Curriculum Vitaein formato Europeo

Informazioni personali

Nome e Cognome

Davide D'Andrea

Attuale

Università degli Studi di Messina

Amministrazione di appartenenza

Attuale responsabilità

Dottorando

Contatti

Davide.dandrea@studenti.unime.it

Esperienza lavorativa

Tirocinio formativo, Knowow-spinoff accademico

Dal 20/03/2023 al 20/06/2023

Applicazione dei metodi termografici in una macchina di prova a fatica innovativa

Istruzione e formazione

Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Messina conseguita in data 10/10/2023

Laurea triennale in Ingegneria industriale presso l'Università degli Studi di Messina conseguita in data 11/10/2021

Madrelingua

Altre competenze linguistiche

Inglese B2

Allegati

All.1: Competenze nell'utilizzo delle tecnologie: Software FEM, CFD, Matlab&Simulink, Python, termografia, analisi DIC, modellazione parametrica, modellazione 3D

All. 2: Partecipazione a convegni e seminari (preferibilmente

aggregati perargomento e ore complessive)

All. 3 Redazione di pubblicazioni (elenco o link all'editore)

MODELLO INFORMATIVA SINTETICA

Modello
informativa
sintetica,
informazioni sul
trattamento

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679, si informa la S.V. che questa Università è titolare del trattamento dei dati personali dalla S.V. conferiti e che il trattamento stesso sarà effettuato nel rispetto del citato regolamento europeo ai fini dell'assolvimento degli obblighi di pubblicazione di cui al d.lgs. 33/2013. I dati potranno essereutilizzati e conservati esclusivamente per gli adempimenti di legge correlati all'affidamento dell'incarico. Il conferimento dei dati è obbligatorio a tali fini. I dati saranno trattati dall'Università, in qualità di titolare, nel rispetto delle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 con le modalità previste nell'informativa completa pubblicata sul sito dell'Università. La S.V. è informata che potrà comunque ed in qualsiasi momento, ai sensi degli artt. 15 ss. del Regolamento (UE) 2016/679, verificare i propri dati personali raccolti dal Titolare e farli correggere, aggiornare o cancellare rivolgendosi al Responsabile della protezione dei dati (inserire dati di contatto del DPO). La S.V. è informata che in caso di inosservanza del Regolamento (UE) 2016/679 potrà rivolgere reclamo al Garante per la protezione dei dati personali";

MODELLO ALERT

Modello alert su limitazione della finalità nel riutilizzo

I dati personali ivi pubblicati sono "riutilizzabili solo alle condizioni previste dalla normativa vigente sul riuso dei dati pubblici (direttiva comunitaria 2003/98/CE e d. lgs. 36/2006 di recepimento della stessa), in termini compatibili con gli scopi per i quali sono stati raccolti e registrati, e nel rispetto della normativa in materia di protezione dei dati personali