

CONsulta
PROvinciale
Student**ES**ca
F O R L Ì - C E S E N A

ORIENTAMENTO

Orientarsi verso il futuro

Il progetto di orientamento realizzato dalla Consulta Provinciale dei Ragazzi nasce con l'obiettivo di fornire ai giovani delle scuole superiori informazioni utili e concrete per affrontare la scelta del percorso universitario. Attraverso una serie di interviste a ragazzi universitari, abbiamo raccolto esperienze dirette, consigli pratici e spunti di riflessione, per aiutare gli studenti a comprendere meglio le opportunità e le sfide che l'università offre. Le testimonianze raccolte rappresentano un punto di vista autentico e vivido della realtà universitaria, dando la possibilità ai ragazzi di esplorare diverse prospettive e di prendere decisioni più consapevoli riguardo al loro futuro accademico.

Indice

Clicca sulla facoltà per andare alla pagina corrispondente



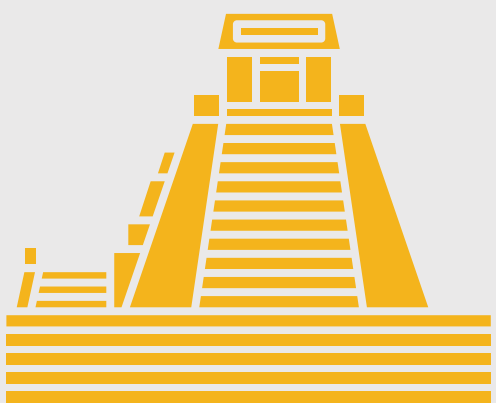
Medicina

**Scienze della
formazione**



**Scienze
Biologiche**

Lettere



Beni Culturali

Psicologia

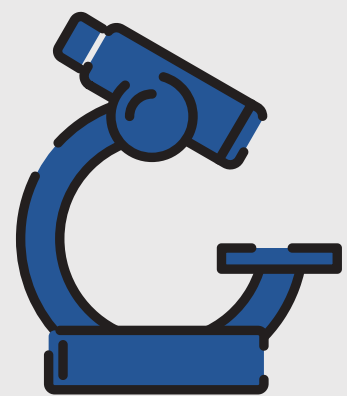


**Scienze
Motorie**

**Servizio Civile
Regionale**

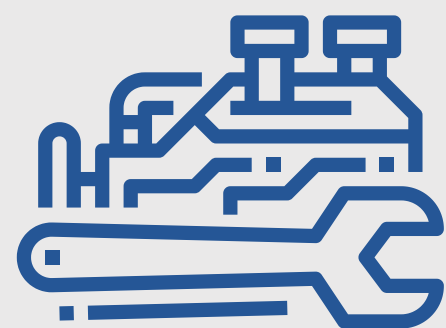


Clicca sulla facoltà per andare alla pagina corrispondente



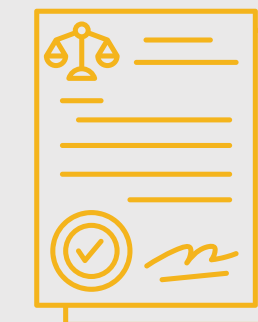
Biotecnologie

Economia



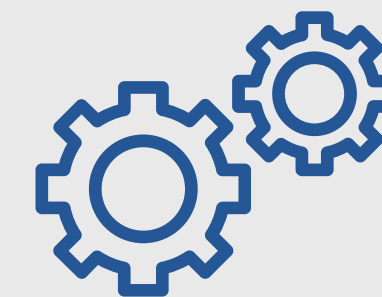
**Ingegneria
meccanica**

Giurisprudenza



Filosofia

**Istituti Tecnici
Superiori**



**Ingegneria
aerospaziale**

Lingue



Beni culturali

- **Università:** Bologna, Verona, Firenze, Perugia, Udine, Venezia, Milano, Trento, Roma ecc...
- **Modalità di accesso:** Tolc-SU; in caso di punteggio inferiore a quello richiesto, vengono assegnati dei corsi obbligatori aggiuntivi (OFA)
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** Impiegato presso enti locali, soprintendenze, musei, biblioteche, archivi, gallerie d'arte, tutela e salvaguardia dei beni culturali
- **Possibili corsi Magistrali:** Magistrale in beni archeologici, conservazione e restauro dei beni culturali, Generative artificial intelligence (university policy and practical use cases), scienza del libro e del documento
- **UNI-TIPS:** il metodo di studio va affinato dai primi esami; organizzarsi lo studio a seconda degli impegni, valutare se vale la pena di frequentare in presenza o meno



