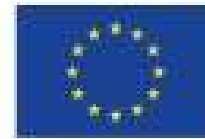


REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



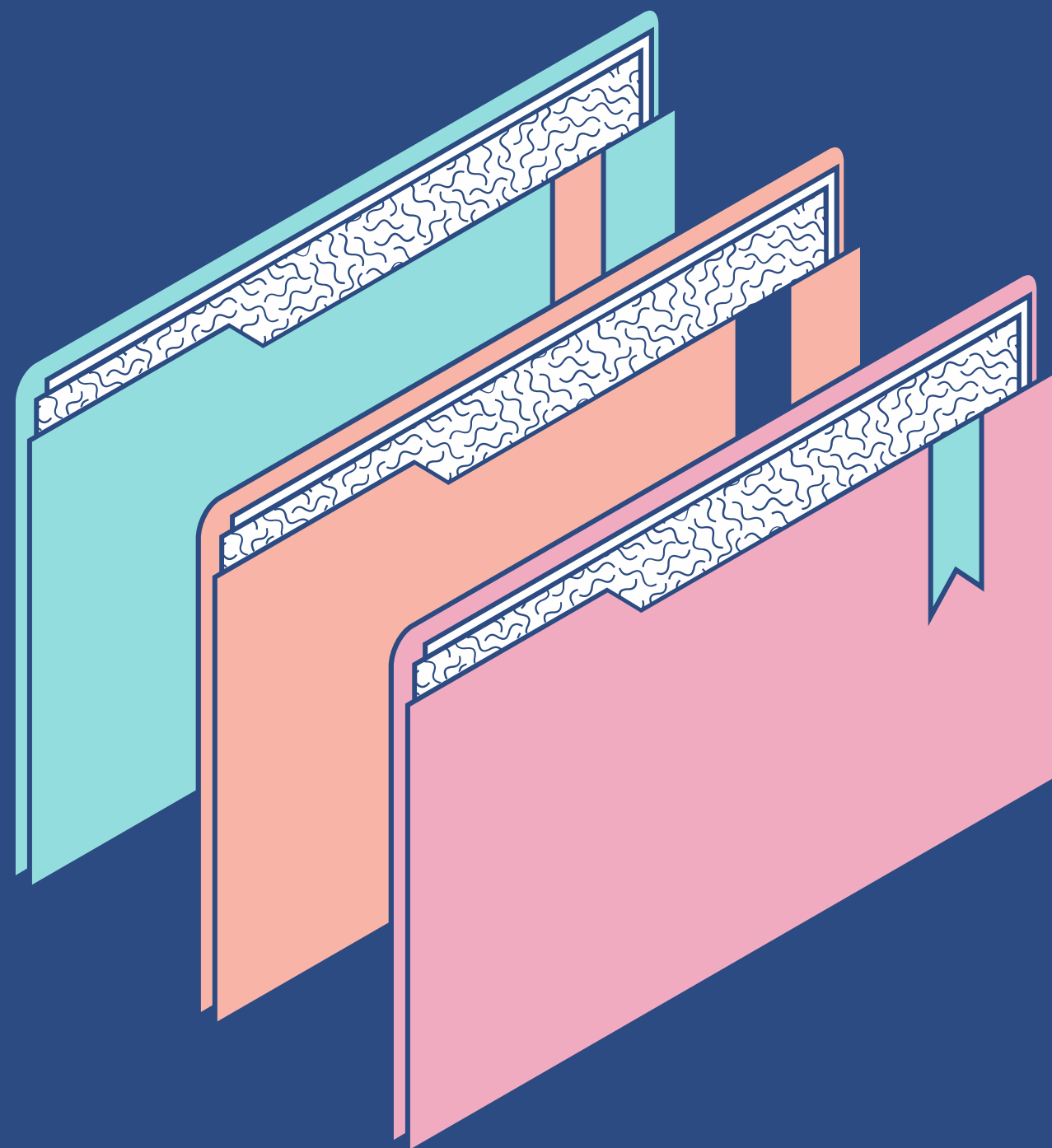
POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

VOUCHER FORMAZIONE CONTINUA 2022

Formazione rimborsabile al 100%

Il mercato va veloce, tu riesci a tenere il
passo?





Cosa sono i Voucher Formazione Continua?

RIMBORSO AL 100% DEI COSTI DELLA
FORMAZIONE

Gli imprenditori, i dipendenti e i liberi professionisti con P.IVA possono accedere ad un contributo che rimborsa il 100% dei costi dei corsi di formazione presenti sul catalogo approvato da Regione Lombardia. Tutto ciò grazie alla misura POR FSE 2014-2020: Formazione continua - Fase VI - Voucher aziendali.

**Alzino la mano
imprenditori, titolari,
soci, liberi professionisti
che sanno di avere a
disposizione €2.000 per
la formazione!**



Quanto spetta ad ogni corsista?

