





Accordo Tecnico tra il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e il Consorzio Interuniversitario ReLUIS

## Tavola rotonda 1 - L'applicazione delle linee guida per i ponti esistenti

La tavola rotonda è dedicata ad evidenziare l'importanza di una corretta valutazione della Classe di Attenzione di ponti e viadotti. Il confronto metterà in luce come la raccolta dei dati necessari e la corretta attribuzione delle Classi di Attenzione per i diversi rischi rappresentino un passaggio fondamentale per pianificare in modo razionale l'uso delle risorse disponibili per la gestione delle infrastrutture garantendo livelli di servizio adeguati. Infine, sarà affrontata la questione di come l'investimento in persone, procedure e strumenti possa consentire di passare da una gestione prevalentemente reattiva – fatta di interventi emergenziali – a una gestione programmata, più efficiente e sostenibile

## Roma, mercoledì 19 novembre ore 15:30

CSLLPP – Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici Carlo Ricciardi (moderatore)

ReLUIS – Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e strutturale Francesca da Porto (moderatrice)

ANSFISA – Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali e Autostradali Alfredo Rossi

SALT – SOCIETÀ AUTOSTRADA LIGURE TOSCANA p.A Giuseppe Fratino

ANAS Gruppo FS Italiane Lorenzo Lepori, Paolo Mannella

ASPI – Autostrade per l'Italia Paolo Anfosso

OICE – PROGER Elisabetta Frijia

MIT – Ministero delle infrastrutture e dei trasporti Andrea Capuani