Biotecnologie

- **Università:** Bologna, Modena-Reggio Emilia, Parma, Ferrara, Milano, Firenze, Urbino, Pisa ecc.
- **Modalità di accesso:** Essendo a numero programmato bisogna fare il TOLC-I, l'iscrizione la si effettua sul sito dell'università nella parte della facoltà scelta e ogni anno esce un bando con tutte le ulteriori informazioni
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Corsi Magistrali:** Biotecnologie Industriali, Biotecnologie per la salute, Biotecnologie applicate all'ambiente e agrarie
- **Sbocchi Lavorativi:** Università ed enti di ricerca pubblici e privati, strutture sanitarie, industrie biotecnologiche, chimico-farmaceutiche, agro-alimentari, agro-chimiche, laboratori di analisi e controllo qualità pubblici e privati, centri di fecondazione assistita, studi e/o società di consulenza per registrazioni di brevetti e proprietà intellettuale, agenzie di comunicazione e divulgazione scientifica.



UNI-TIPS

- Studiare molto per il Tolc e fare un punteggio molto alto perchè è molto difficile entrare in questo corso.
- Per quanto riguarda le tasse, l'appartamento (da fuorisede) e gli abbonamenti sul sito di Argo ci sono molte agevolazioni, anche per altre cose oltre a questa, per chi ha l'ISEE sotto una certa soglia, i libri invece si possono prendere col bonus cultura, se lo si ha, oppure spesso si trovano online gratis.
- La sede di Bologna è attrezzata con strumenti molto nuovi e i professori sono molto bravi
- Iscrivarsi al sito del CISIA per avere informazioni riguardo ai TOLC
- Il corso ha un programma fisso tranne dal terzo dove ci sono degli opzionali
- In questo caso aver fatto una scuola scientifica al liceo può essere molto utile



Filosofia

- **Università:** Bologna, Ferrara, Parma, Bari, Roma, Pisa, Perugia, Milano, Firenze ecc.
- **Modalità di accesso:** Il corso è a numero aperto quindi basta sostenere il TOLC-SU e fare un punteggio superiore al minimo indicato per non dover frequentare i corsi OFA.
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Corsi Magistrali:** Filosofia contemporanea, della scienza, etica e politica, della mente e cognizione, storia della Filosofia ed Estetica e Filosofia dell'arte.
- **Sbocchi Lavorativi:** Sicuramente l'insegnamento è uno dei principali sbocchi, ma c'è anche la possibilità di lavorare nelle risorse umane, nell'ambito dell'editoria e in quello culturale.



UNI-TIPS

- E' possibile scegliere una grande parte di esami facoltativi e quindi si ha la possibilità di scegliere il proprio piano di studi
- Per scegliere questo corso si consiglia di non lasciarsi influenzare da chi lo ritiene un corso che non offre prospettive future perché l'importante è fare quello che piace.
- In base all'ISEE e per il merito (dal secondo anno) ci sono una serie di agevolazioni le cui informazioni si possono trovare sul sito dell'UniBo.
- E' necessaria la certificazione B1, ma si può scegliere tra altre lingue oltre all'inglese.
- E' importante sapersi gestire bene il tempo così da poter dedicarsi allo studio, agli amici e ai propri interessi



Giurisprudenza

- **Università:** Bologna, Roma, Firenze, Torino, Napoli
- **Modalità d'accesso:** Non è a numero programmato ma si deve fare il TOLC-SU
- **Durata del corso:** 5 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** Avvocato, Magistrato, Notaio



UNI-TIPS

- L'impegno per lo studio dipende molto dal fatto che tu sia in sessione o meno, se sei in sessione devi prepararti e studiare anche 5-6 ore al giorno mentre invece durante i periodi di lezione è bastevole essere attenti in classe, prendere appunti ed eventualmente ricontrollare la sera
- Si possono fare lezioni in DAD
- il metodo studio migliore banalmente è quello di prendere appunti, preferibilmente a computer per quello che riguarda giurisprudenza perché è molto discorsivo quindi piuttosto che scrivere a mano è meglio prendere appunti sul computer o su un iPad, comunque tramite un dispositivo elettronico.
- Le lezioni sono solitamente di due ore ed esistono i 15 minuti accademici, ossia 15 minuti in cui non inizia la lezione ma gli alunni si preparano ad entrare in classe quindi solitamente le lezioni iniziano alle 15, fine alle 45 e alcuni prof quindi iniziano 15 minuti dopo e finiscono 15 minuti prima quindi effettivamente si fa un'ora e mezza di lezione che però è molto faticosa contando che è un'ora.



