

## Conferenza del prof. Josè Pessôa - La conservazione degli edifici storici in Brasile -

Publicata su Progettazione Strutturale 2M (A-B) / Introduzione alla Progettazione Strutturale - Prof. Camillo Nuti, Davide Lavorato (<http://design.rootiers.it/labstrutture>)

---

1 contenuto / 0 new

Mar, 13/10/2015 - 16:19

[#1](#) [1]

Davide Lavorato

Conferenza del prof. Josè Pessôa - La conservazione degli edifici storici in Brasile -

Si segnala a tutti gli/le studenti/esse del corso che Giovedì **15 ottobre 2015, ore 15:30** presso l' **aula Libera** Largo G.B. Marzi 10, Roma si terrà la **Conferenza** tenuta dal **prof. Josè Pessôa** della **Universidade Federal Fluminens** su "**La conservazione degli edifici storici in Brasile**".

La conferenza anche se presentata in orario diverso rispetto a quello delle lezioni del corso di progettazione strutturale 2MA, è comunque tenuta **nell'ambito delle lezioni del corso**.

giovedì 15 ottobre 2015

ore 15,30 \_ aula Libera

Largo G.B. Marzi 10, Roma

### Josè Simões de Belmont Pessôa

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



## La conservazione degli edifici storici in Brasile



## Conferenza del prof. Josè Pessôa - La conservazione degli edifici storici in Brasile -

Publicata su Progettazione Strutturale 2M (A-B) / Introduzione alla Progettazione Strutturale - Prof. Camillo Nuti, Davide Lavorato (<http://design.rootiers.it/labstrutture>)

---

Allegato	Dimensione
 <a href="#">Jose%27_PESSOA.pdf</a> [2]	1.68 MB
 <a href="#">caso_brasiliano_saggioGP.pdf</a> [3]	205.5 KB

Edited by: admin il 09/07/2018 - 11:36

[In cima](#)

**URL di origine:** <http://design.rootiers.it/labstrutture/node/393>

### Links

[1] <http://design.rootiers.it/labstrutture/node/393>

[2] [http://design.rootiers.it/labstrutture/sites/default/files/Jose%2527\\_PESSOA.pdf](http://design.rootiers.it/labstrutture/sites/default/files/Jose%2527_PESSOA.pdf)

[3] [http://design.rootiers.it/labstrutture/sites/default/files/caso\\_brasiliano\\_saggioGP.pdf](http://design.rootiers.it/labstrutture/sites/default/files/caso_brasiliano_saggioGP.pdf)