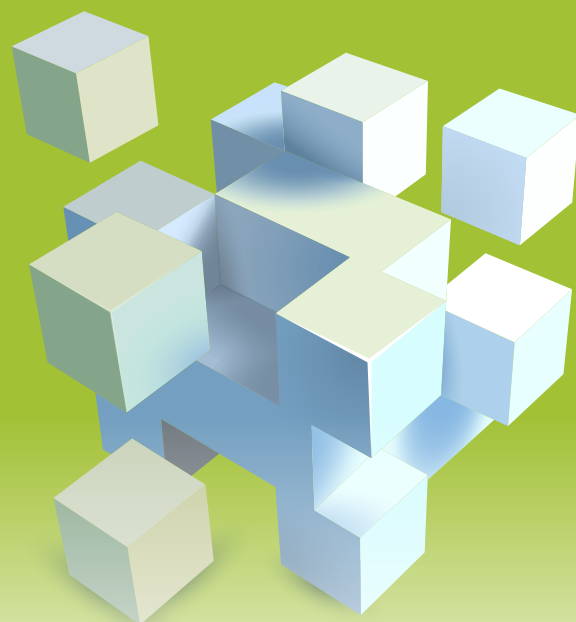




WEBINAR
8 GIUGNO 2021
ORE 10.30-12.30



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](#)