

**MOC MS-4010 - BUILD CONNECTORS AND PLUGINS FOR MICROSOFT 365 COPILOT**

CORSO CON DOCENTE

| Durata         | Prezzo | Orari                    | Calendario |
|----------------|--------|--------------------------|------------|
| mezza giornata |        | 9:00-13:00   14:00-17:00 |            |

Questo corso di formazione MS-4010 – Build Plugins and Connectors for Microsoft 365 Copilot è stato progettato per aiutare a comprendere le opzioni di estensibilità disponibili per Microsoft 365 Copilot. Si imparano i diversi modi per estendere Copilot, compresa la creazione di plugin e connettori, e come scegliere l'opzione giusta per il proprio caso d'uso. Il corso copre anche le migliori pratiche per la creazione di plugin e connettori di alta qualità, oltre a considerazioni su dati, privacy e sicurezza. Sia che siate sviluppatori pro-code o low/no-code, questo corso vi aiuta a tracciare il vostro percorso di estensione e personalizzazione di Microsoft 365 Copilot.

## Contenuti del corso

Creare plug-in e connettori per Microsoft 365 Copilot

- Fondamenti di estensibilità di Microsoft 365 Copilot
- Scegliere un percorso di sviluppo di estensibilità Microsoft 365 Copilot

Estendere Microsoft 365 Copilot con agenti dichiarativi usando Visual Studio Code

- Introduzione agli agenti dichiarativi per Microsoft 365 Copilot
- Compilare il primo agente dichiarativo per Microsoft 365 Copilot usando Visual Studio Code
- Creare la prima azione per gli agenti dichiarativi con il plug-in API usando Visual Studio Code
- Usare le schede adattive per visualizzare i dati nei plug-in API per gli agenti dichiarativi
- Aggiungere informazioni personalizzate agli agenti dichiarativi usando i connettori di Microsoft Graph e Visual Studio Code

## Partecipanti

Questo corso di formazione MS-4010 – Build Plugins and Connectors for Microsoft 365 Copilot si rivolge a sviluppatori software.

## Obiettivi

Gli obiettivi di apprendimento di questo corso MS-4010 – Build Plugins and Connectors for Microsoft 365 Copilot sono:

- Descrivere le modalità di estensione di Microsoft 365 Copilot per soddisfare le esigenze aziendali specifiche, arricchendo i flussi di lavoro degli utenti.

MAIN PARTNERS

formazione@pipeline.it  
www.pipeline.it/formazione



- Descrivere come i connettori grafici possono essere utilizzati per migliorare l'accesso ai dati e la scopribilità di Copilot per un coinvolgimento in tempo reale.
- Descrivere come i plugin possono espandere le capacità di Copilot, consentendo l'interazione con i dati in tempo reale attraverso le app di Microsoft 365.
- Descrivere le modalità di creazione di Copilot personalizzati utilizzando modelli fondamentali per interazioni specializzate con gli utenti all'interno di Microsoft 365.
- Descrivere il valore aziendale, i vantaggi e i limiti dell'estensione di Copilot per Microsoft 365.
- Esaminare i casi d'uso delle diverse opzioni di estensibilità.
- Ottimizzare i plugin per l'uso con Copilot.
- Applicare le migliori pratiche per la creazione di plugin di alta qualità per Copilot.
- Comprendere le considerazioni su dati, privacy e sicurezza per i plugin e i connettori.

## Prerequisiti

Per partecipare con profitto a questo corso MS-4010 – Build Plugins and Connectors for Microsoft 365 Copilot è necessario avere:

- Esperienza con Visual Studio Code (VS Code)
- Esperienza con il Microsoft Teams Toolkit, le estensioni dei messaggi e le schede adattive
- Familiarità con Microsoft Copilot, Microsoft Teams e Microsoft 365

## Lingua

Lingua utilizzata nel corso/dal docente: Italiano

Il materiale didattico è in lingua Inglese

## Materiali e Bonus

Il corso include:

- **documentazione** didattica accessibile via web, di durata illimitata;
- un **attestato** di frequenza inviato via e-mail una settimana dopo il termine del corso.

**Hai bisogno di chiarimenti o ulteriori informazioni?**

**Vuoi organizzare un corso personalizzato?**

Chiamaci: 02/6074791 Scrivici: [formazione@pipeline.it](mailto:formazione@pipeline.it)

MAIN PARTNERS



[formazione@pipeline.it](mailto:formazione@pipeline.it)  
[www.pipeline.it/formazione](http://www.pipeline.it/formazione)