Ingegneria Meccanica

- **Università:** Bologna, Padova, Pisa, Napoli, Milano, Trento, Torino, Modena, Firenze
- **Modalità di accesso:** Per l'accesso è previsto un TOLC-I, che io ho svolto nella sede di Bologna. In particolare sul sito CISIA si possono trovare tutte le informazioni necessarie riguardanti il test, altrimenti vi consiglio di chiedere ai vostri insegnanti o di verificare sul sito dell'università. Per il TOLC mi sono preparato dai libri ed esercitato con i quiz; ad oggi penso che non sia necessario prendere i libri soprattutto se, come nel mio caso, si ha già un'ottima base sugli argomenti dei test.
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** Gli sbocchi lavorativi una conseguita la laurea in ingegneria meccanica riguardano soprattutto il mondo della progettazione di macchinari, all'interno di diversi settori professionali (industrie meccaniche, industrie manifatturiere, imprese impiantistiche, logistica industriale etc.).
- **Possibili corsi Magistrali:** master in Robotica, in Ingegneria industriale, in energie rinnovabili e sostenibilità, in ingegneria meccanica per il design e la progettazione



UNI-TIPS

- Per quanto riguarda uno studente non fuori sede, i costi dell'università sono relativi alle tasse che variano in base all'ISEE, con le rispettive agevolazioni, e di cui si possono avere informazioni chiedendo in segreteria o verificando sul sito nella sezione dedicata
- Non credo sia indispensabile la certificazione di inglese, l'importante è avere una buona base che ti permetta di frequentare le lezioni con serenità. Ciò che ritengo davvero fondamentale è avere il giusto atteggiamento e la giusta determinazione.
- Per quanto riguarda i propri interessi e le amicizie, vi confermo che con una corretta organizzazione si riesce a conciliare tutto. Chiaramente ci sono anche dei periodi, come le sessioni, in cui bisogna dedicarsi maggiormente allo studio per potersi preparare al meglio agli esami.



Ingegneria Aereospaziale

- **Università:** Bologna con sede a Forlì, Torino, Milano, Napoli, Roma, Padova
- **Modalità di accesso:** Bisogna fare il TOLC-I essendo a numero programmato
- **Durata del corso:** 3 anni ma solitamente ci si mette 4 dato che gli esami sono una trentina.
- **Corsi Magistrale:** Ingegneria dei Sistemi Spaziali, Propulsione Spaziale, Robotica Spaziale, Telecomunicazioni Spaziali
- **Sbocchi Lavorativi:** industrie costruttrici di velivoli e di propulsori, di veicoli spaziali e di loro componenti, in particolare nei settori tecnologico e produttivo; in aziende o società che operano nell'indotto aerospaziale; in aziende preposte alla gestione e manutenzione di flotte aeree nelle società aeroportuali o di servizi per il trasporto aereo.



UNI-TIPS

- Per quanto riguarda l'inglese ci sono solo 3 esami in triennale e sono, AVIATION: si tratta dei principali componenti di velivoli aeronautiche, del funzionamento degli aeroporti e della storia riguardo agli incidenti più significativi della storia. È un esame principalmente scritto (lessico) e orale, il livello è B1 ed è un idoneità, è molto semplice anche se non si è bravi in inglese. B1 e B2, sono due esami a crocette, reading, listening e lessico. Sono anche loro idoneità.
- Avere degli amici all'università è stimolante, avrai dei compagni di studio, potrai chiarire i tuoi dubbi, condividere appunti...Bisogna avere una mentalità aperta.
- No, non si possono fare lezioni in DAD almeno non a ingegneria aerospaziale. Alcuni professori registrano le lezioni, li pubblicano dopo un certo periodo oppure per un periodo limitato. La scelta di registrare le lezioni è a loro discrezione.
- Parlo ovviamente per ingegneria, è molto faticoso, gli esami sono tanti e alcuni molto difficile. L'importante è venire sempre, studiare gli appunti presi il giorno stesso e fare tante domande



