

Grazie all'accordo tra Politecnico di Torino, Università della Valle d'Aosta e Regione Autonoma Valle d'Aosta tutti gli studenti che si immatricolano al primo anno dei corsi di Ingegneria ad accesso libero del Politecnico di Torino beneficiano di servizi innovativi basati su un nuovo modello di alta formazione che impiega le opportunità offerte dalle nuove tecnologie già di utilizzo comune da parte dei "digital natives" e nel mondo del lavoro.

Gli studenti regolarmente iscritti al Politecnico che desiderano seguire le lezioni da casa o direttamente dai laboratori della sede di Verrès, lo possono fare aderendo all'iniziativa SDSS (Strutture Decentrate di Supporto agli Studenti) e superare così le difficoltà di trasporto, i problemi relativi ai tempi di trasferimento e, non ultimo, conciliare studio e lavoro appoggiandosi comunque a docenti, tutori e personale dell'Ateneo.

Al termine di ogni insegnamento ciascuno studente sostiene il relativo esame presso il Polo Tecnologico di Verrès nelle medesime sessioni e orari fissati per l'analogo corso realizzato a Torino, con le stesse modalità di svolgimento e valutazione concordate attraverso la costante interazione e il coordinamento tra le due sedi.

Per l'immatricolazione è sufficiente seguire le procedure indicate alla pagina web <http://apply.polito.it/> selezionando l'opzione SDSS (Servizi Decentrate di Supporto agli Studenti) - Verrès.

Tutti gli insegnamenti caratterizzanti il primo anno dei Corsi di Ingegneria ad accesso libero che si svolgono regolarmente presso la sede di Torino sono videoregistrati e trasmessi in streaming direttamente sul sito di Ateneo, dove rimangono accessibili e scaricabili in qualunque momento. In particolare, il programma del primo anno di corso (comune a tutti i corsi di laurea triennale di Ingegneria attivati dal Politecnico di Torino) prevede i seguenti insegnamenti:

- Analisi matematica I
- Chimica
- Informatica
- Lingua Inglese
- Geometria
- Fisica I

Presso la sede di Verrès, gli studenti che scelgono di immatricolarsi ai corsi di laurea ad accesso libero delle Facoltà di Ingegneria (attivi solo per gli insegnamenti del I anno e per l'intero corso di laurea in Ingegneria Informatica) usufruiscono di specifici servizi: grazie agli innovativi laboratori di informatica ed elettronica di recente attivazione, a lezioni ed esercitazioni in aula svolte da un docente, alla presenza in sede di tutor dedicati all'assistenza nell'apprendimento, al supporto di una segreteria dedicata, al numero limitato di studenti per ciascuna classe, gli studenti sono coinvolti in un modello di apprendimento attivo e collaborativo, che comprende sia una parte svolta a distanza, sia una parte a contatto diretto con il docente.

## Politecnico di Torino Sede di Verrès

Via Luigi Barone 8  
11029 Verrès (AO)  
<http://www.verres.polito.it/>

**Segreteria**  
Tel. +39 0125 922511  
e-mail: [segreteria@verres.polito.it](mailto:segreteria@verres.polito.it)



POLITECNICO  
DI TORINO

Région Autonome  
Valle d'Aoste



Regione Autonoma  
Valle d'Aosta



UNIVERSITÀ DELLA VALLE D'AOSTA  
UNIVERSITÉ DE LA VALLÉE D'AOSTE

## Il green mobile campus @ Verrès

Nuovi servizi per gli iscritti ai corsi di  
Ingegneria del Politecnico di Torino  
presso la sede valdostana