



I ponti militari nell'A.O.I. (1935-1936)

Ingegneria strutturale italiana tra guerra, autarchia e clima tropicale

Type de publication : Article de revue

Revue : [Ædificare](#) [Revue internationale d'histoire de la construction](#)
2018 - 1, n° 3. [Autorités et régulations du travail dans le champs de la construction \(XIIIe-XIXe siècle\)](#)

Auteur : Giannetti (Ilaria)

Résumé : En 1935, la préparation logistique de la guerre d'Éthiopie est l'occasion d'une expérimentation scientifique et constructive ambitieuse sur le béton armé, en conditions extrêmes. Au sein d'un chantier façonné par l'organisation militaire du travail, dissimulée par l'action de la propagande fasciste, deux ingénieurs italiens développent de nouvelles théories sur le comportement des structures en béton armé en climat tropical et inventent des dispositifs de construction particuliers et artisanaux.

Pages : 195 à 217

Revue : [Ædificare](#)

Thème CLIL : 3076 -- TECHNIQUES ET SCIENCES APPLIQUÉES -- Architecture, Urbanisme

EAN : 9782406089681

ISBN : 978-2-406-08968-1

ISSN : 2649-177X

DOI : 10.15122/isbn.978-2-406-08968-1.p.0195

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 03/04/2019

Périodicité : Semestrielle

Langue : Italien

Mots-clés : Guerre d’Ethiopie, xx^e siècle, béton armé, organisation militaire, ingénieurs italiens

[Afficher en ligne](#)