



Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani

SICUREZZA FERROVIARIA FATTORE UMANO E CULTURA



Protocollo scientifico
Behavior-Based Safety
&
IV Pacchetto ferroviario



Dichiarazione europea sulla
cultura della sicurezza
ferroviaria

Uniti per la sicurezza
ferroviaria

MODALITA' DI ADESIONE

La partecipazione all'evento è **GRATUITA**.

Iscrizione tramite GoToWebinar:

<https://www.ferrovie.academy/convegni/ferrovie-fattore-umano-cultura-2020/>

Dopo l'iscrizione, ti verrà inviato un messaggio e-mail di conferma con le modalità di accesso alla sessione nell'ora prestabilita.

3 CFP agli ingegneri partecipanti all'intera durata dell'evento, indicando il proprio codice fiscale in fase di registrazione

EVENTO IN VIDEOCONFERENZA

CON LA COLLABORAZIONE DI



DESCRIZIONE DEL CONVEGNO

Scopo del convegno è:

- Applicabilità del **PROTOCOLLO SCIENTIFICO B-BS** in campo ferroviario coerentemente a quanto previsto dal **"IV PACCHETTO FERROVIARIO"** in termini di analisi fattore umano e cultura della sicurezza;
- aumentare la consapevolezza di ruolo nell'esercizio quotidiano della propria responsabilità sulle persone

Giovedì

19 novembre ore 09.00

SEGRETERIA CIFI

Via Giovanni Giolitti 48 – 00185 ROMA

Tel. 064882129 – 064742986

FSI (970) 67819 – 66825

www.cifi.it – segreteria@tecnica-bari.cifi.it





“

L'assessment funzionale: come individuare e misurare le variabili di cui è funzione la sicurezza determinata dal fattore umano;

In che modo la BBS risponde a quanto richiesto dal IV pacchetto ferroviario;

Principi alla base del fattore umano: come spiegare in termini concreti le variabili da cui dipendono i comportamenti di sicurezza;

PROF. FABIO TOSOLIN

Introduzione alla gestione dei comportamenti in ambito organizzativo e protocollo scientifico Behavior-Based Safety



“

Come ottenere nuovi e adeguati comportamenti di sicurezza e come mantenerli nel tempo;

Definizione su base scientifica della cultura e dei valori di sicurezza;

Presentazione delle fasi caratteristiche per la realizzazione di un processo di sicurezza comportamentale e dei diversi ruoli del personale ferroviario coinvolti;

Come ottenere una più precisa consapevolezza dell'importanza del proprio ruolo nel personale, per la gestione quotidiana della sicurezza;

Gli strumenti operativi per la misurazione e per la gestione dei comportamenti rilevanti.

PROF. FABIO TOSOLIN

Introduzione alla gestione dei comportamenti in ambito organizzativo e protocollo scientifico Behavior-Based Safety

PROGRAMMA

- 09:00 **SALUTI E BENVENUTO**
Ing. Paolo Genovesi
Amministratore CIFI
- 09:15 **FATTORE UMANO E CULTURA: PER LO SVILUPPO DI UN APPROCCIO PROATTIVO AL RISCHIO**
Ing. Davide Comunian
HS&E Technician presso Polistudio S.p.A.
- 10:00 **INTRODUZIONE ALLA GESTIONE DEI COMPORTAMENTI IN AMBITO ORGANIZZATIVO E PROTOCOLLO SCIENTIFICO BEHAVIOR-BASED SAFETY**
prof. Fabio Tosolin,
Presidente dell'associazione A.A.R.B.A
- 12:45 **Q.& A.**
- 13:00 **CHIUSURA DEI LAVORI**

Giovedì

19 novembre ore 09.00