

# MARIO PAOLO PETRANGELI

L'ARCHITETTURA DELLE CONNESSIONI

LA PROGETTAZIONE DELLO SPAZIO E SUE NERVATURE

**PETRANGELI MARIO PAOLO** insegna Teoria e Progetto di Ponti dal 1976 presso l'Università di Roma "La Sapienza".

Autore di circa 100 pubblicazioni tecnico scientifiche, ha redatto numerosi progetti di ponti tra cui quello ferroviario sull'Arno della DD RM-FI, il ponte strallato sul DIB in Algeria, con campata da 280 m, i ponti per l'autostrada Beyrouth-Damasco ed il ponte strallato sul PO per la linea AV BO-MI, di 192 m di luce, tutti ubicati in zone a rischio sismico.

Attualmente è Leader di un Team incaricato dalla Comunità Europea di progettare un nuovo ponte stradale e ferroviario sul Danubio a Novi Sad.

[www.mpaingegneria.it](http://www.mpaingegneria.it)

[mario.petrangeli@mpaing.it](mailto:mario.petrangeli@mpaing.it)

## Saluti

**Giuseppe Morabito**

Presidente della Provincia di Reggio Calabria

## Introduce

**Paolo Malara**

Presidente dell'Ordine degli Architetti P.,P.,C.,  
della Provincia di Reggio Calabria

## Presentazione

**Franco Zagari**

Professore Ordinario dell'Università degli Studi  
"Mediterranea" di Reggio Calabria

## Conferenza

**Mario Paolo Petrangeli**

**mercoledì 22 Aprile 2009**

**ore 15,30 - Sala Conferenze**

Palazzo Foti - Piazza Italia  
Sede Provincia di Reggio Calabria

