

## AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 28/11/2024

**Andrea GOTELLI**

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

dans la spécialité : **Robotique**

École Doctorale : **Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Modélisation dynamique des robots parallèles continus".

Cette soutenance aura lieu le : **09/12/2024 à 14h00, Ecole Centrale de Nantes, Bâtiment S - Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

**M. BOYER Frédéric**

**M. BRIOT Sébastien**

**Mme BURGNER KAHRS Jessica**

**M. CANDELIER Fabien**

**M. DURIEZ Christian**

**M. LEBASTARD Vincent**

**M. RABENOROSOA Kanty**

**Enseignant-Chercheur HDR**, Ecole Mines-Télécom Bretagne Pays de la Loire - IMT Atlantique Nantes

**Directeur de recherche**, CNRS - École Centrale de Nantes

**Professor**, University of Toronto, Canada

**Professeur des universités**, Aix-Marseille Université

**Directeur de recherche**, INRIA Lille

**Maître-assistant HDR**, Ecole Mines-Télécom Bretagne Pays de la Loire - IMT Atlantique Nantes

**Professeur des universités**, Université de Franche-Comté