



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



L'Aquila, 03/05/2024

Comunicato Stampa

APPRENDISTATO DUALE DI ALTA FORMAZIONE E RICERCA ENEL- UNIVERSITÀ DELL'AQUILA, APERTE LE ISCRIZIONI ALLA SECONDA EDIZIONE. UN'OPPORTUNITÀ PER I FUTURI INGEGNERI ELETTRICI DI STUDIARE LAVORANDO

Muovere fin da subito i primi passi nel mondo del lavoro e sviluppare **una comprensione pratica e approfondita** dei processi e delle tecnologie che contraddistinguono **un settore altamente competitivo e dinamico** come quello dell'industria energetica: sono queste le premesse del programma sperimentale dell'**Apprendistato duale di alta formazione e ricerca** frutto di un accordo siglato dall'Università dell'Aquila con Enel.

Il protocollo d'intesa prevede **l'assunzione di 15 studenti e studentesse del secondo anno del corso di laurea magistrale in Ingegneria elettrica. I neo assunti e le neo assunte** avranno la possibilità di alternare le lezioni universitarie e lo studio a una **formazione tecnico-professionale in azienda**, grazie un percorso stimolante e innovativo.

La prima edizione dell'apprendistato è partita nel settembre 2023. Per il prossimo anno accademico – 2024/2025 – è prevista la seconda edizione.

Le **candidature** potranno essere presentate **a partire da oggi, venerdì 3 maggio 2024, e fino al 30 giugno 2024** da studenti e studentesse iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria elettrica, di età non superiore ai 29 anni, con le modalità indicate nel relativo bando.

Ai candidati selezionati verrà proposto un **curriculum di studi integrato** che, oltre ad offrire la consolidata formazione in Ingegneria elettrica erogata da oltre 50 anni dall'ateneo aquilano, si arricchirà di ulteriori contenuti definiti e sviluppati in modo congiunto dall'Università e Enel. Nozioni rispondenti alle attuali esigenze del mondo produttivo, collegate alla fase di transizione energetica e di trasformazione tecnologica e digitale dei processi di lavoro, in particolare per le attività inerenti le **reti elettriche**.

L'integrazione tra l'apprendimento in aula e **l'esperienza lavorativa sarà supportata e favorita** per ciascuno "studente-apprendista" **da un tutor aziendale e da un tutor universitario**.

Il contratto di Apprendistato di Alta Formazione e Ricerca sarà avviato a **settembre 2024** e si concluderà con il **conseguimento della laurea magistrale in Ingegneria Elettrica** entro la durata ordinamentale del corso di studi e comunque non oltre la fine del mese di aprile 2026.

Il programma si inserisce nella cornice normativa definita con l'accordo sindacale del 10 maggio 2021 sull'apprendistato di Alta formazione e ricerca rivolto ai corsi di livello universitario (laurea triennale, ITS, laurea magistrale, master e dottorato).

L'**iniziativa** mira ad andare oltre la semplice trasmissione di nuove competenze, per configurarsi come **un percorso di studi innovativo e stimolante**, dove l'acquisizione delle nozioni si accompagna all'orientamento e all'inserimento professionale per innescare nei giovani una nuova consapevolezza circa le innumerevoli **opportunità offerte dal settore energetico**.

[Link](#) per scaricare il bando.

[Link](#) per scaricare il modulo di candidatura.

In alternativa, è possibile andare sul sito www.univaq.it alla pagina

<https://www.univaq.it/section.php?id=626> o sul sito enel al link

<https://corporate.enel.it/carriere/notizie/2024/05/seconda-edizione-apprendistato-duale-ingegneria-elettrica-univaq>

*Università degli Studi dell'Aquila
Ufficio Comunicazione e social network
com@strutture.univaq.it*