



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di
Ingegneria Civile
e Ambientale

Corso di Laurea Triennale in **INGEGNERIA AMBIENTALE** **(IAL)**

**Hai a cuore il futuro
del pianeta?
Ti appassionano la natura,
la tecnologia e la scienza?
Se stai cercando un
percorso universitario
che unisca tutto questo,
il corso IAL è
la soluzione adatta a te.**





Scegli di fare la differenza: diventa Ingegnere Ambientale

Il Corso di Laurea in Ingegneria Ambientale forma professionisti pronti a risolvere le **grandi sfide ambientali del nostro tempo**: inquinamento, cambiamento climatico, dissesto idrogeologico, gestione delle risorse naturali.

Non si tratta solo di teoria: costruirai **solide basi scientifiche e tecniche** (in fisica, matematica, chimica e informatica), ma con uno sguardo sempre rivolto al **mondo reale** e alle sue urgenze.

Il corso è articolato in **tre indirizzi** principali, per offrirti una formazione completa e specializzata nei settori più attuali dell'ingegneria ambientale.

Qualunque sia il tuo interesse, troverai un percorso che fa per te.

Tre strade per entrare nel mondo del lavoro:

- **Tecnico HSE**: sicurezza, salute e sostenibilità in azienda
- **Esperto in risorse naturali e sviluppo sostenibile**:
il cuore verde della tecnologia
- **Specialista in valutazione e mitigazione dei rischi**:
prevenzione e protezione ambientale

Cosa saprai fare dopo la laurea?

Con questa laurea diventerai un **tecnico altamente qualificato**, pronto a lavorare in settori fondamentali per il nostro futuro:

- Prevenzione e risanamento dell'inquinamento e degli impatti ambientali causati dall'uomo
- Analisi e valutazione dell'impatto ambientale di infrastrutture, industrie e servizi
- Prevenzione e gestione dei rischi naturali, come frane e alluvioni
- Sviluppo sostenibile e uso responsabile delle risorse naturali
- Gestione integrata di salute, sicurezza e ambiente (HSE) in aziende ed enti pubblici

E dopo la laurea triennale?

Potrai continuare gli studi con una Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, in Ingegneria Civile o Edile, in Geoingegneria (erogata in inglese), per approfondire le tue competenze e ampliare le opportunità professionali.

**Diventa protagonista
del cambiamento.
Pensa in grande,
inizia da qui.**