



Istituti Tecnici

2 settori - 11 percorsi formativi

Istituti Tecnici

Gli istituti tecnici ti forniscono una solida base culturale e una mirata specializzazione tecno-scientifica che ti consente di intervenire nei processi produttivi e di sviluppare capacità creative e progettuali per un rapido inserimento nel mondo del lavoro e delle professioni, ma anche per il proseguimento degli studi.

Gli istituti tecnici sono il percorso giusto per chi vuole mettersi alla prova con le tecnologie e le scienze e sperimentare continuamente le innovazioni.

Il mondo del lavoro cerca tecnici specializzati: in Italia non ce ne sono abbastanza.

Gli istituti tecnici consentono ai giovani di sviluppare i loro talenti per riconoscere e comprendere le innovazioni tecno-scientifiche ed essere in grado di applicarle nel mondo del lavoro e delle professioni.

Un approccio didattico incentrato sui laboratori e attività in azienda permettono di sviluppare competenze direttamente spendibili nel mondo del lavoro e delle professioni aumentando così le proprie prospettive di occupabilità.

Una strada per ogni passione

2 settori - economico e tecnologico - e 11 indirizzi di studio organizzati in un biennio comune nel settore – finalizzato al raggiungimento degli obiettivi fondamentali dell'obbligo di istruzione – e in un secondo biennio e un 5° anno per consolidare, approfondire, specializzare le competenze, conoscenze e abilità collegate all'indirizzo di studio.

Nel secondo biennio gli studenti potranno scegliere, all'interno dell'indirizzo, le articolazioni e le opzioni che caratterizzano le specificità dei diversi settori per un più efficace raccordo con il mondo del lavoro.

Il giusto mix tra competenze, abilità e conoscenze ti preparano a una facile transizione al mondo del lavoro.





Settore tecnologico

Costruzioni,

Ambiente

e Territorio



È adatto a chi...

- è interessato ad operare nel settore delle costruzioni con l'attenzione alla tutela del territorio;
- è sensibile ai temi della tutela e della valorizzazione dell'ambiente.



Se...

- ti interessa il campo delle costruzioni e la trasformazione e conservazione di immobili;
- ti interessa operare per la salvaguardia del territorio e la prevenzione dei rischi ambientali;
- sei attratto dall'attività edile, dal rilievo topografico, dall'estimo.



Acquisirai competenze...

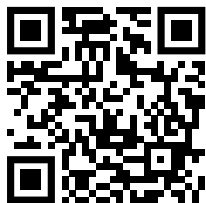
- nel campo dei materiali, degli strumenti e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni;
- grafiche, progettuali e informatiche nel campo edilizio;

- nell'organizzazione dei cantieri;
- nell'amministrazione di immobili;
- relative alla sicurezza nei luoghi di lavoro e alla tutela ambientale.



Imparerai a...

- intervenire nella gestione e manutenzione dei fabbricati;
- selezionare materiali da costruzione adeguati;
- operare nell'ambito dell'edilizia;
- ecocompatibile e nel rispetto della normativa sulla tutela dell'ambiente.



Mi interessa ma vorrei più informazioni

Collegati al portale
www.miur.gov.it/orientamento
o fotografa il QRcode.

Dopo il diploma?



Potrai lavorare

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: **responsabile del servizio di prevenzione e sicurezza del lavoro, esperto di antinfortunistica, figure professionali di cantiere.**



Potrai continuare gli studi

Scegliendo un ITS - Istituto Tecnico Superiore dell'ambito "Sistema casa" attualmente presenti a Pavia oppure dell'ambito "Conservazione, riqualificazione e messa in sicurezza edifici e luoghi di interesse culturale", scopri quelli più vicino a te:

www.sistemaits.it

Scegliendo l'Università più idonea alle tue caratteristiche. **www.university.it**



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA