



UX/UI

Designer

Il Corso per chi parte da zero e vuole intraprendere una carriera nella **User Experience** e **User Interface Design**.

 **10 SETTIMANE**

 **8-10 ORE/SETTIMANA**

 Trustpilot

 4.8/5

PROGRAMMA COMPLETO



Develhope **in breve**

Develhope è una Tech Academy nata in Italia nel 2019.

Offriamo corsi professionalizzanti in ambito Tech & Digital, accessibili a tutti, indipendentemente dal background.

Più di 9000
persone hanno
già studiato con
noi per cambiare
la loro vita!



400+ aziende

assumono studenti Develhope



50+ professionisti

a tua disposizione



10+ tipologie di carriere

nel mondo tech

Parlano di noi...

la Repubblica

Il Sole
24 ORE

il Giornale

StartupItalia 10th
ANNIVERSARY



HTML.it

A chi è rivolto il corso

Il corso è rivolto **a chi parte da zero** (o possiede competenze di base) e vuole **entrare a lavorare nel mondo del UX-UI design**.

Puoi frequentare il corso al tuo ritmo, noi consigliamo ~10 ore a settimana.



10 settimane

100% remoto

Nessuna esperienza richiesta

10 settimane per diventare UX/UI Designer

Il corso **parte da zero** ha un approccio pratico. Imparerai da professionisti del settore come fare una **ricerca di User Experience**, come usare **Figma** nel processo di **Prototipazione e Wireframing**, come analizzare il brief di un ipotetico cliente, come creare un **Design System**, come collaborare in maniera efficace con i Developer e con gli stakeholder di Business, come impostare **A/B test e tantissimo altro**.



Al termine del corso, dopo aver consegnato gli esercizi necessari e aver completato il progetto di gruppo, ottieni l'attestato che certifica le tue competenze di UX/UI Designer



Un **metodo pratico**, per imparare facendo.

Pensato per chi parte da zero e vuole entrare a lavorare nelle più grandi aziende tech.



Lezioni ed Esercitazioni Live

La mattina o il pomeriggio (a seconda della disponibilità), il **lunedì**, **mercoledì** e **venerdì**.



Videolezioni online

Apprendere e ripassare con flessibilità.



Supporto Tutor

per accompagnare i tuoi progressi



Progetto Finale

per presentare alle aziende le tue Skill



Progetti di Gruppo

per imparare **Hard e Soft Skill** in modo pratico e divertente, e iniziare a costruire il tuo Portfolio

E inoltre

Human Development

sessioni di **coaching** per potenziare la tua crescita umana e professionale

Accesso alla Community

di studenti su Discord, perché imparare insieme è più bello ed efficace

Career Service

per moltiplicare le tue **opportunità professionali** e farti emergere come candidato di valore nel mercato del lavoro

Programma

del corso

Modulo 1

Fondamenti di UX/UI Design: Principi e Empatia verso l'Utente

Modulo 2

User Research: Analisi e Comprensione del Comportamento

Modulo 3

Progettazione e Prototipazione con Figma

Modulo 4

Testing e Iterazione: Valutazione e Ottimizzazione del Design

Imparerai



Figma



Miro



Copy.ai



Dall-E



Ulzard



GPT



Gemini



Copilot

Modulo 1

Fondamenti di UX/UI Design: Principi e Empatia verso l'Utente

In questo modulo, esplorerai i **concetti fondamentali di UX/UI design**, comprendendo l'importanza della **user experience** e dei principi di **user interface** per creare prodotti intuitivi e orientati agli utenti.

Approfondirai i **principi chiave del design**, come la gerarchia visiva, la tipografia e la scelta dei colori.

Inoltre, scoprirai come l'**AI** generica può supportarti nella generazione di idee e suggerimenti sui principi di design, aiutandoti a **migliorare l'esperienza utente**.

Modulo 2

User Research: Analisi e Comprensione del Comportamento degli utenti

La **ricerca sugli utenti** è la chiave per progettare un prodotto che soddisfi le reali esigenze degli utilizzatori.

In questo modulo, imparerai a **identificare il tuo pubblico, condurre interviste e analizzare i dati** per capire bisogni, obiettivi e frustrazioni degli utenti.

