



# Diventa web developer, programmiamo un futuro migliore.



[develhope.co](https://develhope.co)



# Sviluppiamo capitale umano

Scrivere codice non è solo una questione informatica, perché la scrittura di codici può cambiare i destini di intere comunità.

Il contributo positivo della tecnologia durante la recente pandemia di Covid-19 ha consolidato il valore della scienza e del digitale a supporto del bene comune.

Ci chiamiamo sviluppatori e vogliamo contribuire allo sviluppo della società.

Vogliamo riappropriarci del significato originale alla base del nostro lavoro perché il progresso torni ad essere una componente irrinunciabile della società civile, una pagina nuova su cui chiunque può scrivere la propria riga.

# Digitale, una grande opportunità per superare il **divario al Sud**.



50%

Disoccupazione  
Giovanile



17%

Divario di genere



44%

Divario digitale

Nello scenario del mezzogiorno la trasformazione digitale della nostra società deve poter diventare la grande occasione per redistribuire sviluppo e talento in modo equo e innovativo.



250.000+



Nel solo anno 2020 secondo la Commissione Europea sono stati 250.000 **gli sviluppatori software ricercati dal mercato**, questo numero sta crescendo esponenzialmente.

# Chi siamo



## Stiamo costruendo un polo di sviluppo che disegni prodotti innovativi ad impatto sociale.

Vogliamo farlo insieme a chiunque abbia voglia di agire un cambiamento urgente e necessario attraverso l'uso delle tecnologie.

Essere una scuola e al tempo stesso anche una software house ci consente di conoscere le tecnologie richieste dal mercato e quali competenze i top players del mondo tech cercano nei candidati, anche per questo abbiamo progettato la nostra scuola includendo ogni abilità chiave tipica delle aziende più innovative.

Sviluppiamo capitale umano in 6 mesi e lo inseriamo all'interno del nostro progetto di sviluppo e nel nostro network di partner e progetti di livello nazionale ed internazionale.



# La nostra scuola

La nostra scuola è progettata su un metodo pratico, le lezioni sono solo una parte dei nostri percorsi perchè siamo convinti che il miglior modo per imparare sia fare, quindi scrivere codice attraverso gli esercizi e sviluppare progetti veri sin dall'inizio.

**I nostri insegnanti e i nostri tutor sono veri sviluppatori con un'elevata esperienza in ambito tecnologico pronti a supportarti passo dopo passo.**

Il vero protagonista sei tu e gli altri compagni della community, le lezioni e le esercitazioni sono organizzate in modo da sollecitare la partecipazione e la collaborazione tra tutti (peer learning and peer programming).

**Acquisirai tutte le competenze necessarie**, imparerai a confrontarti e ad interagire con il resto del team e sarai in grado al termine del nostro corso di sviluppare un prodotto completo.



## PRATICA

30% teoria, 70% pratica



## PIATTAFORMA

Accesso alla nostra esclusiva piattaforma



## ON DEMAND

Segui le lezioni quando vuoi



## CODING

Esercizi pratici e live coding



## MEETING

Meeting individuali o di gruppo con studenti e tutor



## SVILUPPO

Sviluppo di un'applicazione web completa



# Il corso per diventare sviluppatore web

Impara in remoto per diventare web developer, non paghi nulla fino a quando non inizi a lavorare.

**6**

Mesi di corso full time

**1**

Tutor dedicato

**100%**

Online e in remoto

**FREE**

Nessun costo d'iscrizione

# Corso **Web Developer**

Il nostro corso di 6 mesi ti permetterà di acquisire tutte le competenze necessarie per lo sviluppo di una applicazione web attraverso il framework Angular.

**Angular è un framework completo e diversamente da altre tecnologie utilizzate dal mercato è autosufficiente e ti consentirà di creare applicazioni web anche complesse.**

Dopo averne compreso i concetti base, infatti, ti permette di sviluppare funzionalità avanzate e di una certa complessità in poco tempo, garantendoti degli standard elevati di performance.

Partirai dalle basi di Html, CSS e Javascript, imparerai ad utilizzare Git e acquisirai le competenze necessarie su TypeScript. Dopo questa prima parte sarai pronto per iniziare il percorso in angular. Partiremo dalle basi fino a realizzare un viaggio completo che ti consenta di avere un'adeguata padronanza di questa tecnologia.



HTML



CSS



JAVASCRIPT



ANGULAR



TYPESCRIPT



GIT

# Il Programma



1

## Sviluppo Web

Nella prima parte del corso una panoramica sulle tecnologie e le competenze necessarie per l'introduzione allo sviluppo web: Html, Css, Git.