Lingue

- **Università:** Bologna, Venezia, Roma, Milano, Pisa, Padova.
- **Modalità di accesso:** Ho fatto un test d'ingresso chiamato OPT sulla lingua inglese, e mi sono preparata facendo esercizi simili a quelli che avrei affrontato durante la prova.
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** Traduttore, Interprete, insegnante, ricercatore.
- **Possibili corsi Magistrali:** Lingue e letterature straniere, traduzione e interpretariato, linguistica, didattica delle lingue, studi interculturale, lingue per la comunicazione, lingue e mediazione



UNI-TIPS

- I professori sono accoglienti, professionali e davvero molto preparati, inoltre l'ambiente accademico è sereno e tranquillo.
- La facoltà offre tempo per riflettere, stimolando la partecipazione a più lezioni possibili affinché si riesca ad avere un'idea generale e si possa scegliere consapevolmente.
- Gli esami sono prove simili a tipiche verifiche, l'unica differenza è la mole di materiale che è necessario studiare per affrontarle.
- Per i costi ci sono informazioni disponibili e chiare sul sito della facoltà, esistono agevolazioni alle quali si può accedere, i costi non sono esagerati prendendo in considerazione ciò che ti viene offerto in cambio.



Lettere

- **Università:** Bologna, Roma, Milano, Padova, Trieste, Urbino, Venezia, Ferrara, Pisa, Firenze, Siena ecc...
- **Modalità di accesso:** Prova di verifica delle conoscenze (con eventuali OFA)
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** Insegnante, bibliotecario, redattore, giornalista, impiegata presso enti culturali o case editrici
- **Possibili corsi Magistrali:** Magistrale in Italianistica, Dati, metodi e modelli per le scienze linguistiche, Digital Humanities and digital knowledge, filologia, letteratura e tradizione classica



UNI-TIPS

- Non preoccupatevi per il latino perché se doveste avere degli OFA, potrete frequentare un corso con lezioni simili a quelle delle superiori (farete esercizi insieme a compagni e professori)
- Si fa molto bene anche da non frequentanti o da studenti-lavoratori
- Almeno per quanto riguarda la sede di Bologna, non ci sono le sessioni, generalmente i professori programmano un appello ogni
- Considerate che non si fa solo letteratura, ma anche storia, filosofia, arte...
- Non lasciatevi gli esami di latino per ultimi, se non l'avete mai studiato può essere utile, almeno per le prime volte, rivolgersi a qualcuno che vi possa insegnare il giusto metodo per approcciarvi a questa disciplina
- Aspettate le direttive dei docenti prima di acquistare tutti i libri perché alcuni chiedono di studiare solo alcuni capitoli
- Non isolatevi, inseritevi nei gruppi Whatsapp: sono molto utili per scambiarsi materiale e appunti



Medicina

- **Università:** Milano, Bologna, Roma, Padova, Pavia, Modena-Reggio Emilia, Ferrara
- **Modalità di accesso:** Solitamente c'era il test d'ingresso ora è in sospenso
- **Durata del corso:** 6 anni più specializzazione
- **Sbocchi Lavorativi:** Medici ospedaliero, di base, specialisti, Medico legale, Medico del lavoro ecc.

- **UNI-TIPS:**
 - L'ambiente accademico è accogliente e stimolante, consiglio di non isolarsi e fare amicizia con alcuni compagni di corso per affrontare meglio il percorso.
 - In alcune università è possibile seguire le lezioni anche online, come in alcuni corsi dell'Università di Ferrara.
 - Sicurante si studia tanto e serve un impegno maggiore rispetto che al liceo, ma il tempo libero si ha ed è necessario affrontare il percorso universitario con serenità.