Ogni corsista ha a disposizione un portafoglio di **€2.000** da poter spendere nei Corsi di Alta formazione presenti sul Catalogo di Regione Lombardia.





Quali corsi sono ammissibili?

- L'erogatore del corso deve essere presente nell'elenco di Enti di Formazione accreditati da Regione Lombardia. L'ente di formazione di CNA Milano, Ecipa Lombardia, è già un ente accreditato!
- Il corso scelto deve essere presente nel catalogo di riferimento

Come usufruire del Voucher?

- La richiesta di Voucher va presentata sulla Piattaforma di Regione Lombardia Bandi On-line
- La domanda deve essere ammessa
- Ad ultimazione del corso, questo va rendicontato sulla Piattaforma di Regione Lombardia Bandi On-line

**Come si fa ad
essere sicuri di
ottenere il
rimborso?**



Vi aiuta CNA Milano!

CNA Milano vi supporta con lo screening iniziale dei requisiti, la presentazione e rendicontazione della domanda di Voucher.

Ad oggi, vantiamo il 100% di richieste andate a buon fine!

100%

Calendario dei corsi rimborsabili 2022

MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	SETTEMBRE	OTTOBRE	NOVEMBRE
STRATEGIA DI MARKETING	ORGANIZZAZIONE AL LAVORO	BASE DI DISEGNO CAD	ELEMENTI DI CULTURA LEGALE COLLABORATIVA	SCENEGGIATORE	SOSTENIBILITÀ
€1.500	€1.500	€1.500	€1.500	€2.000	€1.500
BIM- BUILDING INFORMATION MODELING	CONTROLLO DI GESTIONE PER IMPRESA ARTIGIANA	BUSINESS MODEL		PRODUCER CREATIVO	IOT
€1.200	€800	€1.500		€2.000	€1.500
DIGITAL FASHION: CLO 3D					
€1.500					

I corsi rimborsabili a maggio 2022

STRATEGIE DI MARKETING E VENDITE - PRIMA
LEZIONE MARTEDÌ 3 MAGGIO

32 ORE

€1.500 INTERAMENTE RIMBORSABILI

Pianificazione e Analisi Commerciale:

- Le funzioni di marketing nell'azienda
- La divisione vendite
- La pianificazione commerciale e marketing/comunicazione
- Analisi del mercato
- Segmentazione e targetizzazione del mercato

Profilazione e Valutazione del Cliente:

- La SWOT Analysis
- Corporate marketing e brand identity
- Profilazione della clientela
- Valutazione del potenziale Clienti
- Le vendite e l'uso degli strumenti di marketing/comunicazione
- Alla ricerca delle motivazioni d'acquisto in uso





I corsi rimborsabili a maggio 2022

INTRODUZIONE AL BIM- BUILDING INFORMATION MODELING - PRIMA LEZIONE GIOVEDÌ 5 MAGGIO
32 ORE

€1.200 INTERAMENTE RIMBORSABILI

- **CAPIRE COS'È IL BIM:** Definizioni, terminologia chiave, il modello informativo. Metodo per l'ottimizzazione di pianificazione, realizzazione e gestione di costruzioni tramite aiuto di un software.
- **I VANTAGGI DEL BIM IN CONFRONTO AI METODI TRADIZIONALI:** Nuovi modi di lavorare e collaborare, i benefici del BIM
- **IL CICLO DI SVILUPPO DELLE INFORMAZIONI DI PROGETTO**
- **IL BISOGNO DI SOLUZIONI APERTE E INTEROPERABILI:** Sapere chi è buildingSMART, Sapere cos'è openBIM e i suoi benefici in confronto all'uso di prodotti e sistemi proprietari, Sapere cos'è IFC, MVD, IDM Bstd, bfc e i loro benefici.



I corsi rimborsabili a maggio 2022

CLO 3D PER LA PROGETTAZIONE E LA
SIMULAZIONE - PRIMA LEZIONE VENERDÌ 6
MAGGIO

30 ORE

€1.500 INTERAMENTE RIMBORSABILI

Modellistica 3D in ambito Moda:

- Modellazione 3D per la moda
- Visualizzazione ed elaborazione dell'abito
- Gestione dei tessuti in digitale
- Competenze progettuali
- Gestione del workflow digitale

Applicazioni Software CLO 3D in laboratorio:

- Progettare abbigliamento in 3D con CLO
- Esercitazioni di laboratorio

Contattaci:
staff@cnamilano.it

“Chiunque smetta di imparare è un vecchio, che abbia 20 anni o 80.

Chi continua ad imparare, giorno dopo giorno, resta giovane.

La cosa migliore da fare nella vita è mantenere la propria mente giovane ed aperta.”

HENRY FORD

