

# Corso di Perfezionamento Universitario in *Blockchain for professional and business services*

a.a. 2021/22 - III edizione -



FIDDOC  
FEDERAZIONE ITALIANA DONNE DOTTORI  
COMMERCIALISTI ED ESPERTI CONTABILI



## Chi?

Studenti universitari  
Liberi professionisti  
Imprenditori  
Dirigenti di azienda

## Dove?

Modalità mista a scelta  
(presenza e/o distanza  
via MS Teams)

## Quando?

Da settembre 2022  
Durata trimestrale  
Formula weekend

## Quota iscrizione

Euro 500,00

## Scadenza

6 settembre 2022

## Faculty

R. Agrifoglio (Direttore); P. Briganti; F. Buonocore; M.R. Carillo; D. Conte; M. Ferrara; R. Fiorentino; A. Lardo; C. Metallo; M. Paiella; A.M. Pancallo; M. Romanelli; D. Rossano; A. Scaletti; A. Tursunbayeva; L. Varriale; V. Verdoliva (UniParthenope).  
B. Bosco (FIDDOC); G. Zito (Mediterraneo LAB 4.0); L. Boldrin e D. Porro (InfoCert SpA).

Il Corso di Perfezionamento Universitario "*Blockchain for Professional and Business Services*" (BPBS) si pone l'obiettivo di formare esperti in "**adozione ed utilizzo di tecnologie Blockchain per le organizzazioni**".

Moduli didattici: 1) fondamenti di blockchain; 2) blockchain e aspetti giuridici (*legal compliance*); 3) fintech; 4) blockchain e ecosistemi digitali -turismo e cultura, Fashion, Art and Food (FAF), PA, Professionals e SCM e logistica 4.0-; 5) blockchain e cambiamento organizzativo.

Durata: 70 ore (46 ore di lezioni teoriche, 14 ore di esercitazioni e laboratori didattici, 8 ore di seminari, 2 ore di presentazione dei Project Work).

E' previsto il rilascio di un **attestato di partecipazione** da parte dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".

E' prevista l'attribuzione di **68 CFP** validi per la formazione professionale obbligatoria dei dottori commercialisti ed esperti contabili. L'attribuzione dei crediti avverrà in base alle effettive ore di partecipazione al Corso. **-in fase di accreditamento-**



Consulti il QR Code per maggiori informazioni - - - >

Segreteria amministrativa DISAE

sig. Adamo Borrelli

tel.: 081-5474169

e-mail: [corsobpbs@uniparthenope.it](mailto:corsobpbs@uniparthenope.it)



SCAN ME

# CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO

## Blockchain for Professional and Business Services a.a. 2021/2022

### Corso di Perfezionamento di durata trimestrale con rilascio di Attestato di partecipazione

#### Denominazione del Corso

Corso di Perfezionamento Universitario “**Blockchain for professional and business services**” -BPBS-

#### Organizzazione e partenariato

Il Corso è istituito dall’Università degli Studi di Napoli “Parthenope” (UniParthenope), tramite il Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici (DISAE), in collaborazione con la FIDDOC, la MEDITERRANEO LAB 4.0 Srl e la INFOCERT SpA.

#### Anno Accademico

2021/2022

#### Direzione Scientifica e Coordinamento Didattico

Gli organi di gestione del Corso sono il Direttore e il Consiglio di corso di perfezionamento, entrambi nominati dal DISAE.

Il Direttore del Corso è il Prof. Rocco Agrifoglio. Il Direttore coordina le attività didattico-formative, vigila sul regolare svolgimento delle attività. Il Direttore rappresenta il Corso, presiede il Consiglio di corso di perfezionamento e ne cura l’esecuzione dei deliberati.

Il Consiglio di corso di perfezionamento ha la competenza sulle attività didattico-formative da erogare.