Utilizzerai **Miro** per organizzare i risultati della ricerca, creando personas e customer journey maps.

L'**AI** generica ti assisterà nel formulare domande e interpretare i dati raccolti, rendendo più efficiente il processo di analisi.

Modulo 3

Progettazione e Prototipazione con Figma

Figma è uno strumento essenziale per il **design di interfacce utente** e la **creazione di prototipi interattivi**. In questo modulo, apprenderai come progettare layout, creare componenti riutilizzabili e definire griglie e stili di design. **Realizzerai prototipi click-through** che simulano l'esperienza utente.

L'**AI generica** sarà un supporto per ispirarti nella creazione di contenuti testuali e microcopy, oltre che per ricevere feedback sui tuoi layout e migliorare la coerenza visiva del design.

Modulo 4

Testing e Iterazione: Valutazione e Ottimizzazione del Design

L'ultimo modulo è dedicato al **testing** e all'**iterazione** del tuo progetto. Imparerai a condurre **test di usabilità** per individuare aree di miglioramento nel design e ricevere feedback dagli utenti.

Analizzerai i risultati dei test per modificare e ottimizzare il tuo prototipo, rendendolo più funzionale e rispondente alle esigenze degli utenti.

Figma e **Miro** saranno utilizzati per documentare il processo iterativo, mentre l'**AI generica** potrà offrirti spunti per interpretare i risultati del testing e suggerire soluzioni di design alternative.

Preparati al tuo ingresso nel mondo del lavoro insieme agli esperti del **Team** **Develhope.**

Career Advisor

La Carriera dei nostri studenti è la nostra priorità.

Il percorso in Develhope comprende moduli dedicati al mondo del lavoro, **simulazioni di colloqui** tecnici e conoscitivi, **revisione di curriculum** e profilo LinkedIn. Un Career Advisor aiuterà ogni studente ad ottenere colloqui e opportunità.

Un network di partner

Lavoriamo ogni giorno per connettere i talenti con la nostra rete di **+300 Aziende Partner**: startup, società di consulenza, grandi imprese internazionali.

Orientation e admission



Invia Richiesta

- Inserisci i tuoi dati e inviali al nostro team

Aiutaci a predisporre tutte le informazioni di tuo interesse, comprese quelle sui Finanziamenti e altre Opportunità a cui avrai accesso in base ai tuoi requisiti.

Invia

Usa il Form [in questa pagina!](#)



Colloquio

- Il nostro Team ti contatterà per esplorare il tuo percorso e i tuoi obiettivi 🕒 e capire se uno dei nostri Corsi può aiutarti a lanciare la Carriera che desideri!



Iscrizione

Per confermare l'iscrizione, ti chiederemo di firmare il contratto che il nostro team preparerà per te!

Costi

e pagamenti

In Develhope vogliamo che **l'educazione sia accessibile a tutti**. Mettiamo a disposizione degli studenti **diverse soluzioni di finanziamento** per agevolare il pagamento dei Corsi.

IL PIÙ SCELTO

Inizi a pagare tra 2 anni

- Usi del finanziamento agevolato
- Nessuna garanzia richiesta
- Paghi in comode rate

COSTO AL MESE

A PARTIRE DA

93,00€

IVA inclusa

Pagamento semplice e veloce

- Paghi solo quando hai completato l'iscrizione
- Puoi dilazionare in 4 pagamenti
- Oppure paghi in un'unica soluzione

COSTO TOTALE

2.100,00€

IVA inclusa



Testimonials

Studenti



Rosalia Spatoliatore
Sviluppatrice software

É sta una delle esperienze più belle della mia vita. Il corso è impegnativo, ma con l'aiuto di Develhope sono riuscita a superare tutti gli ostacoli. Se tornassi indietro, farei esattamente la stessa cosa.



Greta Manuello
Web Developer

Sto sostenendo colloqui con diverse aziende e non mi resta che scegliere quella che preferisco.



Fabrizio Lagioia

Il corso è impegnativo e denso di contenuti, consigliato solo per persone realmente motivate. Apprezzabile anche il lato soft skills, apprese tramite il corso di Human Development e i moduli career & management. Personalmente ho seguito il corso Java Back-end e l'ho trovato valido. I tutor che ti seguono sono molto preparati.



