

CNI e NEXTCHEM in cerca di neolaureati su circular economy e decarbonizzazione

18/10/2019



CONTEST TESI DI LAUREA

Il settore Oil&Gas verso la chimica verde

f Alleanza tra istituzione e impresa per creare un ponte tra l'accademia e il mercato del lavoro. Il **Consiglio Nazionale Ingegneri**, editore del quadrimestrale *L'Ingegnere Italiano*, ha lanciato insieme a **PPAN, comunicazione e networking per il costruito** - consulente editoriale della rivista - il contest per tesi di laurea sulla chimica verde nel settore Oil&Gas. Sponsor dell'iniziativa per il numero monografico in lavorazione è **NextChem**, società del **Gruppo Maire Tecnimont** dedicata alla chimica verde.

t Economia circolare e decarbonizzazione, con approccio possibilmente multidisciplinare e mirato a indagare anche le **ricadute sociali ed economiche** della transizione, dovranno essere il fulcro degli elaborati che la commissione scientifica della rivista valuterà per la pubblicazione sul prossimo numero.

Gli studenti che abbiano discusso o discuteranno i propri elaborati sul tema tra febbraio 2019 e marzo 2020 potranno partecipare inviando alla redazione (ingegneritaliano@fondazionecni.it) entro il 20 novembre 2020 un testo di sintesi di massimo mille caratteri, completo di titolo, autore, relatori e almeno un'immagine esplicativa. Gli abstract delle migliori tesi saranno pubblicati in una sezione dedicata del numero 3/2019, in distribuzione a gennaio 2020 mentre al candidato dell'elaborato ritenuto più innovativo sarà riservato un **tirocinio di sei mesi** presso NextChem. L'azienda valuterà l'inserimento del candidato nella propria sede di Roma o Milano, anche in base alle specificità dell'elaborato vincitore.

Aggiornamenti sul contest disponibili su www.tuttoingegnere.it e sulla pagina Facebook del Cni.

Per ulteriori informazioni:

- Fondazione CNI: comunicazione@fondazionecni.it
- NextChem: Ilaria Catastini - i.catastini@nextchem.it

© Riproduzione riservata