



Politecnico
di Torino

Percorso per i **GIOVANI TALENTI**



Attività didattiche a.a. 2021/22

3° anno della coorte 2019/20

Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design

POLITECNICO DI TORINO



Attività didattiche 3° anno – a scelta

- **Outgoing** (bando chiuso gennaio 2021)
- **Challenge Talenti** (45 studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design)
- **Challenge Talenti** (45 studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design)
- **Tirocinio** (75 studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design)
- **School ASP** (30 studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design)



FORM ON LINE

***A partire da metà
Settembre***

*richiesto di ordinare le
opzioni in base alla
preferenza
(da 1 a 4)*

***NO OUTGOING per
assegnazioni
chiuse***

Criterio definizione punteggio (Sessione esami di riferimento: settembre 2021)

La graduatoria di merito è stilata sommando i prodotti ottenuti dal voto di tutti gli esami (curricolari e utili al conseguimento del titolo di laurea) superati per il numero di crediti (per gli esami superati ai quali non è attribuito un voto si considera il voto medio degli esami superati per i quali è attribuita una votazione). In caso di parità di punteggio prevale:

- il superamento dell'esame di inglese (o possesso della certificazione di lingua);
- in caso di ulteriore parità, il numero di lodi ottenute;
- in caso di ulteriore parità, la minore età anagrafica dello studente.

L'assegnazione alle singole attività (successiva al completamento delle verifiche di permanenza tra il 2° e il 3° anno) verrà effettuata tenendo in considerazione il punteggio ottenuto e l'ordine di preferenza indicato dagli studenti mediante la compilazione del form on line (fino alla saturazione dei posti disponibili ed eventuali specificità di alcune attività).



Outgoing

Descrizione

Possibilità di svolgere periodi formativi all'estero

Bando unico di mobilità 2021/22 chiuso a gennaio 2021 ed assegnazioni concluse

Periodi di mobilità per destinazioni presenti nel bando unico sono da considerarsi **equivalenti** e **sostitutivi** dell'attività talenti del 3° anno





Challenge Talenti



Descrizione

Il Challenge based Learning (*apprendimento basato su sfide*) è un approccio didattico innovativo, multidisciplinare e interattivo basato sulla risoluzione di un problema complesso.

Il CBL stimola gli studenti a condurre ricerche, integrare teoria e pratica, applicare conoscenze e abilità per lo sviluppo di una soluzione praticabile rispetto ad un problema definito (Boud and Feletti, 2007).

Le principali caratteristiche del CBL sono:

- proporre un problema che derivi da una domanda reale o che simuli il più possibile un contesto professionale;
- stimolare gli studenti a svolgere un ruolo attivo nell'apprendimento, lavorando in gruppi, ricercando e analizzando informazioni in aula e fuori con il supporto di un tutor accademico;
- guidare in modo appropriato il pensiero critico degli studenti per aiutarli a imparare dalla definizione stessa del problema e dal tentativo di trovare una soluzione percorribile.



Challenge Talenti

Temi

In fase di definizione → ulteriori dettagli verranno forniti all'apertura del form on line

Periodo

Il semestre del 3° anno (2022)

Partecipazione

45 studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design (per challenge)

Caratteristiche

8 cfu in sostituzione di un credito libero da 6 cfu

Tipo accertamento: superamento

Contatti

Ticketing – Percorso Talenti



Tirocinio Talenti

Descrizione

Periodo di formazione on the job

Informazioni generali sul tirocinio per Corso di Studio sono consultabili alla pagina:

https://careerservice.polito.it/studenti/tirocini_curricolari

Periodo

Il semestre del 3° anno (2022) – proposte Career Service

Possibile anticipo al I semestre del 3° anno o periodo estivo

tra 2°/3° anno: proposta azienda da parte dello studente per relativa valutazione

Anticipo tirocinio in estate: richieste entro la fine del mese di luglio.

Partecipazione

75* studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design



*numero posti subordinati all'evolversi situazione sanitaria (covid19)



Tirocinio Talenti

Caratteristiche

- Tirocinio obbligatorio/opzionale per il Cds di appartenenza: **+2** cfu rispetto al tirocinio tradizionale
- Tirocinio non previsto dal CdS di appartenenza: **8 CFU** con sostituzione di un credito libero da 6 cfu

Contatti

Ticketing – Percorso Talenti o Career Service – Tirocinio curriculare



School ASP

Descrizione

Partecipazione alla **Winter School (in inglese)** organizzata dall'Alta Scuola Politecnica. L'ASP nasce dalla collaborazione tra il Politecnico di Torino e Milano con l'obiettivo di creare e veicolare una diffusa cultura trasversale, competenze interdisciplinari attraverso una didattica aggiuntiva e lo sviluppo di progetti multidisciplinari

(<https://www.asp-poli.it/>)

Periodo

Il semestre del 3° anno (2022)

Partecipazione

30 studenti Ingegneria&Architettura/Pianificazione/Design

Caratteristiche

2 CFU extracurricolari

Tipo accertamento: superamento

Contatti

Ticketing – Percorso Talenti

