



L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LIVORNO
IN COLLABORAZIONE CON
LA SCUOLA DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DI PISA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE



SCUOLA
DI INGEGNERIA

5 GIUGNO ORE 15.00

SALA FERRETTI

FORTEZZA VECCHIA LIVORNO

CANTIERI STRADALI: GESTIONE E ORGANIZZAZIONE, ASPETTI DI SICUREZZA ED IMPATTI SULLA CIRCOLAZIONE



4 CFP
E 4 ORE DI
AGGIORNAMENTO
CSP/CSE
RSP/ASPP

14.45 - 15.00 Registrazione dei partecipanti

15.00 - 15.10 Saluti di benvenuto

Ing. Francesco Pistone Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Livorno,

Prof. Ing. Enzo Mingozi Presidente Scuola di Ingegneria di Pisa

15.10 - 15.20 Introduzione ai lavori

Prof. Ing. Michele Giovannetti - Docente a contratto "Sicurezza Cantieri" presso Dipartimento Ingegneria Civile e Industriale (Università di Pisa)

15.20 - 15.50 Gli incidenti stradali in Italia: i flussi informativi, i dati recenti e il focus sugli incidenti in prossimità dei cantieri

Dott.ssa Silvia Bruzzone - Direzione centrale per le statistiche e il welfare ISTAT (Roma)
Dirigente di ricerca

15.50 - 16.20 Cantieri stradali: infortuni, tecnologie e prevenzione del rischio di infortunio.

Dott. Ing. Antonella Pireddu - Dipartimento Innovazioni Tecnologiche e Sicurezza degli Impianti Prodotti e Insediamenti Antropici INAIL (Roma)

16.20 - 16.30 Coffee Break

16.30 - 17.15 Impianto e controllo di un cantiere stradale.

Dott. Ing. Marco Mancina - Dirigente Settore Toscana ANAS spa e già Direttore Centrale Nuove Costruzioni

17.15 - 17.45 L'impatto del cantiere stradale sul deflusso del traffico.

Prof. Ing. Antonio Pratelli - Dipartimento Ingegneria Civile e Industriale (Università di Pisa)

17.45 - 18.15 Esempi di cantieri stradali nei centri storici.

Dott. Ing. Paolo Del Debbio - DEL DEBBIO SpA

18.15 - 19.00 Analisi degli incidenti stradali di singolare gravità: valutazione delle cause dirette e indirette.

Dott. Ing. Francesco Del Cesta - Docente a contratto "Ricostruzione degli incidenti stradali" presso Dipartimento Ingegneria Civile e Industriale (Università di Pisa)

Apertura iscrizioni 20/05/2026 ore 9.00 sul sito <https://livorno.ordineingegneri.it/aggiornamento-professionale/eventi-formativi/> posti disponibili 90, evento gratuito, iscrizione obbligatoria

VALIDO PER LA FORMAZIONE DEGLI INGEGNERI PER N.4 CFP E COME AGGIORNAMENTO COORDINATORI PER LA SICUREZZA

