

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ZERBINO MATTEO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2 Novembre 2022 - 30 Aprile 2023

ReLUIS - Consorzio della Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale

Università

Borsista, Ricercatore

Ricerca, Monitoraggio Strutturale, Internet of Things, Compressive Sensing

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2020-2022

Università degli Studi di Genova - Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni

Corso di Laurea Magistrale in Internet and Multimedia Engineering

LM-27 - Data di conseguimento: 27 Ottobre 2022 - Voto: 110/110 con lode

Laurea Magistrale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2017-2020

Università degli Studi di Genova - Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni

Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'informazione

LM-8 - Data di conseguimento: 18 Settembre 2020 - Voto: 104/110

Laurea Triennale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2012-2017
 Istituto Maria Ausiliatrice
 Liceo Scientifico
 Diploma di Maturità Scientifica - Voto: 100/100 con lode

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
 - Certificazioni

ECCELLENTE
 ECCELLENTE
 ECCELLENTE
 CAMBRIDGE ENGLISH LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (FIRST), CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH, 19/09/2020, LEVEL C1

SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ELEMENTARE
 ELEMENTARE
 ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

ELEVATA CAPACITÀ COMUNICATIVA PER CONFRONTO E CONDIVISIONE DELLE INFORMAZIONI, BUONA FLESSIBILITÀ, SPIRITO DI ADATTAMENTO E TEAMWORKING

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

ECCELLENTE DOTE ORGANIZZATIVA, DI PIANIFICAZIONE E GESTIONE DELLE INFORMAZIONI, BUONA LEADERSHIP

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

ECCELLENTE CAPACITÀ NELL'USO DI COMPUTER E ALTRI DISPOSITIVI, PROGRAMMAZIONE (C, C#, JAVASCRIPT, PYTHON, VHDL, VISUAL BASIC, SQL, HTML, MATLAB), USO DI APPLICATIVI DI VARIO GENERE (SUITE DA UFFICIO, LATEX, SOFTWARE DI EDITING, ETC), GESTIONE DI SISTEMI E RETI, SICUREZZA

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

-

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

AUTONOMIA, FIDUCIA IN SE STESSI, PROBLEM SOLVING, APPRENDIMENTO RAPIDO

PATENTE O PATENTI

PATENTE DI TIPO B

ULTERIORI INFORMAZIONI

-

ALLEGATI

Publicazioni e Titoli

Pubblicazioni

- ❖ IoT-based Compressive Sensing for Real-World Infrastructural Monitoring Application
(*M.Zerbino, I.Bisio, C.Garibotto, F.Lavagetto, A.Sciarrone*) - *Accettato, in attesa di pubblicazione*

Titoli

- ❖ Borsista ReLUIIS (dal 2 Novembre 2022 al 30 Aprile 2023) - "Studio e analisi di sistemi per il monitoraggio infrastrutturale basati sulla tecnologia Internet of Things a basso costo sfruttando mezzi di comunicazione radio"