

Opportunità di lavoro con il “career day” all’UniSalento

LECCE – Opportunità di lavoro per giovani ingegneri nel “career day” organizzato all’Università del Salento con la multinazionale Rina, attiva in svariati settori industriali con 200 uffici in 70 paesi e un progetto di espansione anche nel Salento: l’appuntamento è per venerdì 17 dicembre 2021, dalle ore 9.30, nell’aula Y1 dell’edificio “Angelo Rizzo” del complesso Ecotekne (via per Monteroni, Lecce); si parlerà, appunto, di “Local and global opportunities within Rina industry, material, technology and innovation for fresh graduates”.

Dopo i saluti del Rettore Fabio Pollice e del Direttore del Dipartimento Ingegneria dell’Innovazione Antonio Ficarella, le opportunità in RINA saranno illustrate con le relazioni di Guido Chiappa, Executive Vice President, su “Le attività di RINA nel settore dei materiali, delle tecnologie digitali e dell’innovazione”; di Orazio Manni, Senior Director, su “Il progetto Hydra: piattaforma permanente di ricerca e sviluppo a supporto della produzione di acciaio verde”; di Pietro Gimondo, Head of RINA Industry Relations and Financed Project, e Giorgio Porcu, Senior BDM – RINA Steel & Heavy Industry, su “Careers in RINA: le opportunità di inserimento e crescita in Puglia e su scala globale, facilities, attività, figure professionali e skills”; e del manager Marco Manna.

Le conclusioni sono affidate a professor Alfonso Maffezzoli, docente a UniSalento di Principi di ingegneria chimica, che spiega: «La collaborazione tra Rina e il Dipartimento di Ingegneria dell’innovazione del nostro Ateneo è iniziata oltre dieci anni fa. Rina si avvale di nostri laureati da più di 20 anni e questo open day testimonia la capacità del nostro Dipartimento di formare ingegneri altamente qualificati e apprezzati».