


INFORMAZIONI PERSONALI

Luisa Doneda

 Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche
Via Pscal,36 - 20133 Milano

 +390250315850

Fax +39 0250315083

 Luisa.doneda@unimi.it

Nazionalità italiana

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO
NOME E INDIRIZZO DEL
DATORE DI LAVORO

Professore Associato di Biologia Applicata – Università di Milano (SSD-BIO/13)
Laurea In Scienze Biologiche
Università degli Studi di Milano
Via festa del Perdono, 7 Milano

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 1991 ad oggi

Attività didattica nell'ambito della formazione pre e post laurea e di ricerca
Dal 2018 ad oggi membro della commissione paritetica per il corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
Dal 2018 ad oggi membro della commissione paritetica per il corso di laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria
Dal 2018 ad oggi responsabile/coordinatore della sezione "città studi" del dipartimento di Scienze Biomediche Chirurgiche ed Odontoiatriche
Dal 2017 ad oggi membro della commissione per il riconoscimento degli esami sostenuti in altri corsi di laurea per il corso di laurea in Igiene Dentale
Dal 2014 ad oggi membro della commissione per lo svolgimento della prova di accesso ai corsi di laurea delle professioni sanitarie della Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli studi di Milano
Dal 2000 -14 membro della commissione di laurea in Tecniche di laboratorio Biomedico per la discussione degli elaborati finali
Dal 2002- 14 membro della commissione giudicatrice per gli esami di abilitazione all' esercizio professionale per il corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
Dal 2002- 05 membro della commissione di laurea in Dietistica per la discussione degli elaborati finali
Dal 2002-05 membro della commissione giudicatrice per gli esami di abilitazione all'esercizio professionale per il corso di laurea in Dietistica
Dal 2002-05 membro della commissione d'esame di diploma per la scuola di specialità in Genetica Medica
Dal 2003-04 membro della commissione per l'esame di ammissione per la scuola di specialità in Genetica Medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2005 Conferma in ruolo a Professore Associato In Biologia Applicata
2002 Chiamata della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Milano a ricoprire il ruolo
2001 Professore Associato in Biologia Applicata
1994 Conferma in ruolo a Ricamatore in Biologia Applicata
1991 Ricamatore Universitario in Biologia Applicata
1989 Incarico di ricerca dell'Istituto Superiore di Sanità
1988 Periodo di studio presso il laboratorio di citofluorimetria e sorting Cromosomico del Deutsche Krebsforschungszentrum (DKFZ) di Heidelberg.
1985 Borsa di studio triennale dell'Associazione Italiana per la Ricerca (AIRC)
1984 Iscrizione all' Albo Professionale dell'Ordine dei Biologi
1981 Laurea in scienze Biologiche- Università degli studi di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Francese	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative Sviluppo di capacità relazionali in contesti specifici delle attività didattiche e di ricerca

Competenze organizzative e gestionali Progettazione gestione e valutazione di programmi di ricerca e coordinazione dell'attività didattica

Competenze professionali Supervisore alla preparazione di tesi di laurea e di lavori scientifici

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello base	Livello intermedio

Buona conoscenza del pacchetto Office con licenza Microsoft; utilizzo di software per l'elaborazione di foto e immagini (Photoshop e simili), buon livello di utilizzo di internet per attività di ricerca e utilizzo di banche dati

Esperienze didattiche

- aa 2013-14 ad oggi: titolare del corso di Biologia (laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria)
- aa 2013-14 ad oggi: modulo di Biologia Applicata nel corso integrato di "Scienze Biologiche" (laurea triennale in Igiene Dentale)
- aa 2002-03 ad oggi: modulo di Biologia Applicata nel corso integrato di "Scienze Biologiche e Morfologiche" (laurea triennale in Dietistica)
- aa 2002-03 ad oggi: modulo di Biologia Applicata nel corso integrato di "Fondamenti di Scienze Biologiche" (laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico)
- aa 2008-10: modulo di Biologia Applicata nel corso integrato "Fenomeni Biologici ed Ereditari" (laurea triennale in Assistenza Sanitaria)
- aa 2008-10: modulo di Biologia Applicata nel corso integrato di "Scienze biochimiche" (laurea triennale in Tecniche della Prevenzione nell' Ambiente e nei Luoghi di lavoro)
- aa 2007-08: modulo di Biologia Applicata nel corso integrato "Basi Biologiche per la vita" (laurea triennale in Infermieristica polo di Cernusco SN)
- aa 2002-03 al 2013: titolare del corso di Citogenetica e Genetica Medica (laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico)
- aa 2002-03 al 2005: corso di Genetica di cellule somatiche: applicazione nella diagnostica di malattie genetiche nell'uomo (scuola di specialità in Genetica Medica)
- aa 2002-05: corso elettivo: il cariotipo corso teorico pratico (laurea in Medicina e Chirurgia)
- aa 2002-05: corso elettivo: Citogenetica convenzionale e molecolare: applicazioni in campo diagnostico corso teorico pratico (laurea in Medicina e Chirurgia)

Altre competenze

Responsabile primo intervento " soccorso alla persona " e soccorso antiincendio

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Autore di 95 pubblicazioni scientifiche su riviste Nazionali e Internazionali riportate in Archivio Istituzionale della Ricerca (AIR)

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Milano 31 gennaio 2019