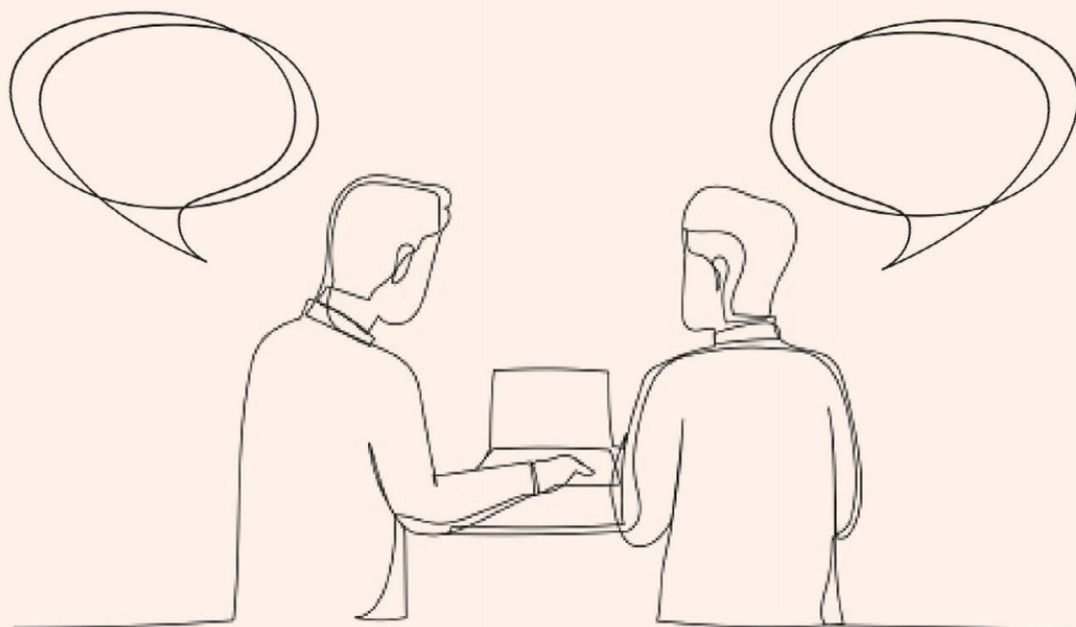


Area Digital-tech Skills

Fintech

Fintech e Innovazione Tecnologica



sole24oreformazione.it



Fintech Fintech e Innovazione Tecnologica

Titolo	Fintech e Innovazione Tecnologica
Categoria	Fintech
Area	AREA DIGITAL-TECH SKILLS
Durata sessioni	Il corso si svolgerà dal martedì al giovedì, dalle ore 18.30 alle ore 21.00.

Calendario

OTTOBRE

- martedì 17, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 18, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 19, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 24, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 25, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 26, dalle ore 18.30 alle ore 21.00

NOVEMBRE

- martedì 7, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 8, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 9, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 14, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 15, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 16, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 21, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 22, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 23, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 28, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 29, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 30, dalle ore 18.30 alle ore 21.00

DICEMBRE

- martedì 5, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 6, dalle ore 18.30 alle ore 21.00

GENNAIO

- martedì 9, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 10, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 11, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 16, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 17, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 18, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 23, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 24, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 25, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 30, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 31, dalle ore 18.30 alle ore 21.00

FEBBRAIO

- giovedì 1, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- martedì 6, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- mercoledì 7, dalle ore 18.30 alle ore 21.00
- giovedì 8, dalle ore 18.30 alle ore 21.00

