

Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	Bando 58/2024 "Reti neurali Architecture-aware per biosensori indossabili"
Informazioni aggiornate al	04/02/2025
Nome e Cognome	Alessandro Reale
Data di nascita	08/12/1998

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
03/23-09/23	Università di Cagliari	Tutor didattico Corso Biosensori
03/24-09/24	Università di Cagliari	Tutor didattico Corso Biosensori
05/24-02/25	Università di Cagliari	Borsista di Ricerca- "Studio di tecniche architecture-aware per il design di reti neurali at-the-edge"

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
25/11/2022	Laurea in Ing. Biomedica	Universita' di Cagliari
09/09/2019	Lingua Inglese Livello B1	CLA, Unica
2017	Diploma di Maturita'	Liceo Scientifico G.Brotzu

Pubblicazioni / Convegni

Altre attività scientifiche

Tesi di Laurea presso DEALAB, Università di Cagliari con titolo " Sviluppo di un sistema indossabile compatibile con elettrodi tattoo ultrasottili per applicazioni EEG"

Ulteriori informazioni pertinenti

Iscritto dall' A.A. 2023/24 al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, Università di Cagliari.

Cagliari, 04/02/2025

