

Fiche mise à jour le 26/04/2024 ▣

202224285F : BOREAL Représentation de Connaissances et Langages à Base de Règles pour Reasonner sur les Données - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** 06902 Sophia Antipolis

**Site :** <https://www.inria.fr/fr/boreal>

**Descriptif :** Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :** non renseignée

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):** non renseigné

**Liens avec d'autres structures :**

Participe à :

- [Unité mixte 200317667V - Ingénierie des Agropolymères et Technologies Emergentes](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 198318250R - Centre Inria d'Université Côte d'Azur](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 199111950H - Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Microélectronique de Montpellier](#) (lien non exclusif)

**Contact:** federico.ulliana@inria.fr

**Année de création :**2022

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2022

**Etablissements** ▣

test  
Image not found or type unknown  
INRIA - Institut national de la recherche en informatique et automatique (UPR) (établissement tutelle à partir de 2022)

**Etablissement  
réfèrent**

test  
Image not found or type unknown  
INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (établissement tutelle à partir de 2022)

test  
Image not found or type unknown  
MONTPELLIER - Université de Montpellier (EPE) (établissement tutelle à partir de 2022)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 14/06/2022 : BOREAL