Psicologia

- **Università:** Cesena, Bologna, Roma, Padova, Trento, Milano, Torino, Firenze
- **Modalità di accesso:** il test d'ingresso che ho fatto consisteva in domande di cultura generale, inglese, matematica e anche se non si raggiungeva il punteggio minimo per entrare, poi quando veniva scalata la graduatoria c'era comunque la possibilità di entrare al corso. Poi c'era una seconda parte dove erano presenti domande relative alla psicologia, molto generali come ad esempio la differenza tra psicologo e psichiatra (anche se non era stato raggiunto il punteggio minimo richiesto, durante l'anno l'università ti dava la possibilità di rifarlo).
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** Psicologo del lavoro, infantile, dello sport, scolastico, neuropsicologo, educatore all'interno di comunità
- **Possibili corsi Magistrali:** Neuroscienze cognitive, Psicologia clinica, Psicologia del lavoro, Psicologia dello sviluppo e dell'educazione, Psicologia criminologica e forense



UNI-TIPS

- Un consiglio che darei, è quello di cercare di organizzarsi fin da subito con le lezioni, senza angosciarsi troppo. Secondo me è molto utile riuscire a seguire il maggior numero di lezioni, anche se non sono obbligatorie. Un'altra cosa che consiglio è quella di suddividersi gli esami da dare, in modo più strategico possibile.
- Per quanto riguarda invece l'esperienza che ho avuto in questi anni, state tranquilli perché è vero che bisogna studiare, però non è assolutamente impossibile, e sì, si può avere una vita sociale nel frattempo.
- Inoltre, è consigliabile intraprendere un percorso personale di terapia proprio perché si inizia a comprendere l'importanza della psicoterapia e perché appunto si vuole approfondire anche attraverso un lavoro su se stessi.



Economia

- **Università:** Milano, Roma, Bologna, Padova, Torino, Pavia, Ferrara, Napoli
- **Modalità di accesso:** È necessario fare il TOLC-E
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Possibili Magistrali:** Economia Aziendale, Economia e Finanza, Economia Internazionale, Economia Politica, Economia della salute, Economia del Lavoro.
- **Sbocchi Lavorativi:** Manager d'impresa, Direttore finanziario, Trader, Analista economico, consulente per ONG

UNI-TIPS:

- Per prepararmi al Tolc avevo utilizzato delle simulazioni prima del test che si possono trovare sul sito del CISIA, incluse le informazioni per sostenere il TOLC, oppure anche su internet.
- Secondo me è una facoltà che presenta un'ampia scelta futura, oltre che essere alquanto interessante.
- E' necessaria la certificazione del livello B1 di inglese



Scienze Biologiche

- **Università:** Bologna, Ferrara, Urbino, Ancona, Napoli, Pavia, Milano, Roma ecc
- **Modalità di accesso:** Bisogna eseguire il TOLC-B essendo a numero programmato
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Possibili Magistrali:** Biologia Molecolare, Genetica, Biotecnologie Industriali, Ecologia e Biologia Evolutiva, Neuroscienze
- **Sbocchi Lavorativi:** Facendo la triennale si può diventare biologo in laboratorio, per cui inseguito è necessaria una magistrale per diventare biotecnologo, lavorare nelle industrie farmaceutiche, zoologo, botanico, etc.



UNI-TIPS

- La certificazione d'inglese non è necessaria, in quanto è previsto da programma un esame obbligatorio che si deve svolgere nel secondo semestre; per questo esame è possibile anche seguire delle lezioni in preparazione. Comunque la certificazione, si può sempre inserire al momento dell'iscrizione.
- I costi non sono esorbitanti: ci sono diverse agevolazioni che riguardano l' ISEE per le tasse universitarie e delle borse di studio che si possono richiedere chiedendo in segreteria e consultando il sito. Per ogni anno accademico ci sono 3/4 tasse di 500/700€ ciascuna
- La facoltà di Scienze Biologiche ha esami prettamente scritti- a crocette- per i primi due anni, al terzo anno, invece, si sceglierà poi il corso che si vuole intraprendere e gli esami saranno orali.
- C'è la possibilità di seguire anche da remoto che è una modalità molto comoda e permette di non perdersi le spiegazioni, che ritengo fondamentali, anche quando si è a casa malati, ma comunque in condizioni di seguire e prendere gli appunti necessari.



