

Ottobre 2023 - Last Minute e News



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



Blockchain

La **blockchain** (letteralmente "catena di blocchi") è una **struttura dati condivisa e immutabile**. E' definita come un registro digitale le cui voci sono raggruppate in blocchi, concatenati in ordine cronologico, e la cui **integrità** è **garantita dall'uso della crittografia**. Sebbene la sua dimensione sia destinata a crescere nel tempo, è immutabile in quanto, di norma, il suo **contenuto** una volta scritto **non** è più **modificabile né eliminabile**, a meno di non invalidare l'intera struttura.

Le tecnologie Blockchain sono incluse nella più ampia famiglia delle **Distributed Ledger**, ossia sistemi che si basano su un **registro distribuito**, che può essere letto e modificato da più nodi di una rete. Non è richiesto che i nodi coinvolti conoscano l'identità reciproca o si fidino l'un l'altro. Difatti, per garantire la coerenza tra le varie copie, l'aggiunta di un nuovo blocco è globalmente regolata da un protocollo condiviso. Una volta autorizzata l'aggiunta del nuovo blocco, ogni nodo aggiorna la



Corsi e Certificazioni Salesforce

Salesforce è un **leader mondiale** per le soluzioni CRM e di Enterprise Cloud Ecosystem.

Le soluzioni **CRM** rappresentano uno dei maggiori investimenti nell'economia attuale, perché consentono alle aziende di occuparsi con attenzione di ogni opportunità, lead o interazione con i clienti.

La nostra offerta formativa Salesforce è stata completamente rinnovata e comprende **corsi su molti aspetti del prodotto, di livello base e avanzato, sia per amministratori che per sviluppatori**.

I corsi di seguito indicati possono anche essere orientati a conseguire le **certificazioni** Salesforce:

- SALE-1 - Essentials for New Lightning Experience Administrators

propria copia privata: **la natura stessa della struttura dati garantisce l'assenza di una sua manipolazione futura.** Le caratteristiche che accomunano i sistemi sviluppati con le tecnologie Blockchain e Distributed Ledger sono digitalizzazione dei dati, decentralizzazione, disintermediazione, tracciabilità dei trasferimenti, trasparenza/verificabilità, immutabilità del registro e programmabilità dei trasferimenti.

Grazie a tali caratteristiche, la blockchain è considerata pertanto un'alternativa in termini di **sicurezza, affidabilità, trasparenza e costi** alle banche dati e ai registri gestiti in maniera centralizzata da autorità riconosciute e regolamentate (pubbliche amministrazioni, banche, assicurazioni, intermediari di pagamento, ecc.).

Di seguito i nostri corsi propedeutici anche a conseguire le **certificazioni BTA** (Blockchain Training Alliance) o **EXIN**:

- BLOC-1 - Blockchain Business Foundation
- BLOC-4 - Blockchain Developing on Ethereum
- BLOC-5 - Blockchain Solution Architecture
- BLOC-6 - EXIN Blockchain Foundation

[Approfondisci >](#)

- SALE-2 - Administer, Extend, and Automate Salesforce
- SALE-7 - Create and Manage Experience Cloud Sites
- SALE-12 - Automate No-Code Solutions Using Flow
- SALE-13 - Implement Salesforce Field Service
- SALE-5 - Administer and Maintain Sales Cloud
- SALE-6 - Administer and Maintain Service Cloud
- SALE-10 - Configure and Administer a Salesforce CPQ Solution
- SALE-3 - Declarative Development for Platform App Builders in Lightning Experience
- SALE-4 - Build Applications Programmatically on the Salesforce Platform
- SALE-8 - Building Lenses, Dashboards, and Apps in CRM Analytics
- SALE-9 - Implement and Manage CRM Analytics
- SALE-14 - Reporting Fundamentals in Lightning Experience
- SALE-11 - Build and Analyze Customer Journeys using Marketing Cloud
- SALE-15 - Implement Marketing Cloud Personalization

[Approfondisci >](#)



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:

- [OSDA-20](#) - "PostgreSQL Administrator", edizione del 09-11 Ottobre, da 1.240 € a 868 € (sconto del 30%)
- [MSCE-9](#) - 20703-1 "Administering System Center Configuration Manager", edizione del 18-20 Ottobre, da 1.890 € a 1.323 € (sconto del 30%)
- [ECCC-1](#) - CEH "Certified Ethical Hacker v12", edizione del 23-27 Ottobre, da 3.500 € a 2.100 € (sconto del 40%)

- [ODAT-49](#) - "Oracle Database 19c: Administration Workshop", edizione del 23-27 Ottobre, da 2.885 € a 2.308 € (sconto del 20%)
- [M365-15](#) - MS-900T01 "Microsoft 365 Fundamentals", edizione del 30 Ottobre, da 430 € a 301 € (sconto del 30%)
- [DEOP-2](#) - "EXIN DevOps Professional", edizione del 06-08 Novembre, da 1.440 € a 1.296 € (sconto del 10%)
- [MPPL-8](#) - PL-300T00 "Microsoft Power BI Data Analyst", edizione del 06-08 Novembre, da 1.090 € a 654 € (sconto del 40%)
- [MPPL-4](#) - PL-400T00 "Microsoft Power Platform Developer", edizione del 06-10 Novembre, da 1.890 € a 1.323 € (sconto del 30%)
- [OSDE-22](#) - "Sviluppo di Microservizi con Spring e Spring Boot", edizione del 13-15 Novembre, da 1.090 € a 654 € (sconto del 40%)
- [ECCC-10](#) - CSA "Certified SOC Analyst", edizione del 13-15 Novembre, da 2.100 € a 1.680 € (sconto del 20%)
- [ECCC-5](#) - ECIH "Council Certified Incident Handler", edizione del 15-17 Novembre, da 2.400 € a 1.920 € (sconto del 20%)
- [MEX3-1](#) - 20345-1 "Administering Microsoft Exchange Server 2016-2019", edizione del 20-24 Novembre, da 1.590 € a 1.113 € (sconto del 30%)
- [MAZR-64](#) - AZ-900T00 "Microsoft Azure Fundamentals", edizione del 30 Novembre, da 430 € a 258 € (sconto del 40%)
- [ECCC-4](#) - CND "Certified Network Defender", edizione dell'11-15 Dicembre, da 2.800 € a 2.240 € (sconto del 20%)
- [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 3.120 € (sconto del 20%)
- [ECCC-8](#) - CTIA "Certified Threat Intelligence Analyst", edizione dell'08-10 Gennaio, da 2.400 € a 1.920 € (sconto del 20%)

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 - roma@pcsnet.it

