

SEMINARIO **RECYCLING** COME UNO SCARTO DIVENTA RISORSA



Casi applicativi presentati da ospiti esterni provenienti dal mondo accademico e/o industriale

GIORNATA DI APPROFONDIMENTO

La Green Economy è oggi una pratica fondamentale poiché incentiva le economie alla transizione verso modelli di crescita sostenibili e caratterizzati da basse emissioni di carbonio.

L'evento "Recycling: come uno scarto diventa risorsa" è rivolto a professionisti, imprese e ricercatori interessati a comprendere e sfruttare le nuove soluzioni innovative analitiche e di processo, proposte da Verder Scientific, a supporto del Controllo Qualità e della Ricerca e Sviluppo dei processi atti a sviluppare un'economia Sostenibile.



09.30 - 16.30



23 MAGGIO



Centro Convegni Carte Geografiche
Via Napoli, 36 - Roma

Per ulteriori informazioni



info@verder-scientific.it



035-19913802

Sistemi di macinazione,
setacciatura e ripartitura degli
scarti di biomasse

Caratterizzazione
della stabilità
degli slurry
ottenuti da
biochar e analisi
superficiale

Determinazione
delle
caratteristiche
dimensionali e
della forma del
biochar



ARGOMENTI TRATTATI

- L'importanza della macinazione per il Riciclo: Biomasse, RAEE, CSS, Tessuti, Plastiche, Scarti...
- La Caratterizzazione Granulometrica a supporto della valorizzazione dei rifiuti;
- Trattamenti termici per la valorizzazione degli scarti;
- Il ruolo dell'analisi elementare nella caratterizzazione di rifiuti e biochar;
- La porosità del biochar: un parametro fondamentale!



GRATUITO



POSTI
LIMITATI



DOMANDE
& RISPOSTE