

Alle Cortese attenzione di

Imprese/studi professionali/società/enti interessati all'inserimento nel percorso formativo L-P01

Oggetto: **Formalizzazione Tirocini** - Corso di laurea L-P01 in Tecniche per l'Edilizia e il Territorio

Formalizzazione Tirocini

In vista della prossima approvazione del Corso di Laurea in Tecniche per l'Edilizia e il Territorio (classe di laurea L-P01), si chiede ai Soggetti Ospitanti (imprese di costruzioni/studi professionali/società di ingegneria e architettura), interessati all'accoglimento degli studenti tirocinanti del corso L-P01, la compilazione e l'invio dei documenti allegati (*Convenzione Tirocini e Nomina responsabile trattamento dati*).

Come da prassi, seguirà l'assegnazione del numero di protocollo e la sottoscrizione della Convenzione da parte del soggetto promotore (Preside della Facoltà di Ingegneria).

Alla presente comunicazione sono allegati due moduli editabili di medesimo contenuto (Convenzione Tirocini): uno da utilizzare se si sottoscrive l'accordo quadro **entro il 20 dicembre 2021**, l'altro (da utilizzare in alternativa) se la sottoscrizione avviene a partire dal **1 gennaio fino al 7 gennaio 2022**. Un terzo modulo è relativo alla nomina del responsabile trattamento dati.

Si evidenzia che la **data ultima** per l'invio dei moduli compilati e firmati dal Soggetto Ospitante, con firma digitale PADES, è il **7 gennaio 2022**. Entro il 15 gennaio 2022, infatti, il progetto formativo dovrà essere inviato agli organi competenti d'Ateneo per le successive fasi di approvazione.

Si ricorda che l'integrazione dei **Tirocini** nel percorso di studi L-P01 comporta, ai fini dell'approvazione del progetto formativo, la formalizzazione dell'accordo quadro tra Università e Soggetti ospitanti (i.e. Convenzione Tirocini), nell'ambito del quale sarà successivamente possibile definire un progetto ad hoc per uno o più studenti, in funzione delle esigenze del soggetto ospitante (art. 1 della Convenzione Tirocini).

Si evidenzia che la prima attivazione dei **Tirocini** per il percorso di studi L-P01 è prevista per l'**AA 2024-25**, per questa ragione la convenzione avrà validità quinquennale.

Cortesemente, si richiede l'invio della documentazione alla Referente Tirocini per il corso L-P01 (Valentina Dentoni) **entro il 20 dicembre 2021 o dal 1 al 7 gennaio 2022, insieme all'indicazione di indirizzo posta Pec e di un contatto presso il soggetto ospitante (nome e n. telefono).**

Segue una brevissima descrizione del corso L-P01, al fine di evidenziare e ricordare la rilevanza dell'esperienza Tirocini nel percorso formativo.

A disposizione per ulteriori chiarimenti.

Cordiali saluti

Il comitato promotore

Carlo Atzeni, Ivan Blečić, Valentina Dentoni, Chiara Garau, Luisa Pani

Referente Tirocini

Prof. Ing. Valentina Dentoni

vdentoni@unica.it

3332614233

Breve descrizione del corso di laurea L-P01 Professioni Tecniche per l'Edilizia e il Territorio

Il Corso di laurea ad orientamento professionalizzante in Tecniche per l'Edilizia e il Territorio (classe di laurea LP01) si rivolge alla formazione di geometri e periti edili, con l'obiettivo di formare una figura tecnico-operativa che occuperà una posizione di supporto nella filiera programmazione-progettazione-realizzazione-manutenzione-gestione di opere edili e infrastrutturali. Il Corso di laurea in Tecniche per l'Edilizia e il Territorio e il primo corso di laurea ad orientamento professionalizzante in Sardegna.

Sbocchi occupazionali

La figura professionale formata potrà trovare una coerente collocazione sia nel mondo delle costruzioni (imprese di costruzioni di opere civili e edili, prefabbricazione, produzione di componenti per l'edilizia) sia negli studi professionali (o società di ingegneria e architettura), oltre che nelle aree tecniche degli enti pubblici e delle pubbliche amministrazioni.

I TIROCINI, PARTE INTEGRANTE DEL PERCORSO FORMATIVO

Il progetto formativo del Corso di Laurea professionalizzante L-P01 si caratterizza per l'approccio " *apprendere facendo*", grazie ai percorsi di laboratorio e tirocinio che impegnano gli studenti per l'acquisizione di 96 su complessivi 180 CFU (crediti formativi universitari). Il percorso di studi è articolato in tre anni (sei semestri), di cui i primi due dedicati agli insegnamenti di base, caratterizzanti e affini-integrativi, che trovano immediata applicazione nelle attività di laboratorio riferibili a quattro aree tematiche principali: *Laboratorio Edificio* (secondo semestre), *Laboratorio Rilevamento, Diagnostica e Monitoraggio* (terzo semestre), *Laboratorio Territorio e Infrastrutture* (quarto semestre) e *Laboratorio Cantiere* (quarto semestre).

Il terzo anno è dedicato interamente all'applicazione delle conoscenze e delle competenze acquisite durante i primi due anni del percorso L-P01 e prevede: il Laboratorio di Sintesi (quinto e ultimo laboratorio), il **Tirocinio** e la Prova Finale (Tesi di laurea).

Il tirocinio è svolto presso imprese di costruzioni, società di ingegneria e architettura, o enti pubblici e pubbliche amministrazioni. L'esperienza di Tirocinio, con 1200 ore di attività sul campo, diventa dunque un elemento costitutivo essenziale del percorso formativo professionalizzante L-P01, attraverso il quale si intende dare risposta all'esigenza sempre più stringente di integrare il percorso formativo accademico con le competenze e le capacità tecnico-operative del mondo produttivo.