Il Consiglio di corso di perfezionamento è composto dai seguenti docenti dell’Università Parthenope ed esperti altamente qualificati delle aziende ed associazioni Partner del Corso:

- Università Parthenope: Rocco Agrifoglio; Paola Briganti; Filomena Buonocore; Maria Rosaria Carillo; Daniela Conte; Maria Ferrara; Raffaele Fiorentino; Alessandra Lardo; Concetta Metallo; Monica Paiella; Anna Maria Pancallo; Mauro Romanelli; Diego Rossano; Alessandro Scaletti; Aizhan Tursunbayeva; Luisa Varriale; Vincenzo Verdoliva.
- Aziende ed associazioni Partner del Corso: dott.ssa Bianca Bosco (FIDDOC); dott. Giampiero Zito (Mediterraneo LAB 4.0); dott.ri Luca Boldrin e Davide Porro (INFOCERT SpA).

#### Struttura Sede Amministrativa del Corso

Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici (DISAE), Università degli Studi di Napoli “Parthenope”, sede di Palazzo Pacanowski, Via Generale Parisi (Monte di Dio), 13 -80132- Napoli.

#### Obiettivi formativi

Il Corso di Perfezionamento universitario “Blockchain for professional and business services” è organizzato dal DISAE in collaborazione con la FIDDOC, la MEDITERRANEO LAB 4.0 Srl e la INFOCERT SpA.

Il Corso si rivolge a studenti universitari, liberi professionisti, imprenditori e dirigenti d’azienda e si pone l’obiettivo di formare **esperti** in “**adozione ed utilizzo di tecnologie Blockchain per le organizzazioni**”. Nello specifico, il Corso mira a trasferire ai discenti conoscenze tecniche sui temi dell’adozione ed impiego di tecnologie blockchain, con particolare riferimento agli aspetti organizzativi, economici, giuridici e fiscali, nonché competenze professionali nell’utilizzo di piattaforme Blockchain, con particolare riferimento ad alcuni ambiti applicativi (ecosistemi digitali): Turismo & cultura; Fashion, art and food; PA; Professionals; SCM e logistica 4.0.

#### Modalità di svolgimento delle attività didattiche

Il Corso avrà inizio, salvo espletamento della procedura, nel mese di settembre 2022 e terminerà entro tre mesi dalla data di avvio delle attività didattiche.

Il Corso si articola su un totale complessivo di 70 ore di attività, di cui 46 ore di lezioni teoriche, 14 ore di esercitazioni e laboratori didattici, 8 ore di seminari, e 2 ore per la presentazione dei risultati de Project work (cerimonia conclusiva).

Le lezioni del Corso si svolgeranno il venerdì pomeriggio e il sabato mattina. Le attività didattiche del Corso saranno erogate in modalità mista, ovvero sia in presenza, sia in modalità telematica (a distanza), attraverso la piattaforma Microsoft Teams. Le attività didattiche si svolgeranno in modalità mista (sia in presenza, sia a distanza) il venerdì pomeriggio ed esclusivamente a distanza il sabato mattina.

È facoltà del discente scegliere la modalità di partecipazione alle attività didattiche del venerdì pomeriggio.

È fatto obbligo ai discenti di attivare la webcam durante le lezioni a distanza.

### **Strutture disponibili per le attività didattiche**

Le attività didattiche si svolgeranno in modalità mista (sia in presenza, sia a distanza) il venerdì pomeriggio ed esclusivamente a distanza il sabato mattina attraverso la piattaforma Microsoft Teams. Le attività didattiche in presenza si terranno presso il Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici (DISAE), Università degli Studi di Napoli "Parthenope", sede di Palazzo Pacanowski, Via Generale Parisi (Monte di Dio), 13 -80132- Napoli.

### **Durata del Corso e rilascio dell'Attestato di partecipazione**

La frequenza al Corso di Perfezionamento Universitario è obbligatoria nel limite minimo del 70% del totale. L'assenza alle attività del Corso in misura superiore al 30% del totale complessivo delle ore previste comporterà la mancata assegnazione dell'attestato di partecipazione. Il conseguimento dell'attestato di partecipazione al Corso è subordinato al superamento di una prova finale di accertamento delle competenze professionali complessivamente acquisite da svolgersi mediante la predisposizione di un elaborato in forma di "Project work". A conclusione del Corso, previo superamento della prova finale da svolgersi mediante la predisposizione di un elaborato in forma di Project work, sarà rilasciato dall'Università degli Studi di Napoli "Parthenope" - Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici- un Attestato di partecipazione agli iscritti che avranno adempiuto agli obblighi di frequenza (49 ore).

