

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

Mme Camilla BRIZZI présente ses travaux en soutenance le 14/04/2023 à 10h30

À l'adresse suivante : Université de Florence, Viale Morgagni 67/a, 50134, Florence, Italie

En vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Sciences en Cotutelle avec l'université "Université de Florence" (ITALIE)

La soutenance est publique

Titre des travaux : Problèmes variationnels et de transport optimal L^∞

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 7534 - Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision

Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s) : MM. Guillaume CARLIER et Luigi DE PASCALE

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Guillaume CARLIER	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
M. Luigi DE PASCALE	Associate professor	Università degli Studi di Firenze	Co-directeur de thèse
M. Nikos KATZOURAKIS	Associate professor	University of Reading	Rapporteur
M. Nicolas JUILLET	Professeur des universités	Université Haute-Alsace	Rapporteur
Mme Francesca PRINARI	Associate professor	Università di Pisa	Examinatrice
M. Champion THIERRY	Maître de conférences	Université de Toulon	Examinateur