



STRUCTURAL 207

SETTEMBRE
OTTOBRE
2016

Tutti gli articoli di questo numero sono stati sottoposti a peer-review

photo_Augenti N., Cosenza E., Dolce M., Manfredi G., Masi A., Samela L., "Performance of School Buildings during the 2002 Molise, Italy, Earthquake", Earthquake Spectra, Special Issue on the Molise 2002 earthquake, Vol. 20, N. S1, pp. S257-S270, July 2004.

PASSIVAZIONE DELLE ARMATURE PRE-OSSIDATE NEL CALCESTRUZZO

Studio sperimentale

di Maddalena Carsana, Chiara Cattaneo, Fan Yang, Luca Bertolini

DOI 10.12917/Stru207.21 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru207.21>

TERREMOTO IN ITALIA CENTRALE DELL'AGOSTO 2016

Alcune considerazioni

di Edoardo Cosenza, Iunio Iervolino, Costantino Menna, Eugenio Chioccarelli, Georgios Baltzopoulos

DOI 10.12917/Stru207.22 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru207.22>

SICUREZZA SISMICA DELLE SCUOLE

Esperienze ed attività in Basilicata e in Abruzzo

di Mauro Dolce, Claudio Moroni, Gaetano Manfredi, Marco Di Ludovico, Andrea Prota, Angelo Masi, Giuseppe Santarsiero

DOI 10.12917/Stru207.23 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru207.23>

ANALISI DI CONNESSIONI IN ACCIAIO

di Paolo Rugarli

DOI 10.12917/Stru207.24 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru207.24>

CAPACITÀ PORTANTE DI CONNESSIONI ACCIAIO-LEGNO A PIÙ PIANI DI TAGLIO

di Simone Rossi, Roberto Crocetti, Flavio Vinante, Silvia Buosi

DOI 10.12917/Stru207.25 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru207.25>