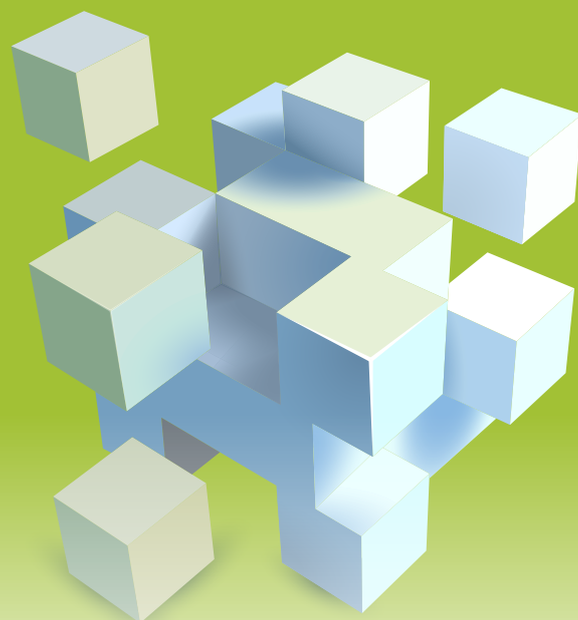




WEBINAR  
8 GIUGNO 2021  
ORE 10.30-12.30



# Sostenibilità e recupero nella riqualificazione delle aree dismesse

A cura di:



Il seminario intende approfondire diversi aspetti che interessano la riqualificazione delle aree dismesse: dalla necessità di riduzione del consumo di suolo valorizzando la bonifica e il riutilizzo di aree antropizzate, al sempre maggior impiego di tecnologie di bonifica sostenibili e per finire al recupero e alla valorizzazione delle terre recuperate e reimpiegate in sostituzione dei materiali vergini da costruzione. Ciò verrà realizzato attraverso interventi di natura tecnica, giuridica e portando ad esempio casi applicativi per mettere in luce quanto già incanalato verso un percorso più sostenibile e cosa resta da fare.

## Presidenti di sessione

**Donatella Giacometti** - Unem

**Letizia Nepi** - Unicircular

## Programma

- 10.30 - 10.45** Presentazione del seminario
- 10.45 - 11.00** I driver per la riqualificazione delle aree dismesse  
**Marco Mari** - GBC Italia
- 11.00 - 11.15** Il quadro normativo del recupero di rifiuti (End of Waste)  
**Andrea Martelli** - Studio Legale Associato Chilosì Martelli
- 11.15 - 11.30** Le tecnologie sostenibili di bonifica delle aree contaminate  
**Marco Petrangeli Papini** - Università La Sapienza Roma
- 11.30 - 11.45** Le specifiche tecniche dei prodotti recuperati (End of Waste)  
**Giorgio Bressi** (ANPAR)
- 11.45 - 12.00** Economia circolare nell'attività di bonifica: la sfida del futuro  
**Marco Mendola** - Petroltecnica
- 12.00 - 12.15** L'impiego di aggregati riciclati nelle aree di bonifica  
**Massimo De Vincentiis** - E-LAB
- 12.15 - 12.30** Dibattito e conclusioni

In diretta streaming sulla Piattaforma Digitale Ecomondo Key Energy e sulla [Pagina Facebook @Anpar](#)



Iscrizione alle Digital Green Weeks ► [CLICCA QUI](#)