2

## JavaScript

Nella seconda parte del corso un'introduzione completa all'utilizzo di Javascript e a tutti gli elementi essenziali per sviluppare software in Angular.

3

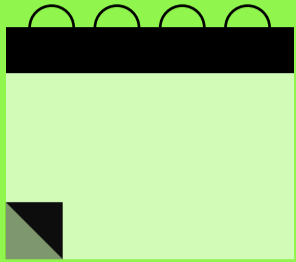
## TypeScript & Angular

Nella terza parte del corso del corso un'overview su Typescript e l'approfondimento completo per l'utilizzo di Angular e l'architettura a componenti.

4

## Sviluppo Agile

Dopo aver appreso le prime competenze inizierai con il supporto dei nostri tutor a sviluppare una vera applicazione web con metodologie agile.



# Calendario **personalizzato**

Le lezioni on demand ti danno **la possibilità di organizzare come preferisci il calendario** della tua settimana tipo.



Scegli quando guardarle e dopo ogni lezione avrai dei test da completare e tanti esercizi per mettere in pratica ciò che hai appreso.



I tutor del nostro team saranno a disposizione durante tutta la settimana per supportarti e confrontarsi lungo tutto il percorso.



Con loro avrai la possibilità di fare delle consultazioni 1:1 e delle sessioni di live coding e revisione esercizi con altri studenti del corso.



## Il Coordinatore del Corso

# SASA SEKULIC

Sasa è nato a Belgrado, ha vissuto prima in Italia e poi in Germania. Inizia a programmare **all'età di 8 anni**, una passione maniacale per la tecnologia e lo sviluppo dei software. E' un grande amante della musica (suona la chitarra elettrica) e delle arti.

E' il **CTO della nostra Agency**, più di 20 anni di esperienza come team lead e sviluppatore in Europa. Tra il Nord Italia e la Germania ha lavorato su progetti innovativi di **urban mobility, eventi sportivi, social media, Internet of Things e Tech for Good**.

E' un **senior mobile developer**, settore in cui si è dedicato negli ultimi 10 anni, alcuni dei suoi prodotti hanno vinto vari premi Google e Apple come Best App. Invitato come speaker a diverse conferenze internazionali di sviluppo come **Droidcon e CodeMobile UK** su Reactive Programming, Android, Usability. Crede fermamente nella possibilità di migliorare il mondo attraverso la tecnologia e l'impegno quotidiano, ha collaborato con varie **NGO e le Nazioni Unite** per oltre 10 anni, adesso si è trasferito in Sicilia e ha scelto di vivere a Palermo.

## L'Insegnante del Corso

# FRANCESCO SCIUTI

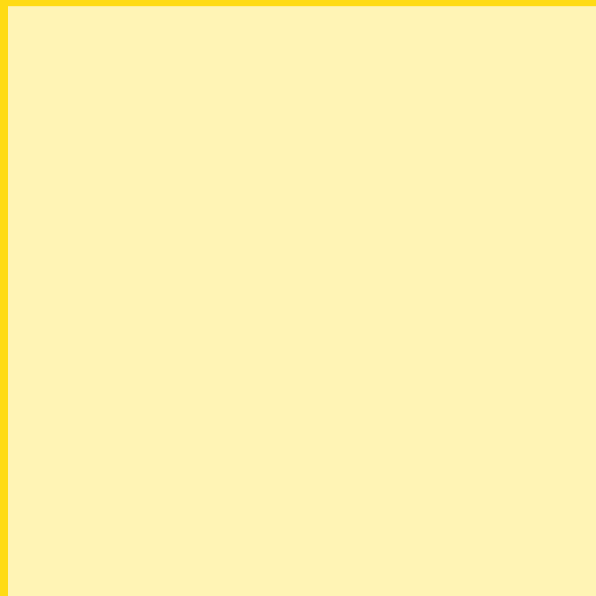


Francesco è nato a Catania ed è un **senior software engineer** con oltre 20 anni di esperienza altamente specializzato sullo sviluppo web e metodologie agile. **Javascript, Typescript, Angular e NodeJs** sono solo alcune delle tecnologie che conosce ed utilizza per lo sviluppo dei suoi progetti.

Ama tenersi aggiornato su tutto ciò che per lui è innovazione e tecnologia, amante della comunicazione e con una propensione - quasi evangelica - per la condivisione del sapere è spesso impegnato come trainer in percorsi di formazione avanzata, protagonista come speaker ed organizzatore di eventi IT in tutta Italia. Partecipa attivamente a molte community nazionali, lead mentor della Fondazione CoderDojo (coding per bambini e adolescenti) e lead dell'AWS UG di Catania.

