

Sono disponibili in modalità **Live Virtual Classroom**  
(formazione sincrona a distanza)  
tutti i corsi del nostro [Calendario](#)

## Webinar Gratuito



## Data Science e Machine Learning tramite Microsoft Fabric

**Giovedì 20 Marzo 2025**

Orario: 10.00 - 12.00

Relatore: Daniele Romagnoli

**Microsoft Fabric** è una piattaforma completa per la gestione del dato, dalla sua ingestione alla visualizzazione. Un ruolo sempre più strategico viene svolto dall'integrazione con i modelli di Machine Learning rivolti, ad esempio, alla previsione di un dato o alla sua segregazione e clusterizzazione.

Nel seminario organizzato da PCSNET, vedremo come, **tramite Fabric, MLFlow e Spark**, possiamo utilizzare algoritmi di Machine Learning.

### Programma:

- Introduction to end-to-end analytics using Microsoft Fabric
- Explore data for data science with notebooks in Microsoft Fabric
- Train and track machine learning models with MLflow in Microsoft Fabric

Ai partecipanti al Workshop è riservato uno **sconto del 25%** sull'iscrizione ai corsi ufficiali Microsoft delle categorie [MS Data & AI](#) e [Applied Skills](#).

---

La **partecipazione** al webinar è **gratuita!**

Per iscrizioni e informazioni contattare la Segreteria Didattica  
(Donatella Dalla Pria e Giorgia Passeri) tramite email a: [roma@pcsnet.it](mailto:roma@pcsnet.it)

---

Personal Computing Studio S.r.l. - Via Valadier, 33 - 00193 Roma - P. IVA 01539881001  
Tel 06 6781739 - 06 6790066 - Fax 06 69942059 - [www.pcsnet.it](http://www.pcsnet.it) - [roma@pcsnet.it](mailto:roma@pcsnet.it)

