

Dicembre 2023 - Last Minute e News



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



Sistema di Formazione Strutturata e Continua

La **formazione** deve essere un **percorso strutturato e continuo** affinché sia efficace e aiuti la persona come l'azienda o ente **a raggiungere i propri obiettivi**.

Per questo motivo PCS, quando parla con i suoi clienti, ha sempre in mente quello che noi chiamiamo [Sistema di Formazione Strutturata e Continua](#) e di seguito vi andiamo a presentare.

Principi Ispiratori

- Progettare un **Percorso** di Formazione.
- Estendere la formazione sul prodotto anche alla **Forma Mentis** richiesta dal prodotto.
- Misurare i risultati raggiunti: **ROI** della Formazione.
- Individuare le **Tematiche Specifiche** del contesto lavorativo ed approfondire i relativi argomenti.
- Andare oltre la formazione: **Training on the Job**.
- Sviluppare una Struttura di **Supporto Interno**.

- Sviluppare un **Sistema di Formazione** che non sia episodico ma che si mantenga **vivo nel tempo**.
- In sintesi: passare da episodi formativi ad un **Sistema di Formazione Strutturata e Continua**.
- Quello che vi proponiamo è un **“Master di alta specializzazione sulle tecnologie di interesse per la soluzione di problematiche del proprio contesto lavorativo”**.

Interventi Formativi e loro Obiettivi

1. **Assessment delle Conoscenze Pregresse**
Misurare le conoscenze esistenti sul prodotto al fine di una composizione omogenea delle classi.
2. **Corsi Base**
Fornire la conoscenza e l'operatività sulle funzionalità del prodotto indispensabili e di generale interesse.
3. **Corsi Avanzati**
Fornire la comprensione delle funzionalità avanzate del prodotto e l'operatività su quelle individuate dai partecipanti come di maggior interesse.
4. **Corsi Modelling**
Trasferire la “Forma Mentis” giusta per usare efficacemente il prodotto, ovvero sviluppare le capacità di schematizzazione e modellazione concettuale per affrontare le problematiche relative al prodotto.
In molti casi questo aspetto è già affrontato nei corsi base o avanzati.
5. **Assessment delle Conoscenze Acquisite**
Misurare le conoscenze acquisite sul prodotto e calcolare il Delta Cognitivo.
6. **Problem Recognition**
Prendere atto delle esigenze che l'azienda ha relativamente al prodotto.
7. **Monografici**
Interventi formativi brevi su singoli aspetti di un prodotto, aspetti su cui si è manifestato l'interesse nel Problem Recognition.
8. **Training on the Job / Problem Solving / On Site Supporting**
Dopo aver appreso le conoscenze di base ed avanzate, aver sviluppato la "forma mentis" opportuna ed aver approfondito singole tematiche di interesse, si aiuta l'utente (o il gruppo di lavoro) a risolvere i propri problemi quotidiani di lavoro affiancandolo sul campo.
Tali problemi erano stati già messi in evidenza nella precedente fase di Problem Recognition.
9. **Focal Point**
Formare ad altissimo livello una o più persone affinché diventino dei punti di riferimento (Focal Point) all'interno dell'azienda (o ente) a cui chiedere supporto interno nell'utilizzo di un prodotto o di una tecnologia.

E inoltre:

- **Seminari di Ripresa Totale**
Sessioni puramente espositive (i partecipanti non usano il PC) in cui si ripercorrono in breve tempo tutte le funzionalità di interesse generale del prodotto.
- **Seminari di Ripresa Parziale**
Stesse caratteristiche dei Seminari di cui sopra ma limitati ai soli argomenti di interesse.
- **Seminari di Conversione**
In occasione di cambi di versione di un prodotto è opportuno erogare in modalità dimostrativa un seminario di conversione che può avere i seguenti obiettivi:
 -
 - Esporre le differenti modalità operative di utilizzo del nuovo ambiente, evitando assolutamente di entrare sul significato delle singole funzionalità.
 - Illustrare le nuove funzionalità.

- (Facoltativo) Cogliere l'occasione per consolidare le conoscenze pregresse ed eventualmente approfondirle ... similmente ai Seminari di Ripresa.

A sostegno di un sistema di formazione del genere viene in aiuto anche la tecnologia:

Formazione Sincrona a Distanza

- Stiamo parlando di corsi "in diretta", con docente e partecipanti collegati, modalità che assume vari nomi (VILT, LVC, e-learning sincrono, formazione da remoto, ...) ma tutti vogliono dire la stessa cosa: è come se si stesse in aula fisica, ma la lezione si svolge online (vedi la nostra pagina [Formazione a Distanza](#)).
- Questo tipo di formazione è **utilizzabile ed efficace per qualsiasi tipo di corso**, e noi la usiamo dal lontano 2006!
- Essa risulta particolarmente utile per corsi quali i monografici e gli interventi di ToJ (specialmente in caso di interventi "ad ore"), e può essere utile per i seminari e i test.

