare l'innovazione e creare valore in modi prima impossibili. Ci interrogheremo su come prepararci a un futuro in cui gli AI Agents non sono solo strumenti, ma veri e propri partner strategici e colleghi in azienda.

*Docente: Diego Pizzocaro
CEO del progetto H-FARM AI e , direttore del nuovo corso di laurea in AI & Data Science presso H-FARM College sponsorizzato da Microsoft.*

PARTE 3: "Ai e le professioni del futuro"

L'AI ci ruberà davvero il lavoro? Siamo indubbiamente di fronte ad una rivoluzione di cui però non si riescono ancora a disegnare i contorni con chiarezza, da un lato l'AI è già entrata nella vita di persone e aziende, dall'altro mancano ancora alcuni casi d'uso talmente dirompenti da farci gridare al miracolo. Una terra di mezzo applicativa di cui definire i contorni con chiarezza. L'intervento di Giorgio Soffiato esplorerà il futuro delle professioni al tempo dell'AI e si chiederà, senza aspirare alla certezza sulle risposte, quali strategie e tattiche ognuno di noi possa adottare per imparare a rendere l'AI "il miglior tagliaerba possibile per un giardiniere tenace", cioè un valido supporto nella vita di ogni giorno.

*Docente: Giorgio Soffiato
Amministratore Delegato di Marketing Arena |
Fellow SDA Bocconi | Adjunct Professor
Trinity College Dublin | Collegio Didattico
Master Cultura Cibo e Vino Ca' Foscari*

Dibattito conclusivo

seguici su

