



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



L'Aquila, 21/6/2023

Comunicato Stampa

UNIVAQ E ENEL UNISCONO LE FORZE PER FORMARE GLI INGEGNERI DEL FUTURO

Fino al 30 giugno è possibile candidarsi per essere assunti in Enel a tempo indeterminato già durante il corso di laurea

Entra nel vivo la collaborazione tra **L'Università degli Studi dell'Aquila** ed **Enel** per formare gli ingegneri elettrici del futuro.

Le selezioni sono in corso e c'è tempo fino al 30 giugno per candidarsi al programma di Apprendistato Duale di Alta Formazione e Ricerca. L'obiettivo è reclutare 15 studenti e studentesse del **secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica**, che saranno assunti in Enel con un contratto a **tempo indeterminato** e, in contemporanea, potranno proseguire il percorso universitario alternando lo studio con l'esperienza lavorativa.

L'Apprendistato Duale di Alta Formazione e di Ricerca vuole fornire agli studenti una **crescita allineata con le competenze richieste dal settore dell'energia elettrica** – integrando il curriculum universitario con contenuti e laboratori didattici sviluppati grazie a una progettazione congiunta tra UnivaQ ed Enel – e contestualmente un **percorso lavorativo già individuato**. A questo scopo, per tutta la durata dell'apprendistato, gli studenti saranno supportati da un tutor universitario e da un tutor aziendale.

Si tratta di un progetto innovativo e personalizzato che punta ad arricchire il bagaglio di conoscenze accademiche con nuovi contenuti formativi, coerenti con la trasformazione tecnologica e digitale del mondo del lavoro, per i settori **della generazione elettrica, in particolare le rinnovabili, e delle reti elettriche di ultima generazione**.

Fino al 30 giugno, gli studenti interessati potranno presentare la propria candidatura ai fini della selezione per l'assunzione con un contratto di lavoro di Apprendistato Duale di Alta Formazione e di Ricerca che prenderà il via a settembre e sarà finalizzato al conseguimento della laurea entro la durata ordinamentale del relativo corso di studi.

Il bando è consultabile al seguente link: [bando](#)

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