E-learning asincrono

- Stiamo parlando di formazione in autoistruzione, in cui la persona studia da sola gli argomenti seguendo lezioni registrate, che ormai sono diventate coinvolgenti e interattive, con test per verificare l'apprendimento.
- Questo tipo di formazione è **utile** soprattutto **per tecnologie utente** e su di essa offriamo servizi specifici (vedi la nostra pagina [LMS & Formazione On Demand](#)).

LMS

- Il Learning Management System è un sistema che **nasce per sua natura per strutturare la formazione e renderla un'attività continua**.
- Spesso un sistema LMS è **collegato con l'e-learning asincrono** perché su un LMS sono caricati contenuti per la formazione On Demand ... e ovviamente la nostra pagina di riferimento è la stessa di cui al punto sopra!



PCS - PCSNET Roma è lieta di comunicare i **Last Minute** per i **Corsi a Calendario** delle prossime settimane. **SCONTI FINO AL 50%** sui seguenti corsi:

- [MDAI-15](#) - DP-080T00 "Querying Data with Microsoft Transact-SQL", edizione del 11-12 Dicembre, da 770 € a 616 € (sconto del 20%)
- [MPPL-10](#) - "Microsoft Power BI Advanced", edizione del 13-15 Dicembre, da 1.240 € a 868 € (sconto del 30%)
- [M365-55](#) - MS-203T00 "Microsoft 365 Messaging", edizione del 18-20 Dicembre, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)

- [MAZR-22](#) - AZ-801T00 "Configuring Windows Server Hybrid Advanced Services", edizione del 18-21 Dicembre, da 1.370 € a 959 € (sconto del 30%)
- [MAZR-53](#) - AZ-104T00 "Microsoft Azure Administrator", edizione del 18-21 Dicembre, da 1.370 € a 959 € (sconto del 30%)
- [ECCC-14](#) - CCISO "Certified Chief Information Security Officer", edizione del 18-22 Dicembre, da 3.900 € a 2.730 € (sconto del 30%)
- [ECCC-8](#) - CTIA "Certified Threat Intelligence Analyst", edizione dell'08-10 Gennaio, da 2.400 € a 1.560 € (sconto del 35%)
- [MAZR-60](#) - AZ-204T00 "Developing Solutions for Microsoft Azure", edizione dell'08-12 Gennaio, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [MAZR-61](#) - AZ-500T00 "Microsoft Azure Security Technologies", edizione del 09-12 Gennaio, da 1.370 € a 891 € (sconto del 35%)
- [MSEC-4](#) - SC-400T00 "Administering Information Protection and Compliance in Microsoft 365", edizione del 15-18 Gennaio, da 1.370 € a 1.028 € (sconto del 25%)
- [MAZR-64](#) - AZ-900T00 "Microsoft Azure Fundamentals", edizione del 19 Gennaio, da 430 € a 301 € (sconto del 30%)
- [MSQ4-6](#) - 20764 "Administering a SQL Database Infrastructure", edizione del 22-26 Gennaio, da 1.590 € a 795 € (sconto del 50%)
- [OMYS-2](#) - "MySQL for Database Administrators", edizione del 29 Gennaio-02 Febbraio, da 2.885 € a 2.020 € (sconto del 30%)
- [M365-47](#) - 55215 "SharePoint Online Power User", edizione del 12-15 Febbraio, da 1.475 € a 1.033 € (sconto del 30%)
- [MAZR-53](#) - AZ-104T00 "Microsoft Azure Administrator", edizione del 13-16 Febbraio, da 1.370 € a 1.096 € (sconto del 20%)
- [MSEC-3](#) - SC-300T00 "Microsoft Identity and Access Administrator", edizione del 20-23 Febbraio, da 1.370 € a 959 € (sconto del 30%)
- [M365-49](#) - 55238 "SharePoint Online for Administrators", edizione del 26-28 Febbraio, da 1.175 € a 823 € (sconto del 30%)
- [MDAI-19](#) - DP-500T00 "Designing and Implementing Enterprise-Scale Analytics Solutions Using Microsoft Azure and Microsoft Power BI", edizione del 04-07 Marzo, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [M365-59](#) - MD-102T00 - "Microsoft 365 Endpoint Administrator", edizione del 06-08 e 14-15 Marzo, da 1.590 € a 1.193 € (sconto del 25%)
- [MSEC-5](#) - SC-100T00 "Microsoft Cybersecurity Architect", edizione del 25-28 Marzo, da 1.590 € a 954 € (sconto del 40%)
- [MDAI-3](#) - "DP-203T00 "Data Engineering on Microsoft Azure", edizione del 25- 28 Marzo, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [MDAI-11](#) - AI-900T00 "Microsoft Azure AI Fundamentals", edizione del 22 Aprile, da 430 € a 301 € (sconto del 30%)
- [MDAI-13](#) - DP-900T00 "Microsoft Azure Data Fundamentals", edizione del 23 Aprile, da 430 € a 301 € (sconto del 30%)
- [MAZR-20](#) - AZ-040T00 "Automating Administration with Windows PowerShell", edizione del 06-10 Maggio, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [M365-19](#) - 55342 "Supporting and Troubleshooting Windows 11", edizione del 13-17 Maggio, da 1.730 € a 1.211 € (sconto del 30%)

