

Stabilizzazione di rifiuti industriali infiammabili



4 Ottobre 2019 – 10:00 -13:00

Centro Conferenze Alla Stanga - Sala Aria

Piazza Zanellato 21, Padova

10:00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

10:30 SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI

Prof. Paolo Canu

10:40 INTERVENTO DEI PARTNER

Ing. Giuseppe Carraro - Centro Risorse S.r.l.

Ing. Edoardo Agusson - Innovazione chimica S.r.l.

11:00 MECCANISMI E CINETICA DI RILASCIO DEI SOLVENTI e discussione

Ing. Cataldo Blonda

11:30 COFFEE BREAK

11:45 MODELLAZIONE CORRELATIVA E PREDITTIVA DEL RILASCIO DI SOLVENTI e discussione

Ing. Eleonora Buffolo

12:15 CONCLUSIONE DEI LAVORI

Prof. Paolo Canu

La partecipazione gratuita

Per iscriversi inviare un'email a: cataldo.blonda@unipd.it

Studio ed Evento finanziati dalla Regione Veneto attraverso il Fondo Sociale Europeo (DGR 11/18). In collaborazione con: