

# VALENTINO ARTIZZU



## ISTRUZIONE

**Laurea Triennale in Informatica | Università degli Studi di Cagliari**

SETTEMBRE 2015 – LUGLIO 2018

Voto di Laurea: **110L/110**

Tesi: Blended Learning e IoT: Collaborazione e monitoraggio mediante beacon per la piattaforma PLAIN

**Laurea Magistrale in Informatica | Università degli Studi di Cagliari**

SETTEMBRE 2018 – FEBBRAIO 2021

Voto di Laurea: **110L/110**

Tesi: Sviluppo di un gestore di regole per la piattaforma ECARules4All



## COMPETENZE

**Linguaggi:** C, C++, C#, CSS, HTML, Java, Kotlin, Python, SQL

**IDE:** Android Studio, IntelliJ IDEA, PyCharm, Unity, Visual Studio Code

**Lingue:** Italiano (Madrelingua), Inglese (B2)

**Altro:** Photo Editing, Microsoft Office



## PUBBLICAZIONI

**Autori** **Valentino Artizzu**, Davide Fara, Riccardo Macis, Lucio Davide Spano

**Titolo** FeedBucket: Simplified Haptic Feedback for VR and MR

*In: International Conference on Advanced Visual Interfaces (AVI '20), 28 Settembre -2 Ottobre 2020*

**Autori** Diego Reforgiato Recupero, **Valentino Artizzu**, Francesca Cella, Alessandro Cotza, Davide Curcio, Giorgio Amedeo Iengo, Riccardo Macis, Andrea Marras, Simone Picci, Michael Planu, Riccardo Scasseddu

**Titolo** Leveraging the Arduino Platform to Develop Information Technology Devices  
*In: Encyclopedia of Information Science and Technology, Fourth Edition, pag. 3273-3286, IGI Global, 2018*