

DICEMBRE 2019

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

NEXT GENERATION OF INTEGRATED LOW-DAMAGE BUILDING SYSTEMS: RAISING THE BAR IN EARTHQUAKE RISK REDUCTION

di Stefano Pampanin

DOI 10.12917/Stru226.26 - https://doi.org/10.12917/STRU226.26

STRUTTURE IN CALCESTRUZZO ARMATO NEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE URBANE

di Luca Bonomo, Pietro G. Gambarova, Roberto Mazzini DOI 10.12917/Stru226.27 - https://doi.org/10.12917/STRU226.27

MODEL TO DESIGN AND BUILD: THE AIRPLANES HANGARS OF PIER LUIGI NERVI

di Giulio Barazzetta, Emilio Mossa, Carlo Poggi, Marco Simoncelli DOI 10.12917/Stru226.28 - https://doi.org/10.12917/STRU226.28

MATERIALI E UMIDITÀ DI RISALITA NELLA BASILICA DI S. MARIA MAGGIORE A BOLOGNA Uno studio sperimentale ai fini del restauro

di Valentina Gori, Roberto Terra, Elisa Franzoni, Laura Tonni DOI 10.12917/Stru226.29 - https://doi.org/10.12917/STRU226.29

DA LEONARDO DA VINCI ALLE RECENTI PRESCRIZIONI NORMATIVE

Concetti di ottimizzazione strutturale e centralità dell'ingegnere strutturista

di Giuseppe Rossi, Felisiano Propato

DOI 10.12917/Stru226.30 - https://doi.org/10.12917/STRU226.30