

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	Borsa di ricerca N. 18/2021 del 17/12/2021
Informazioni aggiornate al	27/01/2022
Nome e Cognome	Lorenzo Lecis

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
dal 2006 al 2011	Diploma quinquennale di Perito Industriale Capotecnico (specializzazione meccanica) con votazione di 100/100	Istituto Tecnico Industriale Statale "Dionigi Scano" di Cagliari
Dal 2011 al 2017	Diploma di Laurea in Ingegneria Meccanica (classe n. L-9 D.M. 270/2004) con votazione di 106/110	Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari
Dal 2018 al 2021	Diploma di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica (classe n. LM-30 D.M. 270/2004) con votazione di 110/110 e lode	Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari

Pubblicazioni / Convegni

Altre attività scientifiche

Ulteriori informazioni pertinenti

Tesi di Laurea Magistrale dal titolo "Analisi del Ciclo di Vita di una Hydrogen Valley"
Buona conoscenza del software SimaPro e del pacchetto Office

Luogo e data

Settimo San Pietro, 27/01/2022