### **Requisiti di ammissione**

Il Corso è a numero chiuso e prevede un minimo di 13 iscritti, di cui n. 11 studenti universitari regolarmente iscritti all'Università degli Studi di Napoli Parthenope per l'A.A. 2021/2022, ed un massimo di 40 partecipanti in possesso di uno dei seguenti titoli:

- Diploma di scuola secondaria superiore o altro titolo di studio conseguito all'estero equipollente. L'accesso è riservato a studenti universitari o a coloro che abbiano maturato esperienze professionali riconosciute e ritenute congrue agli scopi del Corso.
- Laurea o diploma di laurea conseguita secondo gli Ordinamenti didattici precedenti il D.M. 3 novembre 1999 n. 509;
- Lauree Triennali ai sensi del D.M. 509/99 e ai sensi del D.M. 270/2004;
- Lauree Specialistiche ai sensi del D.M. 509/99 e Lauree Magistrali ai sensi del D.M. 270/2004.

I titoli di ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione per le domande di ammissione.

### **Importo del contributo di iscrizione**

La quota di iscrizione al Corso di Perfezionamento universitario è pari a € **500,00 (cinquecento/00) da effettuare in un'unica soluzione.**

È prevista l'attivazione di n. 16 posizioni 'agevolate' (euro 100,00), grazie ad un contributo pari all'80% della quota di iscrizione rilasciato dal DISAE, rivolte a studenti meritevoli che risultino regolarmente iscritti all'Università degli Studi di Napoli Parthenope per l'A.A. 2021/2022.

Il pagamento dovrà essere effettuato mediante bonifico sul conto corrente bancario Intesa San Paolo SpA IBAN IT13U0306903496100000300063 -BIC/SWIFT BCITITMM - INTESTATO a Università degli Studi di Napoli Parthenope - CAUSALE: Corso BPBS 21-22 con l'indicazione di **COGNOME NOME** dell'iscritto.

Copia del bonifico dovrà essere consegnata, insieme alla Domanda di iscrizione, entro i successivi 3 giorni alla Segreteria del Corso di Perfezionamento universitario: **Segreteria Amministrativa**, Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici - Via Generale Parisi (Monte di Dio), 13 – 80132 Napoli (Palazzo Pacanowski, terzo piano st. 331), pena decadenza dal diritto alla frequenza del Corso di Perfezionamento universitario stesso,

secondo una delle seguenti modalità:

- a mano;
- tramite pec personale all'indirizzo: disae@pec.uniparthenope.it

**La quota di iscrizione non è rimborsabile in nessun caso.**

**Si precisa che, all'atto dell'iscrizione al Corso di Perfezionamento BPBS -a.a. 201/22-, è indispensabile acquistare e depositare n. 1 marca da bollo dell'importo di 16 €.**

## Programmazione didattica

### Riepilogo ORE di Lezione

Lezioni teoriche	Ore n. 46
Esercitazioni e laboratori didattici	Ore n. 14
Seminari	Ore n. 8
Presentazione Project work	Ore n. 2
<b>Totale ore</b>	<b>Ore n. 70</b>

