

1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

ICEA



Giornata di Studio

Lo stato della ricerca sulla valutazione del rischio e la verifica della sicurezza dei ponti e dei viadotti

Giovedì, 2 settembre 2021

Dalle ore 9:00 alle ore 18:00

Presso Best Western Plus Hotel Galileo,

Via Venezia, 30, 35131, Padova (PD)

La prenotazione è obbligatoria entro il 31/08 ai seguenti link

In presenza: <https://forms.gle/eLtG3bhX5dKs5kMc9>

Numero massimo di partecipanti: 80

Streaming: <https://forms.gle/M5evVfkjbHhDu7Bq8>

L'accesso all'evento è gratuito

Con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova



Tutte le attività saranno svolte nel pieno rispetto della normativa sanitaria nazionale in materia di prevenzione dal virus Covid19

09:00-09:30 Saluti Istituzionali

Rosario Rizzuto, Rettore Università di Padova;

Carlo Pellegrino, Direttore Dipartimento ICEA Università di Padova;

Walter Salvatore, Presidente Consorzio FABRE

Massimo Sessa, Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici;

Emanuele Renzi, Direttore Generale Sicurezza Infrastrutture Stradali e Autostradali ANSFISA;

Elisa De Berti, Vice Presidente e Assessore a Affari Legali, Lavori Pubblici, Infrastrutture e Trasporti Regione Veneto;

Massimo Coccato, Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Padova

09:30-11:00 Sessione 1 Modera: Carlo Pellegrino (Unipd - Fabre)

9:30-9:50 *Il ruolo del MIMS nelle attività ispettive sui ponti e viadotti – Placido Migliorino (MIMS)*

9:50-10:10 *Il ruolo di ANSFISA nella gestione delle infrastrutture esistenti – Galileo Tamasi (ANSFISA)*

10:10-10:30 *Il rischio strutturale e le esperienze del Consorzio Fabre – Walter Salvatore (Unipi – Fabre)*

10:30-11:00 *Il rischio idraulico e il rischio frane – Armando Brath (Unibo – Fabre) e Paolo Simonini (Unipd – Fabre)*

11:00-11:30 Pausa Caffè

11:30-13:30 Sessione 2 Modera: Carmelo Gentile (Polimi- Fabre)

11:30-11:50 *Change management e strategie innovative di transizione alle nuove linee guida ponti – Matteo Castiglioni (ANAS)*

11:50-12:10 *Il sistema di gestione dei ponti esistenti: l'esperienza di CAV – Sabato Fusco (CAV)*

12:10-12:30 *Il sistema di gestione dei ponti esistenti: l'esperienza di Veneto Strade – Silvano Vernizzi (Veneto Strade)*

12:30-12:50 *Il sistema di gestione dei ponti esistenti: l'esperienza di ASPI – Marilisa Conte (ASPI)*

12:50-13:10 *L'ispezione degli elementi critici: i cavi post-tesi – Michele Mori (SINA)*

13:10-13:30 *L'ispezione degli elementi critici: le selle Gerber – Carlo Pellegrino (Unipd – Fabre)*

13:30-14:30 Pranzo

14:30-16:30 Sessione 3 Modera: Walter Salvatore (Unipi- Fabre)

14:30-14:50 *La valutazione accurata della sicurezza – Andrea Dall'Asta (Unicam – Fabre)*

14:50-15:10 *Il monitoraggio dei ponti: aspetti generali – Carmelo Gentile (Polimi – Fabre)*

15:10-15:30 *Il monitoraggio dei ponti: aspetti applicativi – Lorenzo Lepori (ANAS)*

15:30- 15:50 *Sistemi non convenzionali per il monitoraggio dei ponti esistenti: dal Weigh-In-Motion all'interferometria satellitare – Filippo Ubertini e Ilaria Venanzi (Unipg – Fabre)*

15:50 - 16:10 *Problematiche specifiche dei ponti ferroviari esistenti – Franco Iacobini (RFI)*

16:10 - 16:30 *La digitalizzazione nella valutazione della sicurezza dei ponti – Pietro Baratono (MIMS)*

16:30-17:00 Pausa Caffè

17:00-18:00 Tavola Rotonda Modera: Pietro Baratono (MIMS)

Intervengono: Consorzio Fabre, Enti Gestori.