

## AVIS DE SOUTENANCE

Mme MARTINA MONTI présente ses travaux en soutenance le :  
05 décembre 2024 à 12h00

à l'adresse suivante :  
Université de MILAN

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Mathématiques et leurs Interactions

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Calabi-Yau manifolds of type A and the cone conjecture for hyperelliptic varieties

Ecole doctorale : Mathématiques, Informatique, Matériaux, Mécanique, Energétique

Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications

Unité de recherche : Laboratoire de Mathématiques et applications

Directeur : Mme ALESSANDRA SARTI, Professeur des Universités

Codirecteur : Mme ALICE GARBAGNATI, Professeur associé

### Membres du jury

| Nom                  | Qualité                    | Etablissement                     | Rôle               |
|----------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| M. GRZEGORZ KAPUSTKA | Professeur                 | Université Jagellonne de CRACOVIE | Rapporteur du jury |
| M. GIANLUCA PACIENZA | Professeur                 | Université de Lorraine            | Rapporteur du jury |
| M. PAOLA FREDIANI    | Professeur                 | Université de PAVIE               | Membre du jury     |
| Mme ALICE GARBAGNATI | Professeur associé         | Université de MILAN               | Membre du jury     |
| M. REMKE KLOOSTERMAN | Professeur                 | Université de PADOUE              | Membre du jury     |
| M. ARVID PEREGO      | Professeur des Universités | Université de GÈNES               | Membre du jury     |
| Mme ALESSANDRA SARTI | Professeur des Universités | UNIVERSITÉ DE POITIERS            | Membre du jury     |
| Mme BERT VAN GEEMEN  | Professeure                | Université de MILAN               | Membre du jury     |