

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
  
E-mail  
Nazionalità

**ISABELLA Morlini**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE ED ECONOMIA, UNIVERSITÀ DI MODENA  
E REGGIO EMILIA,  
VIALE ALLEGRI 9, 42121 REGGIO EMILIA  
Isabella.morlini@unimore.it  
Italiana

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno  
Ente di istruzione o formazione  
Qualifica conseguita  
Anno  
Ente di istruzione o formazione  
Qualifica conseguita

2006  
Università di Modena e Reggio Emilia  
Professore associate in Statistica (Secs-S/01)  
2001  
Università di Parma  
Ricercatore in Statistica (Secs S/01)  
1999  
Università di Trento  
Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica  
1994  
Università di Parma  
Dottore in Economia (con lode)  
1990  
Liceo Classico Ludovico Ariosto di Reggio Emilia  
Diploma di maturità classica

### INCARICHI PROFESSIONALI

**Data**  
**Istituzione**  
  
**Posizione**  
Insegnamenti

01/10/2022 - oggi  
Dipartimento di Scienze della Comunicazione ed Economia, Università di Modena e  
Reggio Emilia  
Professore in Statistica  
"Statistica per le scienze economiche e sociali" (anni accademici 2022 - oggi)

**Data**  
**Istituzione**  
**Posizione**  
  
Insegnamenti

14/05/2009 – 30/09/2022  
Dipartimento di Economia Marco Biagi, Università di Modena e Reggio Emilia  
Professore in Statistica  
"Statistica" (anni accademici 2009 - oggi)  
"Statistical learning and prediction from data" (anni accademici 2009 - oggi)  
"Modelli statistici per l'Analisi dei Dati" (anni accademici 2009 - 2013) nella Facoltà di  
Scienze della Comunicazione dell'Università di Modena e Reggio E.  
"Metodologia della ricerca sanitaria" (anni accademici 2010-2012) nella Facoltà di  
Medicina dell'Università di Modena e Reggio Emilia  
["Statistica" \(2004 – oggi\) presso l'Accademia Militare di Modena.](#)

Insegnamenti in master, dottorati  
scuole di specializzazione

"Modulo 1 di Metodi di Ricerca" (4 ore) nel Dottorato di Ricerca in Lavoro, Sviluppo e  
Innovazione della Fondazione Marco Biagi dell'Università di Modena e Reggio Emilia  
(dal 2019 ad oggi)  
"Nozioni di statistica applicata allo sport" (2 ore) nel Master MySdam "Timing & Data  
Operator" (Parma, 30 Gennaio 2016)

	"Scienze statistiche e scienze sportive" (2 ore) nel Master MySdam "Event Data Manager" (Parma, 29 Gennaio 2016)
	"Approcci statistici innovativi nella ricerca biomedica" (4 ore) nella Scuola di Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia (2010)
<b>Data</b>	01/11/2004 – 13/05/2009
<b>Istituzione</b>	Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Modena e Reggio Emilia
<b>Posizione</b>	Professore in Statistica
Insegnamenti	"Statistica per le scienze sociali" (anni accademici 2006 – 2008) "Informatica" (anni accademici 2005 – 2008) "Statistica Inferenziale" (anni accademici 2005 – 2009) "Tecniche di analisi ed elaborazione dati" (anni accademici 2004 – 2008) "Statistica descrittiva" (anni accademici 2004 – 2009)
Insegnamenti in master, dottorati di ricerca e scuole di specializzazione	"Reti Neurali artificiali" (8 ore) nella Scuola di Dottorato in Marketing dell'Università di Parma (2009) "Mixture Models in Matlab" (4 ore) nel corso "Computational Statistics" organizzato dalla Nova Universitas (Università di Macerata, 2008) "Reti Neurali artificiali" (8 ore) nel master "Marketing dell'Informazione" dell'Università di Parma (2004)
<b>Data</b>	01/01/2001 – 31/10/2004
<b>Istituzione</b>	Facoltà di Economia, Università di Parma
<b>Posizione</b>	Ricercatrice in Statistica
Insegnamenti	"Serie Storiche" (anni accademici 2004 – 2005) "Statistica – analisi dei dati" (anni accademici 2002-2004) "Informatica" (anni accademici 2001 – 2003) "Teoria dei campioni" (anni accademici 1998 – 2001)
Insegnamenti in master, dottorati di ricerca e scuole di specializzazione	"Teoria dei campioni", (6 ore) nel Master Controllo di qualità e validazione dei Metodi di Analisi Chimica per l'Ambiente e gli Ambienti, Università di Parma (2000) Esercitatrice nella Scuola "Reti Neurali e Metodi Statistici" organizzata dalla Società Italiana di Statistica (Università di Napoli Federico II, 2000)
<b>AFFILIAZIONI</b>	
2018 - oggi	Ro.S.A. "The Robust Statistics Area" Group ( <a href="http://rosa.unipr.it">http://rosa.unipr.it</a> )
2006 - oggi	Classification and Data Analysis Group (CLADAG)
1999 - oggi	Società Italiana di Statistica (SIS)

