

AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 01/12/2023

Vincenzo DI PAOLA

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 : "A Treatise on Open Problems in Robotics: from Cable-Driven Platform to Persistent Manifolds".

Cette soutenance aura lieu le : **15/12/2023 à 10h00, University of Bologna, Italy**

devant le jury ci-après :

M. CARO Stéphane

M. CARRICATO Marco

Mme CHEVALLEREAU Christine

M. GOLDSZTEJN Alexandre

M. KONG Xianwen

M. MUELLER Andreas

M. VEROTTI Matteo

M. ZOPPI Matteo

Directeur de recherche, CNRS - École Centrale de Nantes

Full professor, Università di Bologna 'Alma Mater Studiorum', Italie

Directrice de recherche, CNRS - École Centrale de Nantes

Chargé de recherche, CNRS - École Centrale de Nantes

Associate professor, Heriot-Watt University, Royaume-Uni

Full professor, Johannes-Kepler-Universität Linz, Autriche

Associate professor, Università degli Studi di Genova, Italie

Full professor, Università degli Studi di Genova, Italie