

SUPSI

Anno di pratica per studenti con maturità liceale

La formazione “Anno di pratica” è un percorso integrativo che permette di acquisire le conoscenze e l’esperienza professionale specifica necessarie per accedere ai corsi di laurea del Dipartimento tecnologie innovative della SUPSI.

L’offerta si rivolge a studenti con maturità liceale che vogliono iscriversi ai corsi di laurea in Data Science and Artificial Intelligence, in Ingegneria elettronica, gestionale, informatica e meccanica. L’anno di pratica è un’ottima occasione per vivere un’esperienza diretta della professione futura ed entrare in contatto con l’ambiente lavorativo e le aziende del territorio.

1. Anno di pratica preformativo

Tutti i corsi di laurea del Dipartimento tecnologie innovative offrono la possibilità di svolgere un anno di pratica preformativo agli studenti che non hanno l'esperienza professionale specifica per accedere direttamente ai percorsi formativi. L'anno di pratica può essere svolto secondo tre modalità:

- ♦ **Modalità 1A:**
Anno di pratica presso un'azienda esterna
- ♦ **Modalità 1B:**
Anno di pratica assistita presso il DTI
- ♦ **Modalità 1C:**
Anno di pratica scuola-lavoro

	Semestre autunnale	Semestre primaverile	> Bachelor
Modalità 1A: Anno di pratica presso un'azienda esterna	<ul style="list-style-type: none">♦ Lavoro in azienda* Competenze professionali. Esperienze nel mondo del lavoro.	<ul style="list-style-type: none">♦ Lavoro in azienda* Competenze professionali. Esperienze nel mondo del lavoro.	
Modalità 1B: Anno di pratica assistita (La possibilità di accedere all'anno di pratica assistita è soggetta a valutazione del dossier)	<ul style="list-style-type: none">♦ Lezioni frontali di teoria in SUPSI Corsi in: <ul style="list-style-type: none">- Economia e organizzazione aziendale- Elettronica- Informatica- Meccanica	<ul style="list-style-type: none">♦ Laboratori in SUPSI Parte pratica professionale da svolgere in un laboratorio del Dipartimento tecnologie innovative. Competenze professionali applicative nell'indirizzo di studi scelto.	
Modalità 1C: Anno di pratica scuola-lavoro	<ul style="list-style-type: none">♦ Lezioni frontali di teoria in SUPSI Corsi in: <ul style="list-style-type: none">- Economia e organizzazione aziendale- Elettronica- Informatica- Meccanica	<ul style="list-style-type: none">♦ Lavoro in azienda* Competenze professionali. Esperienze nel mondo del lavoro.	

* La ricerca dell'azienda ospitante è a carico dello studente.
Le mansioni e i compiti da certificare presso l'azienda vanno concordati con il responsabile del corso di laurea.

2. Anno di pratica integrato

Per gli studenti che non hanno l'esperienza professionale specifica per accedere direttamente ai corsi di laurea c'è anche la possibilità di svolgere l'anno di pratica integrato.

- ♦ **Modalità 2:**
Pratica prevalentemente concentrata al 3° anno

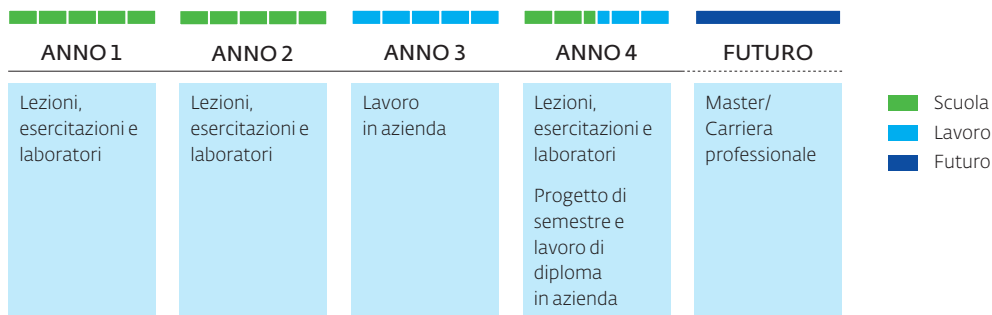
Modalità 2

Pratica prevalentemente concentrata al 3° anno

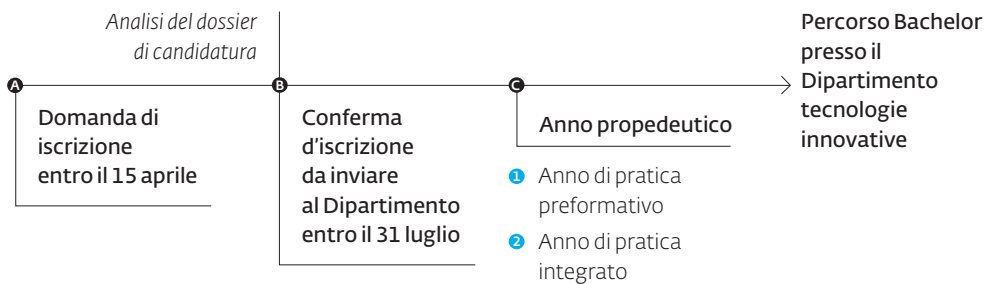
Valido per i corsi in Data Science and Artificial Intelligence, Ingegneria gestionale e informatica.

Questa opzione prevede i primi due anni di formazione universitaria secondo l'offerta formativa dei corsi di laurea in Data Science and Artificial Intelligence, Ingegneria gestionale e informatica.

Durante il terzo anno è previsto uno stage pratico presso un'azienda del settore prescelto. L'ultimo anno prevede lezioni, esercitazioni e attività di laboratorio in SUPSI, nonché il progetto di semestre e il lavoro di diploma in azienda.



Procedure di ammissione ai Bachelor



SUPSI

Dipartimento tecnologie innovative

Polo universitario Lugano – Campus Est,

Via la Santa 1, CH-6962 Lugano-Viganello

T +41 (0)58 666 65 11

dti@supsi.ch, www.supsi.ch/dti

www.facebook.com/dti.supsi