<p>Presentazione</p>	<p>I programma formativo mira a sviluppare conoscenze e competenze su diversi assi chiave nell'ambito fintech attraverso un approccio professionalizzante ed il continuo contributo di professionisti di rilievo. Il master ti offre gli strumenti necessari per affrontare sfide ed opportunità del mondo fintech.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modalità di partecipazione flessibile in live-streaming e in orario serale • Faculty d'eccellenza, esperti in Tecnofinanza • Testimonial d'eccezione di aziende top player di settore: es. Proximity, N26, BKN301, Scalapay, Axervel, banWay, Sardexpay, FidoEx, NextBit, MoneyFarm • Networking con aziende partner
<p>Coordinatore corso</p>	<p>Prof. Marco Boldini - Avvocato italiano, professore straordinario di diritto del Fintech presso Università san Raffaele di Roma. Avvocato britannico e notaio inglese.</p>
<p>Relatori</p>	<ul style="list-style-type: none"> • CORPO DOCENTE <ul style="list-style-type: none"> ◦ Marco Boldini - Avvocato italiano, professore straordinario di diritto del Fintech presso Università san Raffaele di Roma. Avvocato britannico e notaio inglese. Attualmente Partner dello studio legale Orrick ◦ Teresa Mattioli - Managing Associate Orrick, Herrington & Sutcliffe LLP ◦ Salvatore Sannino - Responsabile Innovazione Assoholding ◦ Leopoldo Esposito - Avvocato, Associate presso Orrick ◦ Andrea Cilio - Chief Marketing & Business Development Officer Tinaba • TESTIMONIAL <ul style="list-style-type: none"> ◦ Antonio Assereto - Founder presso Proximity Capital ◦ Marco De Guzzis - CEO SardexPay SpA – Business Angel ◦ Daniele Coda - Global Head of Product Marketing presso N26 ◦ Massimiliano Sinagra – Tesoriere di Scalapay Group e Amministratore Delegato di Scalapay IP ◦ Paolo Mardegan - Founder & Chief Commercial Officer Fido Spa ◦ Marco di Marco - Amministratore Unico IBANWAY ◦ Federico Zambelli Hosmer - Founder e CBO BKN301 ◦ Alessandro Bessi - Head of Artificial Intelligence & Data Science presso Nextbit ◦ Alessio Damonti - Deputy Ceo Axerve & Head of International Business Fabrick ◦ Valentina Gorgoglione - Head of Value Management and Go to Market presso Nexi Group

<p>Strumenti didattici</p>	<p>Il Drill down è un corso part-time a numero chiuso con frequenza obbligatoria.</p> <p>Struttura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lezioni: dal martedì al giovedì, dalle ore 18.30 alle ore 21.00 • Frequenza obbligatoria: almeno 80% delle ore per ottenere il certificato di frequenza • Durata complessiva: 4 mesi (comprensivi di pausa per le feste natalizie, dall'8 dicembre al 6 gennaio) • Modalità di erogazione: live streaming <p>Il corso è a numero chiuso ed è previsto un numero massimo di partecipanti pari a 40.</p>
<p>Programma</p>	<p>Il Corso si suddivide in <u>cinque</u> moduli:</p> <p>Introduzione al Fintech</p> <p>Il modulo prevede un approfondimento sugli albori della Blockchain e sulla nascita ed evoluzione delle ulteriori diverse DLT. Verranno analizzati i principali utilizzi della tecnologia nei mercati e le strategie regolamentari in corso di adozione.</p> <p>Casi applicativi del Fintech</p> <p>Il modulo intende fornire una conoscenza teorica e pratica dei principali ambiti applicativi del Fintech, sia in prospettiva attuale, sia in prospettiva futura, alla luce dell'evoluzione del quadro normativo di riferimento.</p> <p>Smart payments e valute digitali</p> <p>Il modulo analizza l'evoluzione dei sistemi di pagamento e delle più attuali payment solutions. Verrà analizzata la nascita e il funzionamento del Bitcoin e altre criptovalute con sguardo comparativo e giuridico.</p> <p>Decentralized Finance</p> <p>Il modulo fornisce le competenze necessarie per conoscere le nuove forme di finanziamento per imprese e privati, come vengono strutturate le operazioni di intermediazione creditizia, quali strumenti tecnologici e quali operatori sono coinvolti.</p> <p>Big Data, IA e Robo-Advisory</p> <p>Il modulo descrive le principali applicazioni dell'intelligenza artificiale e le prospettive del machine learning. Verrà analizzato l'attuale quadro normativo in materia di AI e gestione dei dati, ed i principali modelli e utilizzi del robo-advisory.</p>
<p>Termini iscrizione</p>	<p>02/10/2023</p>

