

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur MASI Filippo

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la spécialité : Mécanique des solides, des matériaux des structures et des surfaces

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Fast-dynamic response and failure of masonry structures of non-standard geometry subjected to blast loads

Cette soutenance aura lieu le :

14/12/2020 à 15 h 00, École Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

**Mme BEYER Katrin
M. BROCATO Maurizio
M. DARVE Félix
M. DEJONG Matthew
M. LEMOS Jose
M. STAINIER LAURENT
M. STEFANOIO Ioannis
M. VANNUCCI Paolo**

**Professeure associée
Professeur
Professeur des universités
Professeur associé
Directeur de recherche
Professeur des universités
Professeur des universités
Professeur des universités**

École Polytechnique Fédérale de Lausanne (Suisse)
ENSA Paris-Malaquais
Grenoble INP
UC Berkeley (États-Unis)
Laboratorio Nacional de Engenharia Civil (Portugal)
Ecole Centrale de Nantes
École Centrale de Nantes
Université de Versailles et Saint-Quentin

Résumé annexé