Scienze della formazione

- **Università:** Bologna, Perugia, Roma, Ferrara, Padova, Milano, Modena
- **Modalità di accesso:** per entrare a scienze della formazione non è necessario il Tolc, c'è un test nazionale, generalmente intorno al 20 settembre. Purtroppo è una delle poche facoltà che non si è ancora aperta al tolcc, in poche parole o la va o la spacca, se non entri si rifà l'anno dopo, come ho fatto io.
- **Durata del corso:** 5 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** I settori di impiego per chi consegue una laurea in Scienze dell'educazione e della formazione sono vari e non si rivolgono soltanto all'infanzia (ambiente scolastico, culturale, giudiziario, familiare)
- **Possibili corsi Magistrali:** Pedagogia, Progettazione e gestione dell'intervento educativo nel disagio sociale, Scienze dell'educazione permanente e della formazione continua



UNI-TIPS

- Rimanere al pari con lo studio è difficile se non fai niente per tutti i mesi delle lezioni e poi fai la tirata finale prima dell'esame, io consiglio di guardare gli appunti molto spesso, di sistemare e rileggerli, in questo modo arrivi all'esame che hai già memorizzato quasi tutto.
- Il primo anno è stato meno faticoso di quanto mi aspettassi, ma dal secondo inizia ad essere un po' più tosta. Dalle superiori cambia tutto, a partire dalla routine. Per quanto riguarda lo studio invece riesco a gestirmela molto meglio, sai che se vai male una volta hai la possibilità di rifarlo, non ti corre dietro nessuno, ognuno ha i suoi tempi.
- L'ambiente accademico è veramente vario, generalmente ci sono talmente tante persone che è difficile non fare amicizia, bene o male conosci gente in ogni caso. Per viverlo al meglio consiglio di buttarsi subito e conoscere nuove persone, fa sempre comodo avere più agganci.



Scienze Motorie

- **Università:** Bologna con sede a Rimini, Urbino, Roma, Firenze, Verona, Napoli, Cattolica a Milano ecc
- **Modalità di accesso:** Bisogna passare il TOLC-F essendo a numero programmato.
- **Durata del corso:** 3 anni
- **Sbocchi Lavorativi:** per la triennale riguardano l'attività di professionista delle attività motorie e sportive, nelle strutture pubbliche e private, nelle organizzazioni sportive e nell'associazionismo ricreativo e sociale
- **Possibili corsi Magistrali:** Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e le attività motorie, ma anche Scienze delle Attività Motorie Preventive e Adattate e Scienze e Tecniche dello Sport.



UNI-TIPS

- Per prepararsi al meglio per i tolc si possono comprare dei libri (anche su amazon usati volendo) e iniziare per tempo studiando ogni sezione del volume.
- L'università di Bologna credo abbia tolto ogni possibilità di svolgere lezioni online e per ogni Università c'è una percentuale di frequenza obbligatoria, a discrezione del docente prendere le firme o meno.
- Per l'iscrizione, ci si iscrive al tolc, lo si svolge nella data e ora indicata in una mail, dopo qualche giorno/settimana uscirà un bando (graduatoria) per verificare se si è idonei o non idonei all'università. Dopo aver superato il tolc, si deve fare l'immatricolazione/iscrizione.
- È bene impegnarsi per fare un punteggio medio-alto al Tolc per riuscire ad entrare. Tuttavia chi non entra al primo "colpo" si può iscrivere a due ripescaggi (le indicazioni si trovano tutte nella mail in cui ricevete il vostro punteggio) che offrono la possibilità di essere ripescato.



Servizio Civile Regionale

- **Che cos'è?:** È un'opportunità di volontariato retribuito per giovani tra i 18 e i 28 anni, in cui si partecipa a progetti di utilità sociale, culturale, ambientale o educativa. L'orario di svolgimento del servizio di un civilista è di 25 ore a settimana e possono parteciparvi cittadini italiani, cittadini di Paesi appartenenti all'Unione europea e gli stranieri regolarmente soggiornanti in Italia. Il servizio può svolgersi in Italia e all'estero se si parla di Servizio Civile Universale (SCU), altrimenti si può svolgere nella propria regione se si sceglie il Servizio Civile Regionale (SCR).
- **Durata:** Ha durata non inferiore ad otto mesi e non superiore a dodici mesi, questo in base alla tipologia del programma di intervento scelto.
- **Modalità di accesso:** La domanda di Servizio Civile si presenta compilando gli allegati 2 e 3 al Bando di Servizio Civile. È indispensabile allegare la fotocopia di un documento d'identità valido ed è consigliabile allegare il curriculum vitae, copie dei titoli in possesso ed altre certificazioni ritenute significative. Il tutto dev'essere consegnato di persona o inviato tramite raccomandata A/R o, ancora, tramite PEC (intestata al candidato), all'ente in cui si intende fare domanda



