

MACHINE LEARNING E METODI INTELLIGENTI PER L'INDUSTRIA

**Venerdì
25 novembre 2022
dalle 15 alle 19**

Villa Querini
Via Cordenons, 17
Camposampiero (PD)



In buona parte della tecnologia moderna e delle sue applicazioni commerciali ed industriali, un ruolo di crescente importanza è giocato dal cosiddetto apprendimento automatico o machine learning.

L'incontro ha lo scopo di presentare conoscenze, casi di studio ed applicazioni professionali su queste metodologie intelligenti ispirate alle capacità di problem solving tipiche degli esseri viventi superiori.

Machine learning is a subfield of artificial intelligence, which is broadly defined as the capability of a machine to imitate intelligent human behavior. [...]

Machine learning is one way to use AI. It was defined in the 1950s by AI pioneer Arthur Samuel as "the field of study that gives computers the ability to learn without explicitly being programmed."

*Dal sito web
della MIT Management Sloan School*

Per informazioni e iscrizioni:

<https://www.cafoscarichallengeschool.it/formazione/machine-learning-e-metodi-intelligenti-per-lindustria/>