## RICONOSCIMENTI PROFESSIONALI

2022	Ammessa all'attribuzione degli scatti triennali stipendiali tramite procedura selettiva bandita dall'Università di Modena e Reggio Emilia Reggio Emilia
2019	Ammessa all'attribuzione degli scatti triennali stipendiali tramite procedura selettiva bandita dall'Università di Modena e Reggio Emilia Reggio Emilia
2017	Ammessa all'attribuzione dell'Incentivo una tantum (biennale) tramite procedura selettiva bandita dall'Università di Modena e Reggio Emilia Reggio Emilia
2015	Ammessa all'attribuzione dell'Incentivo una tantum (biennale) tramite procedura selettiva bandita dall'Università di Modena e Reggio Emilia Reggio Emilia
2013	Ammessa all'attribuzione dell'Incentivo una tantum (biennale) tramite procedura selettiva bandita dall'Università di Modena e Reggio Emilia Reggio Emilia
2011	Ammessa all'attribuzione dell'Incentivo una tantum (biennale) tramite procedura selettiva bandita dall'Università di Modena e Reggio Emilia Reggio Emilia

## INCARICHI EDITORIALI

2016 - oggi	Referee per la rivista "Journal of the Royal Statistical Society, Series C".
2010 - oggi	Associate editor della rivista "Statistica Applicata – Italian Journal of Applied Statistics"
2006 - oggi	Referee per le riviste "Computational Statistics and Data Analysis", "Information Sciences" e "Applied Statistics"
2006 - oggi	Referee per volume editi dalla Springer (Serie: Studies in Classification, Data Analysis and Knowledge Organization)
2006 - oggi	Membro del comitato editoriale della rivista "Statistica e Applicazioni"

## INCARICHI IN AMBITO SCIENTIFICO

2013	Membro del Comitato Scientifico della XI riunione scientifica del gruppo CLADAG della Società Italiana di statistica (18-20 Settembre 2013, Università di Modena e Reggio Emilia).
2011	Organizzatore (con Michele Costa) della sessione invitata "Latent Class Models" nel convegno congiunto DAGM, GFKL ed IFCS (30 Agosto - 2 Settembre 2011, Francoforte, Germania).
2010	Membro del Comitato Scientifico del convegno congiunto delle società GFKL e CLADAG (8-10 Settembre 2010, Università di Firenze).
2009	Organizzatore della sessione invitata "Mixture Models for Complex Data" nella VII riunione Scientifica del gruppo CLADAG della Società Italiana di statistica (9-11 Settembre 2009, Università di Catania).
2005	Membro della segreteria organizzativa della V riunione scientifica del gruppo CLADAG della Società Italiana di statistica (6-8 Giugno 2005, Università di Parma).

