



Enrico Lertora

Ricercatore universitario

e.lertora@unige.it

+39 0103536570

Istruzione e formazione

2015

European Adhesive Engineer

Istituto Italiano della Saldatura - Genova - IT

2009

Dottorato di ricerca

Studio sulla realizzabilità di stampi rapidi per stampaggio ad iniezione Università di Genova - Genova - IT

2006

International Welding Engineer

Istituto Italiano della Saldatura - Genova - IT

2001

Laurea in Ingegneria Meccanica

Caratterizzazione di superfici verniciate con vernici antivegetative per uso navale

Università di Genova - Genova - IT

Esperienza accademica

2008 - IN CORSO

Ricercatore

Università di Genova - Genova - IT

2007 - 2008

Assegnista di ricerca

Università di Genova - Genova - IT

2005 - 2007

Assegnista di ricerca

CNR-ISMAR - Genova - IT

2002 - 2005

Assegnista di ricerca

Università di Genova - Genova - IT

Competenze linguistiche

English

Buono

Attività didattica

L'attività didattica è stata svolta prevalentemente nell'ambito dei Corsi di Laurea in Ingegneria meccanica della Scuola Politecnica dell'Università degli studi di Genova.

Incarico di docenza nell'ambito del corso di Laurea in Ingegneria Meccanica per gli insegnamenti di Tecnologie di giunzione (6CFU), Materiali ed impianti di processo (6CFU) e Tecnologie dei materiali compositi (6CFU).

Attività didattica e di ricerca nell'alta formazione

Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero

Dal 2010 membro del collegio dei docenti per il corso di Dottorato di ricerca di Ingegneria meccanica.

Interessi di ricerca

Le principali aree di interesse scientifico riguardano la scelta dei materiali e la loro trasformazione. Particolare interesse per le tecniche di giunzione quali la saldatura e l'incollaggio. Studio dei materiali compositi e delle tecnologie di produzione.