<p>Quota di partecipazione</p>	<p>€ 4.000 + IVA</p> <p>Offerta lancio pari a € 3.400 + IVA.</p>																					
<p>Informazioni</p>	<p>Il corso è destinato a professionisti interessati ad upskilling nel settore fintech.</p>																					
<p>Sbocchi occupazionali</p>	<p>Il Master sviluppa competenze utili per figure professionali come esperti in progettazione di nuove tecnologie, consulenti, Technology advisors, start-up enthusiasts.</p>																					
<p>Requisiti ammissione</p>	<p>Il Drill down è a numero chiuso e prevede un processo di selezione ai fini di valutare competenze tecniche, attitudini e motivazioni dei candidati.</p> <p>Per la candidatura è necessario completare la domanda di ammissione con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Curriculum Vitae <p>Il processo di selezione prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi della domanda di ammissione e Curriculum Vitae • Colloquio orale 																					
<p>Contenuti</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>ORE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Introduzione al Fintech</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Casi applicativi del Fintech</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Smart payments e valute digitali</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Decentralized Finance</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Big Data, AI e robo-advisory</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td>86</td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	ORE	1	Introduzione al Fintech	7	2	Casi applicativi del Fintech	20	3	Smart payments e valute digitali	22	4	Decentralized Finance	17	5	Big Data, AI e robo-advisory	20	Totale		86
	Tematica	ORE																				
1	Introduzione al Fintech	7																				
2	Casi applicativi del Fintech	20																				
3	Smart payments e valute digitali	22																				
4	Decentralized Finance	17																				
5	Big Data, AI e robo-advisory	20																				
Totale		86																				
<p>Termini iscrizione</p>	<p style="text-align: center;">02/10/2023</p>																					

<p>Quota di iscrizione</p>	<p>€ 4.148 IVA INCLUSA Offerta lancio</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RATA</th> <th>SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1.382€ IVA INCLUSA</td> <td>all'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1.383€ IVA INCLUSA</td> <td>17 Ottobre 2023</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1.383€ IVA INCLUSA</td> <td>17 Dicembre 2023</td> </tr> </tbody> </table> <p>€ 4.880 IVA INCLUSA Tariffa standard</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>RATA</th> <th>SCADENZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1.626€ IVA INCLUSA</td> <td>all'atto dell'iscrizione</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1.627€ IVA INCLUSA</td> <td>17 Ottobre 2023</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1.627€ IVA INCLUSA</td> <td>17 Dicembre 2023</td> </tr> </tbody> </table>		RATA	SCADENZA	1	1.382€ IVA INCLUSA	all'atto dell'iscrizione	2	1.383€ IVA INCLUSA	17 Ottobre 2023	3	1.383€ IVA INCLUSA	17 Dicembre 2023		RATA	SCADENZA	1	1.626€ IVA INCLUSA	all'atto dell'iscrizione	2	1.627€ IVA INCLUSA	17 Ottobre 2023	3	1.627€ IVA INCLUSA	17 Dicembre 2023
	RATA	SCADENZA																							
1	1.382€ IVA INCLUSA	all'atto dell'iscrizione																							
2	1.383€ IVA INCLUSA	17 Ottobre 2023																							
3	1.383€ IVA INCLUSA	17 Dicembre 2023																							
	RATA	SCADENZA																							
1	1.626€ IVA INCLUSA	all'atto dell'iscrizione																							
2	1.627€ IVA INCLUSA	17 Ottobre 2023																							
3	1.627€ IVA INCLUSA	17 Dicembre 2023																							
<p>Modalità pagamento</p>	<p>Quota di partecipazione: € 4.000 + IVA</p> <p>Il pagamento della quota può avvenire tramite carta di credito e bonifico bancario.</p> <p>Per il bonifico, l'IBAN di riferimento è il seguente: IT96N0326803402052620984800</p> <p>La quota può essere rateizzata come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rata 1: € 1.334 + IVA - all'atto dell'iscrizione • Rata 2: € 1.333 + IVA - entro il 17/11/2023 • Rata 3: € 1.333 + IVA - entro il 17/12/2023 <p>Offerta lancio pari a € 3.400 + IVA, con possibilità di rateizzare la quota come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rata 1: € 1.134 + IVA - all'atto dell'iscrizione • Rata 2: € 1.133 + IVA - entro il 17/11/2023 • Rata 3: € 1.133 + IVA - entro il 17/12/2023 <p>Possibilità di finanziare importi (anche parziali del totale costo del corso) fino a 7.500 € in 12 o 24 mesi con una procedura semplificata mediante Istituto Bancario</p>																								