Suona la batteria ed ama girare in moto, gioca a padel ed è un cacciatore seriale di fumetti e gadget di Batman.

Dopo tanti anni in questo settore come professionista **ha creato un suo progetto imprenditoriale**, è CEO di **Devmy**, una software factory che include anche numerosi percorsi di formazione in azienda.



## Il Coordinatore dei Tutor

# MATTEO NISTA

Matteo è nato in Campania, a Sant' Agata de' Goti. Entra in contatto con lo sviluppo software già dai primi anni del liceo e decide sin da giovanissimo di farne una professione. Ha studiato ingegneria informatica all'Università degli studi del Sannio. È ormai un riferimento del nostro team di sviluppo, **appassionato di single page application**, sviluppa utilizzando **Javascript, Typescript, Angular, Vue.js, React, Laravel, Python, Java, C.**

Premiato al **Codemotion** di Milano, una delle più importanti fiere tech in Italia, ha realizzato numerosi applicativi web per importanti aziende condividendo la sua esperienza e i suoi casi di studio con la community, anche in ambito accademico. **Coordina la squadra dei nostri tutor** e ha un ruolo prezioso all'interno dei nostri percorsi formativi, supporta i nostri studenti passo dopo passo con passione e disponibilità fuori dal comune.

Fan sfegatato di Harry Potter, degli Imagine Dragons e di tutto ciò che è marchiato Apple, nel 2018 **ha fondato Dreamate**, una web agency specializzata in sviluppo software e marketing digitale.



## Investiamo sul tuo talento!

La recente pandemia ha accelerato il processo di digitalizzazione della nostra società e ha stravolto paradigmi che prima credevamo intoccabili.

Oggi è possibile immaginare un futuro diverso che connetta gli straordinari territori del Sud del nostro Paese, i piccoli centri e le grandi aree metropolitane del mezzogiorno con le aree più competitive del mondo.

## Assumiamo i migliori e ti aiutiamo a trovare lavoro

Il nostro posizionamento sul mercato e il network di top player internazionali attorno al nostro progetto ci consente di configurare uno sbocco concreto al tuo percorso formativo.

Il nostro obiettivo è riuscire a portare tutti i nostri studenti ad un livello top, noi ci mettiamo tutto il nostro impegno, ma dipenderà anche da te!

Un team dedicato ti supporterà nella ricerca del tuo primo lavoro e proporrà ai migliori l'inserimento nel nostro team o dei nostri partners.

## Ral media di uno sviluppatore

ESPERIENZA

RAL

0/18 MESI

23.000 €

18/36 MESI

25.000 €

>36 MESI

35.000 €

# Costi

## La nostra scuola è un investimento su di te

Ci assumiamo noi il rischio e investiamo sul tuo talento coprendo interamente la quota di 3.900 euro per iscriverti alla nostra scuola.

L'accesso alle competenze digitali deve essere garantito a tutti, a prescindere dalle condizioni economiche e sociali, per questo abbiamo scelto di creare un modello interamente accessibile.

Pagherai soltanto se al termine degli studi troverai un lavoro che ti consenta di iniziare a lavorare nell'ambito dello sviluppo software.

Questo ci spingerà a mettere tutto il nostro impegno nel percorso formativo così da aiutarti a diventare uno sviluppatore e anche a trovare lavoro.

## Paghi quando trovi lavoro!

Paghi in 6 comode rate mensili quando inizi a lavorare

**3.900 €**



**-15%**

Paghi in un'unica soluzione quando inizia a lavorare

**3.300 €**

**-30%**

Se decidi di pagare l'iscrizione in anticipo senza attendere di iniziare a lavorare avrai un sconto esclusivo (all'inizio del corso)

**2.700 €**

## I nostri studenti



Smanettoni e tech addicted, affamati di innovazione.



Donne che vogliono essere protagoniste nel mondo tech.

## Requisiti



DIPLOMA DI SCUOLA SUPERIORE



BASE DI CONOSCENZA HTML, CSS, JS



CONOSCENZA BASE DI LINGUA INGLESE

## Gli step

1



Registrazione e invio candidatura.

2



Test di logica, personalità e inglese.

3



Interview con il nostro team.



# Pronto a diventare uno sviluppatore?

Ricevi informazioni sulle nostre attività, sui corsi futuri e tanto altro iscrivendoti alla nostra newsletter.



[develhope.co](https://develhope.co)