

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA
➤ Macroarea di Ingegneria
➤➤ Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica



Martedì 18 dicembre 2018
Edificio Didattica - Aula C9
ore 15:00

SEMINARIO

su

“ECONOMIA CIRCOLARE E SOSTENIBILITÀ”

Green Refining: Da oli esausti a biocarburanti di alta qualità: un esempio concreto di Economia Circolare

Giovanni Biscardi

Manager Advanced Biofuels Business Development- Eni Refining & Marketing

Nell'ambito del Corso di Diritto dell'Ambiente (Docente R. Rota), con riguardo alla tematica della “sostenibilità” nel quadro degli Obiettivi dell'Agenda ONU 2030 e della Strategia Nazionale dello sviluppo sostenibile, è organizzato un seminario sul rapporto tra “economia circolare e sostenibilità”, tema di assoluta attualità nel dibattito sul cambio di paradigma per una crescita economica sostenibile.

L'iniziativa intende offrire un'occasione di approfondimento del dibattito, non solo normativo, muovendo da esempi concreti di economia circolare quali alcuni recenti progetti di ENI illustrati dall'Ing. Giovanni Biscardi

E' previsto il riconoscimento di crediti curricolari (0.5)