Ciao
sono Alba, ho 23 anni
e sono di Palermo

[Tutte le Storie](#) →



★★★★★ 4.6/5

★ Trustpilot

★★★★★ 4.7/5

Corsi disponibili



AI-Powered Developer

🕒 10 SETTIMANE



Web Developer

🕒 5 MESI



Data & AI Analyst

🕒 4 MESI



Digital Marketing/AI Specialist

🕒 10 SETTIMANE



UX/UI Designer

🕒 10 SETTIMANE



Costruiamo insieme
la tua **Carriera Tech**

Quali sono i punti di forza di Develhope?

Develhope offre un **approccio pratico** e **orientato al lavoro** nel **settore tecnologico**, mettendo lo studente al centro del proprio processo di formazione. Alcuni punti di forza:

- **Formazione pratica:** Lezioni basate su progetti reali e pratiche di lavoro.
- **Docenti esperti:** Insegnanti con vasta esperienza nel settore tecnologico.
- **Supporto al lavoro:** Assistenza nella ricerca di lavoro e preparazione per colloqui.
- **Community attiva:** Un network di studenti, alumni e professionisti del settore.
- **Collaborazioni aziendali:** Oltre 250 aziende partner.
- **Accessibilità:** Possibilità di pagare il corso a rate dopo due anni, sconto del 10% se ti iscrivi in anticipo, garanzia di rimborso se non trovi lavoro e borse di studio disponibili per alcuni corsi.

Dove trovo più informazioni su finanziamenti e pagamenti?

Per maggiori informazioni su finanziamenti e pagamenti, puoi guardare **questa sezione** delle FAQ sul sito Develhope

Per maggiori informazioni sul finanziamento di Intesa Sanpaolo "per Merito" (scelto da quasi tutti gli studenti) puoi trovare informazioni **qua**.

Per informazioni su altre agevolazioni e borse di studio chiedi direttamente al nostro team: **payment@develhope.co**.

Qual è il tasso di assunzione dei vostri studenti?

Nel 2023 **quasi 500 studenti** Develhope **hanno trovato lavoro**. La maggior parte degli studenti trova un'opportunità di lavoro o academy aziendale entro pochi mesi dalla fine del corso. Ti prepareremo in modo efficace per il tuo primo inserimento nel mondo del lavoro.

Per maggiori informazioni puoi leggere il nostro [**Impact Report dal Blog Develhope**](#).

Quali sono le vostre aziende Partner?

Oltre 300 aziende hanno assunto almeno uno studente Develhope. Collaboriamo con **le principali aziende di tecnologia che operano in Italia**, tra cui Accenture, Reply, Deloitte, Engineering, PwC, Sisal e molte altre

Come selezionate le tecnologie e gli stack da insegnare?

Le tecnologie e gli stack insegnati nei Corsi di Develhope vengono selezionati in base alla loro **rilevanza nel mercato** del lavoro e alle richieste delle aziende partner. Develhope si assicura di rimanere aggiornato sulle ultime tendenze tecnologiche per garantire che gli studenti acquisiscano competenze attuali e richieste.

Quanti docenti sono impegnati in ciascun corso?

Il numero di docenti impegnati in ciascun corso può variare a seconda della complessità e della durata del corso stesso.

Generalmente in ogni corso ci sono diverse figure ad aiutarti:

- **Lead Teacher:** colui che ha preparato il materiale formativo (video, esercizi, organizzazione corso)
- **Tutor:** l'insegnante che quotidianamente segue i progressi degli studenti
- **Lead Tutor:** insegnante dedicato allo sviluppo di un progetto pratico e lavoro di gruppo
- **Coordinatore:** responsabile della classe e punto di contatto a disposizione di ogni studente
- **Career Advisor:** supporto alla formazione per la ricerca di lavoro (e.g. simulazione colloqui, revisione del CV, condivisione di opportunità lavorative)
- **Human Coach:** coach specializzato nella crescita personale per formare l'intelligenza relazionale ed umana degli studenti



Il futuro è nelle tue mani.
Sviluppalo con Develhope.

