

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

MASOOD Khayyam

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

dans la spécialité : **Automatique, productique et robotique**

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : Development towards autonomous navigation and automatic handling of palletized freight units by an autonomous vehicle with forks

Cette soutenance aura lieu le :

16/12/2021 à 14 h 00, UNIGENOVA, Meeting Hall Via All Opera Pia 15/A, Genova, Italy

devant le jury ci-après :

M. AMIN Yasar	Professeur	University of Engineering and Technology, Taxila, Pakistan
M. BENNIS Fouad	Professeur des universités	École Centrale de Nantes
M. BERSELLI Giovanni	Professeur	Università degli Studi di Genova, Italia
M. CHABLAT Damien	Directeur de recherche - CNRS	École Centrale de Nantes
M. FRÉMONT Vincent	Professeur des universités	École Centrale de Nantes
Mme MOLFINO Rezia	Professeure	Università degli Studi di Genova, Italia
M. PELLICCIARI Marcello	Professeur	Università degli Studi di Moderna e Reggio Emilia, Italia
M. ZOPPI Matteo	Professeur	Università degli Studi di Genova

Résumé annexé