



Q

QUALITÀ&IMPEGNO

## La ricerca della qualità

«La fortuna non esiste:  
esiste il momento  
in cui il talento incontra  
l'opportunità».

(LUCIO ANNEO SENECA)

Compilazione carico didattico  
III anno

Un Progetto voluto da:

FONDAZIONE CRT



POLITECNICO  
DI TORINO

# Compilazione carico didattico – III anno

*Requisito di permanenza* nel percorso al termine del II anno



Dopo la conclusione della sessione esami autunnale (settembre 2016): aver sostenuto e superato **almeno 100 crediti curriculari\*** con una votazione media ponderata uguale o superiore a **25/30**. Per il calcolo della votazione media ponderata è necessario sommare i prodotti ottenuti dal voto degli esami superati\* per il numero dei 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). La somma di tali prodotti è divisa per il numero totale di crediti conseguiti.

Numero di crediti > di 100 → verranno presi in considerazione i crediti con votazione migliore

\*curriculari: crediti utili al conseguimento del titolo (sono da escludersi i crediti aggiuntivi di Analisi matematica I Talenti e Chimica – Talenti)

\* 30L non ha una valenza maggiore rispetto al 30

# Compilazione carico didattico – III anno

Studenti che rispettano i requisiti di permanenza



## *Insegnamenti specifici del Percorso Talenti*

- Fisica II - Talenti



Tale esame può essere sostenuto **entro** l'ultima sessione utile dell'anno di riferimento (a.a. 2015/16)

Se tale esame non viene superato si procederà alla **sostituzione**, nel carico didattico, con il corrispettivo insegnamento del percorso tradizionale (e relativi Cfu).

La frequenza acquisita verrà mantenuta.

# Compilazione carico didattico – III anno

Studenti che non rispettano i requisiti di permanenza



## *Crediti aggiuntivi :*

- 2 cfu di Analisi matematica I
- 2 cfu di Chimica
- 2/4 cfu aggiuntivi di Analisi matematica II
- 2/4 cfu aggiuntivi di Fisica II

I crediti aggiuntivi acquisiti verranno registrati in carriera e potranno essere utilizzati come «crediti liberi»

Fisica II – Talenti: se non sostenuto nella sessione autunnale dell'anno di riferimento (a.a. 2015/16) verrà sostituito con l'insegnamento di Fisica II del percorso tradizionale (e relativi Cfu)

# Compilazione carico didattico – III anno

## Attività specifiche del Percorso Talenti



1. EIA
2. Brevetti – «*Trasferimento e valorizzazione dei risultati della ricerca*»
3. Tirocinio
4. Partecipazione alla school invernale dell'ASP
5. Mobilità
6. Collaborazione con gli studenti di Architettura al progetto formativo: «La qualità di paesaggi alpini»



# Compilazione carico didattico – III anno

## EIA

Tale attività avrà una valenza di **6 crediti formativi extracurriculari** che verranno inseriti nel carico didattico d'ufficio a seguito della presentazione della certificazione attestante l'effettiva frequenza della School.

## Brevetti

Attività sarà svolta ad inizio secondo semestre e avrà una valenza di **2 crediti formativi extracurriculari** che verranno inseriti nel carico didattico d'ufficio a seguito dell'effettiva frequenza delle attività connesse. La frequenza è obbligatoria.

## ASP

Tale attività avrà una valenza di **2 crediti formativi extracurriculari** che verranno inseriti nel carico didattico d'ufficio a seguito dell'effettiva frequenza della school. La partecipazione è obbligatoria.

# Compilazione carico didattico – III anno

## Tirocinio Talenti

Tale attività verrà svolta indicativamente al II semestre e avrà una valenza in crediti pari a:

1. **Tirocinio obbligatorio/opzionale:** + 2 cfu rispetto al piano degli studi tradizionale;
2. **Tirocinio non previsto:** 8 cfu di cui 6 potranno sostituire un insegnamento a scelta

Il tirocinio verrà inserito di default d'ufficio agli studenti che ne hanno fatto richiesta indicativamente per la fine del mese di agosto.

**Dalla metà di settembre**, per creare un canale corretto tra studente/azienda, gli studenti interessati verranno contattati dall' ufficio **Stage & Job** per un incontro mirato alla compilazione del cv on line presente sulla pagina del Politecnico di Torino.

# Compilazione carico didattico – III anno

## Mobilità

Per tale attività valgono le regole proprie della Mobilità studenti con la frequenza degli insegnamenti presso l'Università ospitante così come specificato nel *Learning Agreement*.

Si ricorda che, anche per gli studenti che parteciperanno alla mobilità, valgono le regole di permanenza specificate nella slide n. 1 (almeno 100 crediti curriculari con una votazione media ponderata uguale o superiore a 25/30)

## Collaborazione al progetto «La qualità dei paesaggi alpini»

Tale attività avrà una valenza di **6 crediti formativi** che potranno sostituire un insegnamento a scelta. Il workshop verrà inserito nel carico didattico d'ufficio.



# Comunicazione

## *Attenzione:*

A seguito dell'attivazione a partire dal **18 luglio 2016** di un nuovo servizio di assistenza attraverso “**ticketing**” (di cui è stata data comunicazione via email), l'indirizzo [percorso.talenti@studenti.it](mailto:percorso.talenti@studenti.it) non è più utilizzabile.

Per contattare la segreteria del Percorso tramite il nuovo canale è necessario accedere alla propria pagina personale, cliccando poi sull'etichetta “**Ticket**” presente sulla barra del menù (Argomento: **Percorso Talenti**)



Q

QUALITÀ&IMPEGNO

## La ricerca della qualità

«La fortuna non esiste:  
esiste il momento  
in cui il talento incontra  
l'opportunità».  
(LUCIO ANNEO SENECA)

Un Progetto voluto da:

FONDAZIONE CRT



POLITECNICO  
DI TORINO