



UNIVERSITÀ
DI PISA



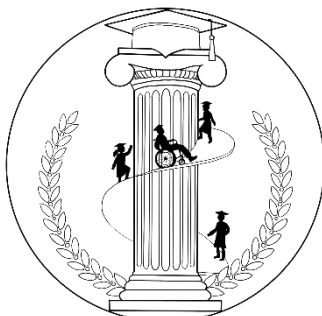
DICI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE E INDUSTRIALE



UNIVERSITÀ
DI PAVIA



UNIVERSITÀ DI PAVIA
DIPARTIMENTO INGEGNERIA
CIVILE ARCHITETTURA



FONDAZIONE
PEPE

Pisa | 8 maggio 2026, h. 11-17

11-13

Piazza dei Miracoli, Pisa

14.30-17.00

Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
Università di Pisa

**25° ANNIVERSARIO
(2001-2026)**

**Restauro e monitoraggio
della Torre di Pisa**

Giornata di studio

UNIVERSITÀ DI PISA, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE E INDUSTRIALE (DICI)

UNIVERSITÀ DI PAVIA, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA (DICAR)

Pisa | 8 maggio 2026, h. 11-17

25° ANNIVERSARIO (2001-2026)
Restauro e monitoraggio
della Torre di Pisa

Giornata di studio

ore 11.00

Piazza dei Miracoli

Torre Campanaria della Cattedrale di Pisa

Saluto di benvenuto

S.E.R. mons. Giovanni Paolo Benotto
Arcivescovo emerito dell'Arcidiocesi di Pisa

Dott. Ing. Roberto Cela
Direttore Tecnico Opera della Primaziale Pisana

ore 11.15

IL PROGETTO DI MONITORAGGIO DELLA TORRE
CAMPANARIA DELLA CATTEDRALE DI PISA

Prof. Ing. Gabriella Caroti, UNIPI, DICI
Prof. Ing. Andrea Piemonte, UNIPI, DICI
Prof. Ing. Nunziante Squeglia, UNIPI, DICI

ore 12.45 – 14.15 | Pausa

ore 14.30

Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
largo Lucio Lazzarino (via Diotisalvi)
Aula Villaggio

IL PROGETTO DI CONSOLIDAMENTO DELLA TORRE
CAMPANARIA DELLA CATTEDRALE DI PISA

Prof. Ing. Anna De Falco, UNIPI, DICI

Partecipano

Gli studenti del corso di Restauro Architettonico
A.A. 2025-2026 - UNIPV

Prof. Arch. Olimpia Niglio, UNIPV, DICAr
Prof. Ing. Camillo Ricci, UNIPV, DICAr
Fondazione Pepe, Pavia

ore 16.30

Conclusione dei lavori