



## **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***

**Per iscriversi compilare il format online:** [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfybxlz-rq0rAapop8k5eDqJ\\_9Ws3EhcGhy1cDerCuwpmVI5O/viewform?usp=pp\\_url](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfybxlz-rq0rAapop8k5eDqJ_9Ws3EhcGhy1cDerCuwpmVI5O/viewform?usp=pp_url)