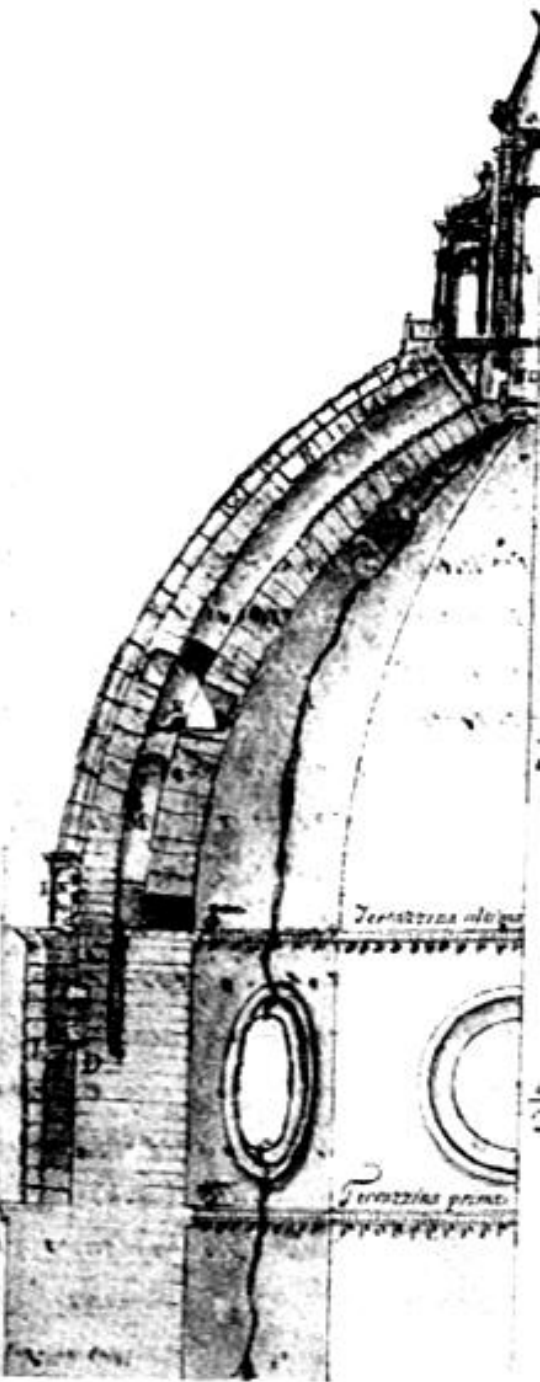


IL COMPORTAMENTO DELLE STRUTTURE STORICHE IN MURATURA E IL LORO CONSOLIDAMENTO

*Structural behavior of historic masonry structures
and strengthening methods*



Giovedì 13 APRILE

9 – 13 | Le fabbriche storiche
C. Blasi

14 – 18 | Statica delle murature
M. Como

Venerdì 14 APRILE

9 – 13 | Analisi limite
M. Como

Giovedì 20 APRILE

9 – 13 | La teoria proporzionale e i caratteri degli edifici storici
F. Ottoni

14 – 18 | Statica di archi e cupole
M. Como

Venerdì 21 APRILE

9 – 13 | Metodi di consolidamento
C. Blasi

13 – 14 APRILE e 20-21 APRILE

Corso di DOTTORATO

Ingegneria Civile e Architettura

Università di Parma

Docenti: Mario COMO, Carlo BLASI e Federica OTTONI

I seminari si terranno al Centro Santa Elisabetta

CAMPUS UNIVERSITARIO

Viale Parco Area delle Scienze 181/A – 43124 PARMA

Gli studiosi interessati possono scrivere a federica.ottoni@unipr.it

I seminari si potranno seguire in streaming tramite **piattaforma Teams** al link

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a76a5117c4232426bb4eee829b210371e%40thread.tacv2/1677597536278?context=%7b%22id%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22oid%22%3a%2233412d7f-8830-4798-9a52-e6d9b50b7a71%22%7d> e rimarranno poi disponibili sul sito www.madlab.unipr.it