Moduli	Insegnamenti	Contenuti	Lezione	Laboratorio	Seminario	SSD	Data Orario
<b>Fondamenti di Blockchain</b>	Fondamenti di Blockchain <i>CODICE C.10.2</i>	Aspetti definitivi; logica di funzionamento; ecc.	2			SECS-P/10	23-set-22 14:30-16:30
	Blockchain: classificazione e piattaforme <i>CODICE C.10.2</i>	Tassonomia; algoritmi e meccanismi di consenso (PoW/PoS).	2			SECS-P/10	23-set-22 16:30-18:30
	Smart contract <i>CODICE D.2.16</i>	Aspetti definitivi; nozioni generali; caratteristiche; profili normativi; ecc.	2			IUS/05	24-set-22 9:00-11:00
	Smart contract: applicazioni <i>CODICE D.2.16</i>	Laboratorio sperimentale di applicazioni in Blockchain su Smart Contract, <i>time stamping</i> e firma digitale.		2		IUS/05	24-set-22 11:00-13:00
<b>Blockchain e aspetti giuridici (legal compliance)</b>	Identità digitale e blockchain <i>CODICE D.2.3</i>	Aspetti definitivi; caratteristiche; profili normativi ed implicazioni aziendali; identificazione utente KIC/KIB; ecc.	2			SECS-P/07	01-ott-22 9:00-11:00
	Identità digitale e blockchain: applicazioni <i>CODICE D.2.3</i>	Laboratorio sperimentale di applicazioni in Blockchain sulla verifica dell'identità digitale degli attori (KIC/KIB) e sulla separazione dei ruoli.		2		SECS-P/07	01-ott-22 11:00-13:00

	Privacy e Cybersecurity: aspetti teorici <b>CODICE D.2.3</b>	Cybercrime; sicurezza delle informazioni per le organizzazioni; protezione dati e normativa vigente europea; ecc.	2			SECS-P/07	14-ott-22 14:30-16:30
	Blockchain e proprietà intellettuale <b>CODICE C.10.2</b>	Blockchain e diritti di autore; digital rights management (DRM); società di collecting e modelli di business.	2			SECS-P/07	14-ott-22 16:30-18:30
	NFT e proprietà intellettuale <b>CODICE C.10.2</b>	NFT, certificato di autenticità e diritti d'autore; blockchain per la protezione del diritto d'autore.	2			IUS/05	15-ott-22 9:00-11:00
	NFT: applicazioni <b>CODICE C.10.2</b>	Laboratorio sperimentale di creazione di NFT e utilizzo via blockchain.		2		SECS-P/07	15-ott-22 11:00-13:00
<b>Fintech</b>	FINTECH Mod. I <b>CODICE C.10.2</b>	Aspetti definitivi; caratteristiche; piattaforme e strumenti; ecc.	2			SECS-P/11	21-ott-22 14:30-16:30
	FINTECH Mod. II <b>CODICE C.10.2</b>	Consulenza finanziaria automatizzata ( <i>robo advice</i> ) e profili giuridici, ecc.	2			IUS/05	22-ott-22 11:00-13:00
	Stable Coins Vs. Cryptocurrencies <b>CODICE C.10.2</b>	Aspetti definitivi; tipologie; criptovalute; aspetti fiscali; ecc.	2			IUS/12	22-ott-22 9:00-11:00
	Normativa Antiriciclaggio <b>CODICE B.2.1</b>	Rischio; concretizzazione del rischio; normativa europea ed italiana (direttiva n. 2018/843, d. lgs 90/2017, ecc.); obblighi di identificazione e segnalazione; profili applicativi; ecc.	2			SECS-P/07	21-ott-22 16:30-18:30
	p2p lending				4		28-ott-22

