

Progetti di Rilevante Interesse Nazionale  
PRIN



UNIVERSITÀ  
DI PARMA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



UNIVERSITÀ  
DI TRENTO



Consiglio  
Nazionale delle  
Ricerche

## Workshop PRIN 2017 “In itinere”

Stone Pavements.

History, conservation, valorisation and design

**Napoli, 22 ottobre 2021**

*DICEA – Università degli Studi di Napoli Federico II*

*Via Claudio, 21 – Aula Croce*



UNIVERSITÀ  
DI PARMA



## Workshop PRIN 2017 “in itinere”

### Stone Pavements. History, conservation, valorisation and design.

Ore 14.30 Saluti di Benvenuto  
P.I.: Prof. Ing. Felice Giuliani

#### Interventi tecnici programmati

Ore 15.00 Università degli Studi di Parma

*“Identificazione e definizione di criteri per la progettazione e la realizzazione di pavimentazioni stradali in pietra”*  
Dott. Ing. F. Autelitano

*“Nuove metodologie per la misura dei requisiti funzionali e prestazionali di pavimentazioni urbane in pietra naturale”*  
Dott. Ing. E. Garilli

Ore 15.30 Università degli Studi di Napoli Federico II

*“Computational design nel processo H-BIM per la modellazione di strade in pietra”*  
Dott. Ing. S.A. Biancardo e Ing. M. Intignano

*“Pavimentazioni in pietra: indagini in sito”*  
Dott. Ing. R. Veropalumbo e Ing. N. Viscione

Ore 16.00 Università degli Studi di Trento

*“Le pavimentazioni lapidee: dalle analisi storico-archivistiche alle applicazioni dell’intelligenza artificiale per il loro monitoraggio”*  
Prof. Ing. M. Guerrieri

Ore 16.30 Università degli Studi di Roma La Sapienza

*“Connessioni tra funzionalità e storia nelle strade di pietra”*  
Prof. Ing. M. Carpiceci

Ore 17.00 **Tavola rotonda**

Ore 18.00 Conclusioni e compilazione questionario qualità

Il numero di posti disponibili è limitato.

L'ammissione al workshop avverrà sulla base del numero massimo consentito e delle domande pervenute, secondo ordine progressivo. In ragione della capacità della sala, eventuali rinunce dovranno essere comunicate tempestivamente e, comunque, non oltre il **20 ottobre 2021**.

Per la partecipazione all'evento è obbligatorio munirsi di Green Pass.

Per informazioni contattare il Dott. Ing. Salvatore Antonio Biancardo  
[salvatoreantonio.biancardo@unina.it](mailto:salvatoreantonio.biancardo@unina.it)

#### Chairman:

Prof. Ing. Felice Giuliani  
Università degli Studi di Parma  
[felice.giuliani@unipr.it](mailto:felice.giuliani@unipr.it)