Servizio Civile Regionale

- **A cosa può servire?:** se lo scegli con criterio può essere un anno in cui capisci veramente le cose che vuoi (o non vuoi) fare nella vita, prima di buttarti in un'università pur che sia, solo per iniziare a fare qualcosa. Può essere una sorta di "trampolino di lancio" nel mondo del lavoro, specialmente se si presta servizio in un ente inerente al settore in cui si vuole lavorare in futuro
- **Cosa si fa?:** Si può scegliere tra molte cose, dall' aiuto a bambini delle elementari a fare i compiti in un doposcuola, e altri progetti che hanno a che fare con la cultura, l'ambiente, turismo ecc.
- **Retribuzione:** circa 450 euro



Istituti Tecnici Superiori

- **Che cosa sono gli ITS?**
- **Tecnologie dell'informazione, della comunicazione e dei dati**
- **Tecnologie per i beni e le attività artistiche e culturali e per il turismo**
- **Chimica e nuove tecnologie della vita**
- **Mobilità sostenibile e logistica**
- **Sistema agroalimentare**
- **Meccatronica**
- **Energia**



Cosa sono gli ITS?

- L'associazione Scuola Politecnica ITS Emilia-Romagna, con i suoi 7 ITS Academy ed i suoi 70 corsi, risponde alle richieste di specializzazione ed innovazione del mercato del lavoro. promuove la formazione professionalizzante, stimola il talento e permette l'ingresso nel mondo del lavoro in tempi rapidi.
- l'obiettivo è promuovere e rendere più attrattiva l'offerta formativa terziaria professionalizzante degli ITS dell'Emilia-Romagna.
- 70 corsi, 20 sedi, 2467 aziende coinvolte e 90% di occupati nell'area del percorso di studio.



Tecnologie dell'informazione e della comunicazione e dei dati:

- La Fondazione ITS Academy Adriano Olivetti è l'Istituto Tecnologico Superiore che in Emilia-Romagna realizza corsi biennali post diploma professionalizzanti in ambito ICT e Fashion.

Specializzazione:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Tecnologia per i beni e le attività artistiche, culturali e turistiche

- ITS TURISMO E BENESSERE è una Fondazione composta da scuole, Università, imprese, enti locali e di formazione e dalle realtà più qualificate del sistema formativo e imprenditoriale del settore turistico.-
- La Fondazione collabora con i principali gruppi alberghieri italiani e internazionali per garantire uno stretto legame con il mondo produttivo e della ricerca, assicurando innovazione e qualità e rispondendo alle esigenze del settore turistico, sempre più orientato ad integrare figure professionali specializzate nel sistema.
- L'obiettivo è tradurre l'Italian way of life in un percorso formativo che permetta allo studente di imparare e sperimentare la scienza e l'arte dell'ospitalità, una delle risorse d'eccellenza che l'Italia offre nel panorama internazionale

Specializzazioni:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Sistema agroalimentare

- L' ITS TECH&FOOD Academy è un polo d'eccellenza nato dalla partnership tra imprese del settore agro-alimentare, istituzioni, scuole, università, enti di formazione e di ricerca del territorio. Si pone l'obiettivo di orientare i giovani verso le professioni tecnico-scientifiche e rispondere alle esigenze di innovazione scientifica, tecnologica e organizzativa delle imprese, in particolare PMI, concorrendo allo sviluppo economico del territorio.
- Assicura l'offerta di Tecnici Superiori in coerenza ai fabbisogni occupazionali del settore alimentare, anticipando le tendenze evolutive del mercato, della transizione ecologica e digitale, e realizza attività di aggiornamento destinate a docenti e formatori di area tecnico-scientifica. ITS TECH&FOOD partecipa inoltre a iniziative di interesse scientifico a livello nazionale e internazionale.

Specializzazioni:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Meccatronica

- ITS MAKER Academy offre percorsi biennali post-diploma di alta specializzazione che permettono di acquisire le conoscenze e le competenze tecniche più richieste dalle imprese industriali emiliano-romagnole.
- I corsi di ITS MAKER consentono di accedere subito dopo il diploma a posizioni aziendali di livello tecnico specializzato, con ottime soddisfazioni economiche e prospettive di crescita.
- La Fondazione ITS MAKER ha l'obiettivo di promuovere e diffondere la cultura tecnica e scientifica, per preparare i giovani a rispondere alla domanda di occupazione proveniente da settori strategici della nostra economia. La Fondazione ha sede legale a Bologna, ma opera anche in altre province di tutta l'Emilia-Romagna, da Rimini a Piacenza, con corsi dedicati alle specificità dei singoli distretti industriali.

