



L'evoluzione del Processo CND a garanzia dello sviluppo del TRASPORTO FERROVIARIO

**03 Aprile 2025 – Parc Hotel Paradiso & Golf Resort
Peschiera del Garda (VR)**

PRESENTAZIONE

L'aggiornamento continuo ed il mantenimento delle competenze sono tematiche centrali della revisione del 2023 della UNI EN ISO 9712 pertanto questa giornata si rivolge a tutti coloro che sono coinvolti in attività lavorative rivestendo ruoli di coordinamento, sorveglianza tecnica e sviluppo di documentazione in ambito PnD, in ambito Manutenzione Ferroviaria.

L'evoluzione del mercato ferroviario sia legato al trasporto di passeggeri come di merci, per i quali il costante aumento di volumi trasportati, richiede un corrispondente di performance d'esercizio dei rotabili e relativi sottoassiemi, richiedono una costante evoluzione sia dal punto di vista della progettazione e della produzione ma soprattutto è la corretta applicazione dei controlli non distruttivi, metodi e relative tecniche ed apparecchiature a garantire gli adeguati livelli di sicurezza sia in produzione che in esercizio.

Le memorie presentate durante l'evento tracceranno un quadro puntuale in merito agli sviluppi legato al mondo NDT.

Al termine dell'evento sarà rilasciato un attestato nominativo che potrà essere utilizzato per il sistema di rinnovo/ricertificazione a punteggio per i livelli 1, 2 e 3.

COMITATO ORGANIZZATIVO

EZIO TUBEROSA - Presidente AIPnD

MARCO SARTI - Coordinatore Commissione di Studio AIPnD Ferroviario, Consigliere AIPnD

MICHELE CARBONI - Consigliere AIPnD – Politecnico di Milano

MICHAEL REGGIANI - Segretario Generale AIPnD e Direttore Generale CICPND

COMITATO TECNICO

ARUTA LUIGI – Trenitalia SpA

BRESCIANI IGOR – General Service di Bresciani

CASSINELLI GIUSEPPE - ATM Azienda Trasporti Milanese SPA

COSTAMAGNA ENRICO - ALSTOM FERROVIARIA SpA

DONZELLI PIERLUIGI - TRENORD Srl

PAGINI ERCOLE – Membro Commissione di Studio AIPnD Ferroviario

ROCCHI CLAUDIO - LUCCHINI RS

TESTA ENRICO - ALSTOM FERROVIARIA SpA