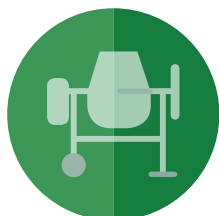




CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



WEBINAR (MODALITÀ ON LINE)
VENERDÌ 22 APRILE 2022, ORE 15.00 - 18.00

Gestione e prove dei materiali in cantiere con un focus sui cantieri in ambito ferroviario

OBIETTIVI

Il webinar intende approfondire gli aspetti legati alle prove, ai controlli, alla posa in opera del calcestruzzo e alla gestione di conglomerati bituminosi a partire dalle esperienze effettuate nei cantieri ferroviari.

A CHI È RIVOLTO IL WEBINAR

Il webinar è rivolto agli ingegneri ed ai professionisti dell'area tecnica interessati ad approfondire le proprie conoscenze in materia di prove e controlli e posa in opera di calcestruzzo e conglomerati bituminosi. Attraverso casi di studio su cantieri ferroviari verranno approfondite le analisi e le procedure legate alle prove, ai controlli ed alla posa in opera legata ad alcuni materiali da costruzione.

ARGOMENTI TRATTATI

- Prove sul calcestruzzo fresco
- Prove sul calcestruzzo indurito
- Dossier di qualifica
- Movimentazione del calcestruzzo
- Getto
- Compattazione
- Stagionatura
- Il Sub-ballast ferroviario
- Caratterizzazione dei materiali
- Controllo dei requisiti di accettazione
- Controlli finali

DURATA: 3 ore

INTRODUCE

Angelo Valsecchi Consiglio Nazionale Ingegneri

RELATORI

Giorgio Estrafallaces Specialista Costruzioni Senior, Italferr

Gianmarco Bosco Specialista Costruzioni, Italferr

Link iscrizioni: <https://www.formazionecni.it/eventi/22c52985>

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.8 del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di cfp. **Agli ingegneri** regolarmente iscritti all'Albo professionale **che parteciperanno all'intera durata** dell'evento verranno riconosciuti **3 cfp**. La quota di partecipazione al webinar è di € 6,00 (IVA inclusa).

Con la collaborazione incondizionata di:

Evento organizzato con la collaborazione della: