



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 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 si studia da solo gli argomenti seguendo lezioni registrate, che ormai sono diventate coinvolgenti ed 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 40%** sui seguenti corsi:

- [VMWA-1](#) - "VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V7]", edizione del 12-16 Dicembre, da 2.900 € a 1.740 € (sconto del 40%)
- [MPPL-5](#) - 55265 "Microsoft PowerApps", edizione del 14-15 Dicembre, da 825 € a 495 € (sconto del 40%)

- [MPPL-6](#) - 55268 "Microsoft Power Automate", edizione del 16 Dicembre, da 470 € a 376 € (sconto del 20%)
- [MSOW-18](#) - "PowerPoint", edizione del 19-20 Dicembre, da 365 € a 219 € (sconto del 40%)
- [MSOW-13](#) - "Word Avanzato", edizione del 19-20 Dicembre, da 455 € a 319 € (sconto del 30%)
- [ECCC-10](#) - CSA "Certified SOC Analyst", edizione del 19-21 Dicembre, da 2.100 € a 1.470 € (sconto del 30%)
- [M365-37](#) - MS-500T00 "Microsoft 365 Security Administration", edizione del 09-12 Gennaio da 1.465 € a 1.172 € (sconto del 20%)
- [MDAI-15](#) - DP-080T00 "Querying Data with Microsoft Transact-SQL", edizione del 12-13 Gennaio, da 825 € a 660 € (sconto del 20%)
- [ECCC-8](#) - CTIA "Certified Threat Intelligence Analyst", edizione del 23-25 Gennaio, da 2.400 € a 1.920 € (sconto del 20%)
- [MAZR-53](#) - AZ-104T00 "Microsoft Azure Administrator", edizione del 23-26 Gennaio, da 1.465 € a 1.026 € (sconto del 30%)
- [MWS4-1](#) - WS-011T00 "Windows Server 2019 Administration", edizione del 23-27 Gennaio, da 1.590 € a 1.272 € (sconto del 20%)
- [OSDA-25](#) - "Elasticsearch", edizione del 30 Gennaio - 01 Febbraio, da 1.240 € a 868 € (sconto del 30%)
- [MAZR-20](#) - AZ-040T00 "Automating Administration with Windows PowerShell", edizione del 30 Gennaio - 03 Febbraio, da 1.720 € a 1.376 € (sconto del 20%)
- [MPPL-8](#) - PL-300T00 "Power BI Data Analyst", edizione del 01-03 Febbraio, da 1.175 € a 940 € (sconto del 20%)
- [MVS3-14](#) - 20486D "Developing ASP.NET Core MVC Web Applications", edizione del 06-10 Febbraio, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [M365-10](#) - MS-100T00 "Microsoft 365 Identity and Services", edizione del 08-16 Febbraio, da 1.720 € a 1.204 € (sconto del 30%)
- [ECCC-1](#) - CEH "Certified Ethical Hacker v11", edizione del 20-24 Febbraio, da 3.500 € a 2.800 € (sconto del 20%)
- [MVS3-7](#) - 20487 "Developing Microsoft Azure and Web Services", edizione del 27 Febbraio - 03 Marzo, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [MWS3-8](#) - 10962 "Advanced Automated Administration With Windows PowerShell", edizione del 01-03 Marzo, da 1.090 € a 763 € (sconto del 30%)

[Vedi tutto >](#)

