



Strategie di sostituzione e riciclo di materiali per un'economia ecosostenibile

4 Aprile 2019 ore 15.30, aula U7/10

Programma:

- Vladimiro Dal Santo (CNR, Istituto di Scienze e Tecnologie Molecolari):

Materie Prime Critiche: Sfide e Opportunità

- Roberto Scotti (Unimib, Dipartimento di Scienza dei Materiali):

Riduzione Ecosostenibile di ZnO nei processi di Vulcanizzazione della gomma

- Maurizio Crippa (Gr3n Recycling, Svizzera):

La Circolarità della Plastica: Chimera o realtà?

La Scienza dei Materiali per l'Ambiente e l'Economia