

Rimini 8 Novembre 2018, ore 16.00 c/o Sala Il Sole 24 ore, Hall Sud

VALUTAZIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO.

Controllo analitico-ambientale in ambienti di raccolta e lavorazione dei rifiuti

La ricerca condotta dall'Istituto Superiore di Sanità è stata condotta sulle seguenti tre principali linee di attività:

1. sopralluogo e raccolta di dati relativi all'ambiente da indagare
2. monitoraggio ambientale di aria indoor e outdoor
3. analisi microbiologica dei campioni raccolti per la ricerca di microrganismi ambientali e patogeni che permettano di valutare globalmente la qualità degli ambienti di lavoro considerati.

A cura di: **Fondazione Rubes Triva**

Programma

16.00 Registrazione dei partecipanti

Apri i lavori e coordina

Giuseppe Mulazzi, Direttore Fondazione Rubes Triva

"Rischio biologico: individuazione del pericolo nelle attività di raccolta e lavorazione dei rifiuti"

Eugenio Sorrentino, Servizio di prevenzione e protezione dei lavoratori, Istituto Superiore di Sanità

"Attività di controllo analitico-ambientale in ambienti di raccolta e lavorazione dei rifiuti"

Lucia Bonadonna, Dipartimento di Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanità

INTERVENGONO

Fabrizio Grilli, AMA SpA

Carla Cini, AMA SpA

DIBATTITO

18.00 Conclusioni

Daniele Fortini, Fondazione Rubes Triva