



CURRICULUM VITAE

SARA PRESUTTI

Date et lieu de naissance 30.09.1990, Venaria Reale, Italie

Nationalité Italienne

Contact sara.presutti@hepl.ch

+41 21 316 32 86

ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE

- Octobre 2018–présent Assistante diplômée dans l'UER Mathématiques et Sciences à la HEP Vaud de Lausanne.
- 2017 -2018 Professeur de mathématiques et sciences (école secondaire 1), Turin, Italie
- Juin 2017 Examineur à l'examen de maturité 2017, commission TOIPGF002, Turin, Italie
- 2016 -2017 Professeur de mathématiques et physique (école secondaire 2), Turin, Italie

FORMATION

- 2018 Doctorante en didactique des mathématiques à l'Université de Genève.
- 2016 Master en Mathématiques Pures, Dipartimento di Matematica, Università degli Studi di Torino, Italie.
Titre du mémoire : *Topological invariants of plane algebraic curves*, encadré par F. Galluzzi.
- 2013 Licence en Mathématiques Pures, Dipartimento di Matematica, Università degli Studi di Torino, Italie.
Titre du mémoire : *Gruppi Topologici*, encadré par M. Valenzano.
- 2009 Maturité scientifique

FORMATION COURTE

- Février 2018 En tant qu'enseignante de mathématique et sciences :
Masterclass in Innovazione Didattica Applicata alle Scienze (MIDAS),
Turin, Italie
- Novembre 2017 *Valutare per insegnare. Costruire il curricolo*, Centro Servizi didattici
(CESEDI), Turin, Italie.
- Novembre 2016 *Disturbi specifici dell'apprendimento e pratica didattica*, IPAV F. Fellini,
Turin, Italie.

AXES DE RECHERCHE

- Lesson Study dans le cadre de la Formation Initiale pour le secondaire I.
Lesson Study et CME au fil de la résolution problèmes.

LANGUES

- | | |
|----------|---------------------------|
| Italien | Langue maternelle |
| Anglais | Bon niveau écrit et orale |
| Français | Bon niveau écrit et orale |
| Espagnol | Débutante |

COMPÉTENCES NUMERIQUES

- Microsoft Office 365, GeoGebra, LaTeX, Matlab.
Discrète connaissance de Transana, C++

AUTRES

- Membre de l'Association pour la Recherche en Didactique des Mathématiques (ARDM)
Membre du World Association of Lesson Studies (WALS)
Membre du Laboratoire Lausannois Lesson Study (3LS)