



# STRUCTURAL 226

NOVEMBRE  
DICEMBRE  
2019

DELETTERAEDITORE

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>