

# VERIFICA E MANUTENZIONE DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI: dal censimento al sistema di gestione della sicurezza

**Mercoledì 4 dicembre 2024 ore 15:00**  
Sala della Regina presso la Camera dei Deputati



# VERIFICA E MANUTENZIONE DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI: DAL CENSIMENTO AL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA

Mercoledì 4 dicembre 2024 ore 15:00 - Sala della Regina Camera dei Deputati

## 14:30 ACCREDITI

## 15:00 INDIRIZZI DI SALUTO

**On. Erica Mazzetti** - Presidente Intergruppo "Progetto Italia. Lavori pubblici, edilizia e urbanistica"

**Ing. Massimo Sessa** - Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Ing. Pietro Baratono** - Presidente Coordinatore del Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Ing. Massimo Cerri** - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

**Dott. Roberto Pella** - Presidente ANCI - Associazione Nazionale Comuni Italiani

## 15:30 APERTURA LAVORI

Moderatore: **Ing. Alessandro Astorino** - Segretario Intergruppo "Progetto Italia. Lavori pubblici, edilizia e urbanistica"

## 15:30 - 15:45

L'Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture stradali e autostradali - ANSFISA

**Ing. Emanuele Renzi** - Direttore Generale ANSFISA

## 15:45 - 16:00

Adempimenti normativi per la gestione della sicurezza delle infrastrutture stradali: gli obblighi e le scadenze previste dalle Linee Guida ponti e gallerie

**Dott. Stefano Bufarini** - Presidente Associazione MASTER, Laboratorio Ufficiale Prove Materiali e Strutture dell'Università Politecnica delle Marche

## 16:00 - 16:15

Le Linee Guida per la classificazione e gestione del rischio, la valutazione della sicurezza ed il monitoraggio dei ponti e gallerie esistenti

**Ing. Sandro Pariset** - Vice direttore Associazione MASTER

## 16:15 - 16:30

Esempio di strumento digitale per la semplificazione delle ispezioni e della gestione del patrimonio infrastrutturale

**Ing. Emerenziana Locatelli** - Progetto INBEE

## 16:30 - 16:45

Sistemi di monitoraggio innovativi per la manutenzione predittiva delle infrastrutture

**Ing. Paolo Sattamino** - General Manager Technical Harpaceas

**Dott. Ivan Moroni** - CEO Tokbo

## 16:45 - 17:00

I Sistemi di Gestione della Sicurezza per le attività di verifica e manutenzione delle infrastrutture stradali e autostradali

**Dott. Gianluca Qualano** - Esperto in sistemi di gestione di prodotti e servizi

## 17:00 - 17:15

L'accreditamento ed il riconoscimento degli Organismi di certificazione dei Sistemi di Gestione della Sicurezza delle Infrastrutture

**Ing. Francesca Valerio** - Referente settore Building & Infrastructure e Funzionario Tecnico Dipartimento Certificazione e Ispezione ACCREDIA

## 17:15 - 17:30

La valorizzazione delle competenze professionali: la risposta UNI ai bisogni del mercato.

**Arch. Marco De Gregorio** - Technical Project Manager Divisione Innovazione UNI

## 17:30 - 17:45

Gli aspetti organizzativi e le responsabilità degli enti gestori

**Avv. Prof. Salvatore Menditto** - Professore di Legislazione delle Opere Pubbliche e Diritto Amministrativo presso l'Università Politecnica delle Marche, libero professionista

## 17:45 - 18:00

Il ruolo degli organismi di certificazione accreditati ai sensi della ISO/IEC 17065

**Dott. Aniello Davis Palomba** - Vice Direttore Generale Istituto Tecnologico Europeo di Certificazione ITEC

## 18:00 FINE LAVORI

Progetto grafico a cura di Sandro Airal di

La partecipazione all'evento rilascia agli ingegneri n. 3 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia). La frequenza è obbligatoria e i 3 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.