## INCARICHI IN AMBITO ACCADEMICO

2019 – oggi	<b>Delegata del Rettore allo Sport per l'Università di Modena e Reggio Emilia</b>
2017 - 2019	Membro della commissione qualità del Dipartimento di Economia Marco Biagi dell'Università di Modena e Reggio Emilia, con delega alla didattica
2013 - 2017	Membro della commissione paritetica del Dipartimento di Economia Marco Biagi (Università di Modena e Reggio Emilia)
2010 - 2011	Membro della commissione del Dottorato di Ricerca in Statistica (XXIV ciclo) dell'Università Milano Bicocca
2008 - 2009	Membro della commissione didattica della Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università di Modena e Reggio Emilia

## PROGETTI DI TERZA MISSIONE

2023	Partecipazione al progetto "Statistica per tutti, seconda edizione" coordinato dalla Prof. Maddalena Cavicchioli, finanziato dall'Università di Modena e Reggio Emilia
2022	Responsabile del progetto "Statistica per tutti: la statistica fa crescere" finanziato dall'Università di Modena e Reggio Emilia

2021	Partecipazione al progetto "Diversamente abili: ripartire dal calcio inclusivo e di valori" coordinato dal Prof. Loris Vezzali, finanziato dall' Università di Modena e Reggio Emilia
2021	Partecipazione al progetto "Libro BESPORT. Sport e benessere a 360 gradi" coordinato dal Prof. Loris Vezzali, finanziato dall' Università di Modena e Reggio Emilia.
2021	Partecipazione al progetto "Webinar BESPORT. Sport e benessere a 360 gradi" coordinato dal Prof. Loris Vezzali, finanziato dall' Università di Modena e Reggio Emilia.
<b>PROGETTI DI RICERCA</b>	
2010 – 2011	Partecipazione al PRIN 2010 " Metodologie innovative per la gestione delle risorse idriche in scenari di incertezza idro-climatica" coordinato dal Prof. Alberto Bellin (Università di Trento).
2008 – 2010	Partecipazione al PRIN 2008 "La valutazione statistica della qualità e dei rischi nei servizi: nuove metodologie multivariate" coordinato dal Prof. Maurizio Vichi (Università di Roma la Sapienza).
2006 - 2008	Partecipazione al PRIN 2006 " Metodi statistici multivariati per la valutazione integrata della qualità dei servizi di pubblica utilità: efficacia-efficienza, rischio del fornitore, soddisfazione degli utenti", coordinato dal Prof. Maurizio Vichi (Università di Roma la Sapienza).
2004 - 2006	Partecipazione al PRIN 2004 "Nuovi metodi statistici multivariati di classificazione e riduzione dimensionale per la valutazione e la customer satisfaction nei servizi", coordinato dal Prof. Maurizio Vichi (Università di Roma la Sapienza).
<b>COMPETENZE LINGUISTICHE</b>	
<b>INGLESE</b>	eccellente
capacità di lettura	eccellente
capacità di scrittura	buona
capacità di espressione orale	
<b>INFORMAZIONI ADDIZIONALI</b>	
<b>RISULTATI PRINCIPALI IN AMBITO</b>	
<b>SPORTIVO</b>	
2022	Campionessa europea V50 di snowshoes running (FISO - Federazione Italiana Sport di Orientamento)
2021	Vincitrice assoluta della coppa Italia Sky-Snow (FISKY - Federazione Italiana Skyrunning)
2017	Campionessa italiana SF45 di corsa in montagna (FIDAL – Federazione Italiana di Atletica Leggera)
2016	Campionessa mondiale assoluta di snowshoes running
2015	Campionessa italiana SF40 di cross (FIDAL – Federazione Italiana di Atletica Leggera)
2014	Terza classificata nel campionato nazionale assoluto di corsa in montagna (FIDAL – Federazione Italiana di Atletica Leggera)
	Campionessa nazionale assoluta CSI di corsa su strada
	Campionessa mondiale assoluta di snowshoes running
2013	Campionessa italiana SF40 di corsa in montagna (FIDAL – Federazione Italiana di Atletica Leggera)
2012	Campionessa mondiale assoluta di snowshoes running
	Campionessa nazionale assoluta Uisp di mezza maratona
	Campionessa nazionale assoluta Uisp di snowshoes running
<b>RICONOSCIMENTI IN AMBITO</b>	
<b>SPORTIVO</b>	
2014	Atleta élite (corsa su strada) della FIDAL – Federazione Italiana di Atletica Leggera