Specializzazioni:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Mobilità sostenibile e logistica

- L'ITS per la mobilità sostenibile e la logistica si propone come una Scuola speciale di tecnologia: svolge corsi biennali post diploma di alta specializzazione per la formazione di Tecnici Superiori nell'area tecnologica della logistica e della mobilità delle merci, con l'obiettivo di sviluppare l'economia e la competitività del nostro sistema territoriale.
- Piacenza è stata eletta sede dell'ITS di logistica in virtù della forte vocazione del suo territorio per l'autotrasporto e la logistica e dell'alto livello della sua offerta formativa. Dal 2018 al corso di Piacenza è stato affiancato un secondo percorso con sede a Bologna, incentrato sulla mobilità delle persone e delle merci.
- Nel 2022 è stato attivato un terzo percorso con sede a Reggio Emilia destinato a formare preparatori, manovratori e conduttori di mezzi ferroviari. Nell'autunno 2023 sarà attivato un quarto corso a Parma per formare tecnici specializzati nella logistica di produzione e nel trasporto intermodale.

Specializzazioni:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Chimica e nuove tecnologie della vita

- L'ITS Academy M.Veronesi è un istituto di alta tecnologia del Distretto Biomedicale di Mirandola, il più grande distretto biomedicale d'Italia. L'istituto nasce grazie alla Fondazione ITS Nuove tecnologie della vita, ed è il risultato della collaborazione tra istituti educativi, Centri di ricerca, Università e imprese locali.
- Dal 2014 ITS Biomedicale co-progetta con le aziende e i professionisti del Distretto un percorso didattico professionalizzante: con una sede a Mirandola e una a Bologna, l'istituto è un punto di riferimento per la formazione biomedicale in Emilia Romagna.
- La partecipazione attiva delle aziende partner permette a ITS Biomedicale di offrire un metodo di insegnamento fortemente pratico-laboratoriale. Gli studenti e le studentesse partecipano attivamente a visite in azienda ed esercitazioni in laboratorio con software specialistici, sono impegnati in project work su casi studio reali e svolgono 800 ore di stage in azienda.

Specializzazioni:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Energia

- ITS Territorio-Energia-Costruire realizza percorsi ITS connessi all'efficienza energetica di edifici e impianti, alla sostenibilità ambientale, all'economia circolare, con attenzione all'impatto della digitalizzazione sui processi produttivi. Realizza a Ferrara il corso "Tecnico superiore per la sostenibilità e l'efficienza energetica del sistema edificio-territorio" e a Ravenna i corsi "Tecnico superiore per la gestione di sistemi energetici 4.0 sostenibili" e "Tecnico superiore per l'economia circolare, attraverso la corretta e sostenibile gestione degli scarti, sottoprodotti e rifiuti, per il recupero di materia ed energia".
- Propone inoltre a Bologna il corso "Tecnico Superiore per la digitalizzazione e la sostenibilità del patrimonio costruito" e a Modena il corso "Tecnico Superiore 4.0 per la gestione dell'energia e degli impianti a fonti rinnovabili".

Specializzazioni:

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Sitografia

- <https://www.unibo.it/i>
- <https://www.uniurb.it/>
- <https://www.unife.it/it>
- <http://www.unina.it/>
- <https://www.unive.it/>
- <https://www.unimore.it/it>
- <https://www.unipd.it/>
- <https://www.unimi.it/it>
- <https://www.unibocconi.it/it>
- <http://www.unina.it/>
- <http://www.unifi.it/it>
- <https://www.unimib.it/>
- <https://www.uniroma1.it/it>
- <https://www.sns.it/it>
- <https://www.unito.it/>
- <http://www.unicam.it/en>
- <https://www.univda.it/>
- <https://www.polimi.it/>
- <https://www.unipr.it/>
- <https://www.unitn.it/>
- <https://www.univr.it/it/>
- <https://www.unipi.it/>
- <https://cisiaonline.it/>