

- **Obbligo di frequenza (lezioni frontali, esercitazioni, tirocinio ed esami)**

Poiché il corso di laurea è rivolto anche a professionisti e studenti lavoratori, le registrazioni dei corsi frontali saranno a disposizione, in modo asincrono, sulla piattaforma Kiro (piattaforma della didattica utilizzata presso l'Università di Pavia). Per quanto riguarda i laboratori, pur non essendoci l'obbligo di frequenza, vista la natura fortemente pratica, viene richiesta/suggerita una frequentazione in presenza. Sarà facoltà di ogni docente, titolare del relativo laboratorio, di indicare, se presente, una percentuale minima di partecipazione. Per venire incontro alle esigenze dei liberi professionisti e degli studenti lavoratori, i laboratori sono tuttavia concentrati in solo due giorni alla settimana. In regime di part-time questo potrebbe permettere, ad esempio, di seguire un solo laboratorio a semestre, con un impegno di un solo giorno alla settimana. Gli esami invece sono sempre in presenza.

- **Orario verticale**

Tutte le informazioni sulla didattica sono disponibili sul sito della facoltà di ingegneria (<http://webing.unipv.eu/>). Il sito contiene anche gli orari (ecco il link diretto agli orari del 1 semestre - <http://webing.unipv.eu/didattica/orario-lezioni/orario-lezioni-1-semestre/>).

- **Tempo parziale**

Per gli studenti che lavorano è anche possibile iscriversi in regime di part-time. Trova tutte le informazioni al seguenti link: <https://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-aurea/ammissioni/casi-particolari-di-iscrizione/iscrizione-regime-di-part-time>

- **Studente lavoratore**

studente impegnato non occasionalmente e non alle dipendenze di un familiare fino al 2° grado compreso, per un periodo di tempo non inferiore a sei mesi nell'arco dell'anno, in qualsiasi attività documentabile di lavoro subordinato, autonomo o professionale, nel settore pubblico o privato; per dimostrare la condizione di studente lavoratore è necessario che l'interessato alleghi alla domanda il contratto di lavoro o la Partita Iva (in caso di lavoratore autonomo) e, per i lavoratori assunti (o che esercitano l'attività autonoma) da più di un anno, la dichiarazione dei redditi comprovante i redditi da lavoro non inferiori ad € 4.000,00 lordi annui.

Stiamo lavorando per superare il vincolo relativo alla persona dipendente di parenti; nostro obiettivo: lasciare il part-time libero per le professionalizzanti.

- **Riconoscimento tirocinio:**

- Geometri abilitati: tirocinio riconosciuto ('abbonato')

- Altre professioni. Per ora non ci sono indicazioni. Nostro progetto: se l'attività è affine agli argomenti di TEDCAT, riconosciuti 36 CFU; obbligatori i 12 sulla deontologia.

- Attività non affini. Vedremo

- **Riconoscimento esami/esperienze lavorative**

- È possibile fare il riconoscimento di insegnamenti affini ottenuti in passato (carriera universitaria anche risalente a diversi anni fa purché su insegnamenti che abbiano una lenta evoluzione nel tempo (matematica, fisica, ecc.))
- Riconoscimento di esperienza lavorativa /abilità professionali fino a 12 crediti. Il riconoscimento viene effettuato secondo il criterio di attinenza disciplinare tenendo conto del contributo dell'attività da riconoscere al raggiungimento degli obiettivi formativi del corso di laurea, dei suoi contenuti specifici e della loro eventuale obsolescenza, nonché dell'impegno orario richiesto

- **Proseguimento carriera accademica dopo TeDCAT**

- Non c'è ammissione diretta alla LM

- **Test ammissione**

Il TOLC-I che è il test di ingresso necessario per la successiva immatricolazione.

Per il TOLC trova tutte le informazioni sul portale CISIA (il consorzio che gestisce i test di ingresso). Il link è: <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-ingegneria/home-tolc-ingegneria/>. La descrizione del test è presente a questo link: <https://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-ingegneria/struttura-della-prova-e-syllabus/>.

Al seguente link (<https://tolc.cisiaonline.it/calendario.php?tolc=ingegneria>) vede invece tutte le date disponibili; può scegliere un'università qualsiasi con POSTI DISPONIBILI per fare il test, anche se diversa da Pavia. **Per l'immatricolazione è sufficiente avere ottenuto in qualsiasi sede universitaria italiana l'attestato CISIA TOLC-I svolto in una delle due modalità: TOLC in università o TOLC@CASA.**

Il prossimo anno, ci sarà anche TOLC-LP.

- **Costi**

Il costo dipende dalla sua fascia di reddito (da 0 a circa 4000 euro) e sono disponibili anche borse di studio. Link con tutte le informazioni: <https://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/contribuzione-universitaria>. (TeDCAT appartiene all'Area di Contribuzione 3).

Composizione delle rate e scadenze		
RATA	COMPOSIZIONE	SCADENZA
PRIMA	uguale per tutte le matricole: tassa fissa di €156,00	atto dell'immatricolazione
SECONDA	40% del contributo onnicomprensivo dovuto	14 dicembre 2023
TERZA	30% del contributo onnicomprensivo dovuto	8 febbraio 2024
QUARTA	30% del contributo onnicomprensivo dovuto	16 aprile 2024

Il contributo onnicomprensivo viene calcolato sulla base dell'I.S.E.E. considerato o dell'importo di fascia massima per chi non vuole calcolare il contributo in base alla situazione economico-patrimoniale del nucleo familiare di appartenenza.

- **OFA matematica** (meno di 7 domande corrette sulle 20 nella sezione di matematica del TOLC-I)

L'eventuale OFA di matematica non è subito visualizzabile al momento dell'immatricolazione.

Viene caricato nella carriera dello studente, insieme al piano degli studi, durante il mese di ottobre.

L'OFA può essere annullato:

- superando un test TOLC-I in una delle date previste anche dopo aver confermato l'immatricolazione;
- superando l'esame di matematica.

- **Quesiti burocratici/amministrativi**

È possibile contattare direttamente lo UOC PROCEDURE DI IMMATRICOLAZIONE E

INFORMASTUDENTI. Può contattarli in diversi modi come indicato al seguenti link:

<https://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/ammissioni/contatti-staff-immatricolazioni>.

È possibile: scrivere un messaggio, fissare un appuntamento virtuale con un operatore, accedere allo sportello virtuale multiutenza, partecipare agli incontri virtuali sulle procedure di immatricolazione, recarsi allo sportello in presenza, contattarli telefonicamente.

- **Piano degli studi**

E' possibile trovare il piano al link: <http://webing.unipv.eu/didattica/piani-di-studio/piani-di-studio-per-laurea-triennale-professionalizzante-in-tecnologie-digitali-per-le-costruzioni-lambiente-e-il-territorio/>