A Champs-sur-Marne, le 10 janvier 2017

## Monsieur Francesco DELL'ISOLA <br> Sapienza, Universita di Roma <br> MeMoCs <br> Via Eudossiana, 18 <br> 00184 Rome <br> Italie

## Monsieur,

Par décision en date du 18 novembre 2016, le Président d'Université Paris Est vous a désigné pour participer au jury devant examiner les travaux de Monsieur Nicolas AUFFRAY en vue de l'obtention du diplôme :

## HDR MECANIQUE

La soutenance aura lieu le 2 février 2017 à 14 h30 à l'adresse suivante :
Université Paris-Est Marne la Vallée, Bâtiment Lavoisier, Salle N 20 Bis, Cité Descartes, 5 boulevard Descartes, Champs sur Marne, 77454 Marne la Vallée

La soutenance sera publique.
Je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.
in Président d'Université Paris-Est

# PAnnitintuy 

Philippe TCHAMITCHIAN

## UNIVERSITE - <br> — PAIPIS-ETT

## École Doctorale SIE

Laboratoire Modélisation et Simulation Multi Echelle

## HDR

Nicolas Auffray

# Géométrie des espaces de tenseurs, application à l'élasticité anisotrope classique et généralisée 

Spécialité : Mécanique

Soutenue le 02 Février 2017 devant un jury composé de :

| Rapporteur | B. Desmorat | (Maître de Conférences - HDR, UPMC) |
| :--- | :--- | :--- |
| Rapporteur | S. Forest | (Directeur de Recherche, MINES ParisTech) |
| Rapporteur | J.F. Ganghoffer | (Professeur des Universités, Université de Lorraine) |
| Examinateur | G. Geymonat | (Directeur de Recherche, École Polytechnique) |
| Examinateur | Q.-C. He | (Professeur des Universités, UPEM) |
| Examinateur | F. dell'Isola | (Professeur des Universités, Sapienza - Università di Roma) |
| Examinatrice | E. Rouhaud | (Maître de Conférences - HDR, UTT) |
| Examinateur | K. Sab | (Directeur de Recherche, École des Ponts ParisTech) |

