

Premio per la chimica e i materiali sostenibili

Del valore di 25mila euro, sarà assegnato ogni anno dal gruppo chimico Arkema e dall'Accademia francese delle Scienze.

21 gennaio 2022 08:30

Il gruppo chimico Arkema e l'Accademia francese delle Scienze (Académie des sciences) hanno presentato un nuovo Premio del valore di 25mila euro dedicato all'innovazione nella chimica per i materiali sostenibili.



Sarà assegnato ogni anno a uno scienziato di talento, di qualsiasi nazionalità, che lavori in un laboratorio o centro di ricerca pubblico o privato situato sul territorio francese, impegnato nella ricerca su materiali innovativi al servizio della tutela ambientale e della sostenibilità, come quelli di origine biologica, riciclabili, ad alte prestazioni e leggeri per l'energia rinnovabile, l'edilizia sostenibile o la mobilità.

Incoraggiando la ricerca su questi temi, il "Prix Arkema-Académie des sciences de l'innovation en chimie pour des matériaux durables" vuole evidenziare il contributo essenziale della chimica per un'economia a basse emissioni di carbonio, ispirandosi al nuovo claim di Arkema 'Materiali innovativi per un mondo sostenibile'. "Riflette la nostra convinzione che la ricerca scientifica e l'innovazione tecnologica forniranno un contributo importante allo sviluppo positivo della società", spiega Armand Ajdari, CTO R&S del Gruppo Arkema.

All'inizio di ogni anno, l'Académie des sciences inviterà la comunità scientifica a presentare le candidature, specificando i termini per la presentazione delle domande. Per la prima edizione, i termini scadono il 4 marzo 2022 (info [QUI](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata