



A tutti gli studenti di talento del quarto anno
degli Istituti di Istruzione Secondaria di secondo
grado Statali e Paritari di tutta Italia

Loro sede

Vuoi sperimentare un assaggio di Università? Ti piacciono le sfide impegnative, che mettono alla prova il tuo talento? Sei attratto dalle discipline tecnico-scientifiche? Vuoi conoscere dall'interno il Politecnico di Milano?

Hi-Tec è il progetto che fa per te!

Hi-Tec, promosso dal Politecnico di Milano, in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale della tua regione è un'iniziativa di orientamento rivolta a tutti i ragazzi della tua età che desiderano mettere alla prova le proprie capacità attraverso un'esperienza innovativa ed estremamente coinvolgente.

Hi-Tec 2007 si articola in 8 orientamenti, ciascuno dei quali realizzato presso le sedi delle diverse facoltà del Politecnico di Milano:

Comunicazione (a cura della Facoltà di Ingegneria Informatica - Orientamento per la Comunicazione; sede: *Polo Regionale di Como*)

Suono (a cura della Facoltà di Ingegneria Informatica - Orientamento Ingegneria e Design del Suono; sede: *Polo Regionale di Como*)

Ambiente (a cura di Facoltà di Ingegneria Civile, Ambientale e Territoriale - Orientamento Geomatico; sede: *Polo Regionale di Como*)

Gestionale (a cura della Facoltà di Ingegneria dei Sistemi - Orientamento Ingegneria Gestionale; sede: *Polo Regionale di Como*)

Design (a cura della Facoltà del Design; sede: *Campus di Milano Bovisa*)

Architettura (a cura della Facoltà di Architettura Civile; sede: *Campus di Milano Bovisa*)

Meccanica (a cura della Facoltà di Ingegneria Industriale - Orientamento di Ingegneria Meccanica; sede: *Campus di Milano Leonardo*)

Chimica (a cura della Facoltà di Ingegneria dei Processi Industriali - Orientamento Ingegneria Chimica; sede: *Campus di Milano Leonardo*)



HI-TEC offre un formato didattico innovativo che ti coinvolgerà in un'attività multidisciplinare e progettuale al tempo stesso. Nello specifico, parteciperai a tre fasi distinte, focalizzate sui temi che caratterizzano ciascun orientamento:

- **Fase 1 online (21 maggio – 10 giugno 2007):** 20 ore di corso online, necessarie per acquisire le nozioni di base
- **Fase 2 in presenza (11 giugno – 16 giugno):** una settimana presso una delle tre sedi del Politecnico di Milano in cui si alterneranno momenti di formazione in aula a workshop nei laboratori con l'obiettivo di realizzare un progetto complesso in tutte le sue fasi
- **Fase 3 online (17 settembre – 30 settembre 2007):** 10 ore di corso online per sistematizzare e perfezionare il progetto condotto in presenza

Durante la settimana in presenza, potrai usufruire gratuitamente di alloggio presso una delle residenze studentesche del Politecnico di Milano (Como, Milano Bovisa e Milano Leonardo), e di vitto presso una delle strutture convenzionate; sarà a tuo carico solo ed esclusivamente il viaggio per raggiungere la sede del tuo orientamento e il ritorno.

Al termine delle tre fasi il Politecnico di Milano ti rilascerà un attestato di partecipazione ad Hi-Tec.

Questa nota informativa anticipa l'uscita ufficiale del bando di partecipazione ad Hi-Tec, prevista per il giorno 12 aprile 2007: ti consigliamo vivamente di controllare l'uscita dello stesso presso la segreteria della tua scuola. Ti informiamo, infatti, che tra tutte le richieste pervenute, verrà effettuata una selezione sulla base del curriculum scolastico e di attenzione e interesse per i temi trattati e per il formato didattico.

A presto!

Lo staff di Hi-Tec