

LA RIGENERAZIONE DEGLI SCALI FERROVIARI: DALLA DUE DILIGENCE AMBIENTALE AL RECUPERO DEL TERRITORIO

24 Settembre, ore 15.30

webinar online nell'ambito di RemTech Digital Expo - Sezione RIGENERAZIONE

DIRETTA ONLINE

La restituzione urbana degli ex scali ferroviari è uno dei temi cui pone particolare attenzione la Società del Gruppo FS Italiane, **FS Sistemi Urbani**. Tale attività innovativa consente di non perdere gli originari patrimoni del Gruppo FS a beneficio dell'intera collettività.

Gli ex scali occupano infatti vaste aree che ostacolano spesso la continuità e l'armonia delle città. Il recupero di tali aree rappresenta importanti occasioni di ricucitura urbana e di valorizzazione di vasti quartieri. Vista l'estensione di tali aree e la complessità progettuale degli interventi di recupero, **FS Sistemi Urbani** si avvale del supporto di **Italferr**, Società di Ingegneria del Gruppo FS Italiane.

Questo webinar ha l'obiettivo di descrivere i macro processi connessi a tali attività di rigenerazione partendo dalla preliminare Due Diligence sino all'elaborazione di Analisi di Rischio e Progetti di Bonifica, sviluppati da **Italferr** anche con il supporto di **ambiente spa**, intesi come elementi chiave, dinamici, funzionali alla progettazione degli interventi di riqualificazione urbana.

Moderatori: Ing. **S.Padulosi** *Italferr SpA*, Dott. **P. Moschini** *ambiente spa*

Gli Interventi:

- La Rigenerazione degli scali ferroviari: Milano un esempio virtuoso
Ing. U. Lebruto Amministratore Delegato di *FS Sistemi Urbani Srl*
- Le attività di Due Diligence finalizzate alla valorizzazione preliminare delle passività ambientali
Dott. C. Pilla e **Ing. F. Polli** *Italferr SpA*
- L'Analisi del Rischio ed il Progetto di Bonifica: soluzioni dinamiche per la rigenerazione urbana
Dott. P. Moschini e **Dott. A. Melilli** *ambiente spa*

SEGUI LA DIRETTA ONLINE



Il webinar si svolgerà nell'ambito di RemTech Digital Expo. Necessaria l'iscrizione al sito
<http://remtechexpo.com/index.php/it/visitatori/iscrizione-visitatori>