

# Application BASTRI

## Fiches Equipes

### MARIANNE (SR0976WR)

Modèles et données pour l'argumentation computationnelle en langage naturel  
WIMMICS (SR0588SR) □ MARIANNE

**Statut:** Décision signée

**Responsable :** Serena Villata

**Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2024" :** *Aucun mot-clé.*

**Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" :**  
*Aucun mot-clé.*

**Domaine :** Perception, Cognition, Interaction  
**Thème :** Langue, parole et audio

**Période :** 01/02/2025 -> 31/01/2029  
**Dates d'évaluation :**

**Etablissement(s) de rattachement :** UNICA, CNRS  
**Laboratoire(s) partenaire(s) :** I3S (UMR7271)

**CRI :** Centre Inria d'Université Côte d'Azur  
**Localisation :** I3S-Templiers - Sophia Antipolis  
**Code structure Inria :** 041180-0

**Numéro RNSR :** 202524661B  
**N° de structure Inria:** SR0976WR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

#### Contact

- **Responsable :** Serena Villata
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

#### En savoir plus

- Site sur [inria.fr](http://inria.fr)
- Derniers Rapports d'Activité :

#### Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

#### Décisions

- **17612** (15/01/2025) : création

#### Localisation

- **Adresse postale :** Laboratoire  
I3S - Templiers Bat Templiers  
930 route des colles 06903  
Sophia Antipolis Cedex France
- **Coordonnées GPS :**  
43.615806, 7.071899