	<b>CODICE C.10.2</b>	Seminario di approfondimento sul tema P2P lending e credito online.				SECS-P/01	14:30-18:30
<b>Blockchain e ecosistemi digitali</b>	Digital transformation <b>CODICE C.6.1</b>	Trasformazione digitale; ICT e organizzazione; modelli organizzativi innovativi; ecc.	2			SECS-P/10	29-ott-22 9:00-11:00
	Digital ecosystems <b>CODICE C.6.1</b>	Aspetti definitivi; caratteristiche; tipologie; problematiche organizzative; ecc.	2			SECS-P/10	29-ott-22 11:00-13:00
	Strategia di sviluppo e reti di imprese <b>CODICE C.6.1</b>	Strategie di sviluppo; reti tra imprese; alleanze ed integrazioni; ecc.	2			SECS-P/10	11-nov-22 14:30-16:30
	Turismo & cultura <b>CODICE C.6.1</b>	Inquadramento teorico; caratteristiche; rilevanza in ambito economico-aziendale; ricadute sul territorio.	2			SECS-P/01	11-nov-22 16:30-18:30
	Turismo & cultura: applicazioni <b>CODICE C.6.1</b>	Laboratorio sperimentale di applicazioni in Blockchain per la tracciabilità dei servizi e delle competenze nel settore turistico-culturale.		2		SECS-P/01	12-nov-22 9:00-11:00
	Patrimonio culturale digitale <b>CODICE C.6.1</b>	Patrimonio culturale; diffusione del patrimonio culturale digitale; licenze Creative Commons; ecc.			2	SECS-P/01	12-nov-22 11:00-13:00
	Fashion, Art and Food <b>CODICE C.6.1</b>	Inquadramento teorico; caratteristiche; rilevanza in ambito economico-aziendale; sinergie.	2			SECS-P/07	18-nov-22 14:30-16:30
	Fashion, Art and Food: applicazioni <b>CODICE C.6.1</b>	Laboratorio sperimentale di applicazioni in Blockchain per tracciabilità dei prodotti/servizi e sviluppo del network nei settori del <i>Fashion, Art, and food</i>		2		SECS-P/07	18-nov-22 16:30-18:30
	Public Administration		2				19-nov-22

	<i><b>CODICE C.7.1</b></i>	La PA e i suoi attori; Digitalizzazione della PA; e-government; ecc.				SECS-P/10	9:00-11:00
	Public Administration: applicazioni <i><b>CODICE C.7.1</b></i>	Laboratorio sperimentale di applicazioni in Blockchain nei rapporti pubblico-privato.		2		SECS-P/10	19-nov-22 11:00-13:00
	Blockcerts e Smart Communities <i><b>CODICE C.6.1</b></i>	Seminario di approfondimento sul tema del Blockchain per Smart Cities/Smart Countries/Smart Communities (Blockcerts).	2			SECS-P/07	25-nov-22 14:30-16:30
	Professionals <i><b>CODICE B.1.2</b></i>	I professionisti e i servizi alle imprese; Blockchain e nuove competenze per i professionisti.	2			SECS-P/07	25-nov-22 16:30-18:30
	SCM e logistica 4.0 <i><b>CODICE C.6.1</b></i>	Logistica; operatori e trasporto multimodale; logistica 4.0; tracciabilità (RFID); filiera; ecc.	2			SECS-P/10	26-nov-22 9:00-11:00
	SCM e logistica 4.0: applicazioni <i><b>CODICE C.6.1</b></i>	Laboratorio sperimentale di applicazioni in Blockchain per la SCM e l'internazionalizzazione dei prodotti/servizi.		2		SECS-P/10	26-nov-22 11:00-13:00
<b>Blockchain e cambiamento organizzativo</b>	Blockchain e processo di implementazione <i><b>CODICE C.6.1</b></i>	Le fasi del processo di implementazione; il team di progetto; fattori di successo e insuccesso.	2			SECS-P/10	02-dic-22 14:30-16:30
	Il cambiamento organizzativo <i><b>CODICE C.6.1</b></i>	Aspetti definitivi; gli attori; le determinanti e gli effetti; il processo di cambiamento.	2			SECS-P/10	02-dic-22 16:30-18:30
	Il cambiamento strategico <i><b>CODICE C.6.1</b></i>	Strategie per la gestione del cambiamento; digitalizzazione e change management.	2			SECS-P/07	03-dic-22 9:00-11:00
	Blockchain per la gestione delle risorse umane				2	SECS-P/10	03-dic-22



	<b><i>CODICE C.6.1</i></b>	Blockchain e nuove modalità organizzative del lavoro; blockchain e human resource management (HRM).					11:00-13:00
<b>Cerimonia conclusiva</b>  -2 ore -	Presentazione dei <i>Project work</i> e rilascio attestati di partecipazione		2				16-dic-22  14:30-16:30
<b>Totale complessivo</b>			<b>70</b>				