

SEMINARIO

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste
in collaborazione con AEIT Sezione Friuli Venezia Giulia, organizza per il giorno

mercoledì 03 aprile 2019 dalle ore 15.00 alle ore 18.00

presso l' AULA "A" del DIA, edificio C2, via A.Valerio 10

il seminario sul tema:

"INGEGNERIA E FINANZA: ruoli e compiti per gli ingegneri del 21esimo secolo"

che sarà tenuto dall'ing. Alessandro Mulas, professore di Finanza Aziendale Università di Trieste, già professore di Corporate Banking Università Ca' Foscari e dirigente in dipartimenti di Finanza/Corporate Finance (Unicredit, BancaMI-Intesa Sanpaolo, Interbanca, Friulia, Cassa Depositi e Prestiti).

In un'epoca di grandi cambiamenti che non ci consentono ancora di capire quale sarà il nostro domani, il mondo del lavoro subirà grandi mutamenti: nasceranno delle nuove esigenze che oggi non sappiamo neanche immaginare, con trasversalità di competenze e compiti mai visti prima.

Trasversalità di professionalità apparentemente lontane si sono già presentate nel mondo del lavoro da almeno 50 anni: finanza ed ingegneria ne sono un evidente esempio. Entrambi i campi hanno mutue capacità attrattive, tra di loro vi sono assonanze e affinità di metodo che hanno ampliato gli orizzonti della finanza con l'entrata degli ingegneri,

In entrambe queste due aree professionali i cambiamenti da mutua interazione si sono già sperimentati, anticipando la più generale evoluzione in atto.

L'invito è rivolto agli studenti del corso di laurea in ingegneria, ai soci della sezione AEIT-FVG, nonché al personale docente e di ricerca afferente al dipartimento.

Con la collaborazione di:



Contatti:

Massimo Baret (+39 348 4019467)

massimo.baret@nidec-asi.com

Piero Riosa, Segreteria della Sezione AEIT FVG

segraeitfvg@units.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE



#incontraleaziende