

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 21 gennaio 2025

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Paolo Mora**
Amministrazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Responsabilità attuali Funzione specialistica a supporto della didattica e/o ricerca
Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico
Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie
Telefono +39 051 6366989
E-mail paolo.mora@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data 1 gennaio 2025 – 31 dicembre 2025
Responsabilità / ruolo RESPONSABILE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E/O DELLA RICERCA
Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIBINEM - DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

Data 1 gennaio 2022 – 31 dicembre 2024
Responsabilità / ruolo RESPONSABILE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E/O DELLA RICERCA
Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIBINEM - DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

Data 1 gennaio 2019 – 31 dicembre 2021
Responsabilità / ruolo RESPONSABILE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E/O DELLA RICERCA
Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIBINEM - DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa
Paolo Mora

<i>Data</i>	28 luglio 2017 – 31 dicembre 2018
<i>Responsabilità / ruolo</i>	RESPONSABILE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E/O DELLA RICERCA Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIBINEM - DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE
<i>Data</i>	28 luglio 2014 – 27 luglio 2017
<i>Responsabilità / ruolo</i>	RESPONSABILE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E/O DELLA RICERCA Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE
<i>Data</i>	16 ottobre 2012 – 27 luglio 2014
<i>Responsabilità / ruolo</i>	POSIZIONE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E DELLA RICERCA Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIBINEM - DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE
<i>Data</i>	18 aprile 2012 – 15 ottobre 2012
<i>Responsabilità / ruolo</i>	POSIZIONE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E DELLA RICERCA Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo biomedico e neuromotorio e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata del rischio in ambito medico specialistico presso DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE UMANE E FISIOPATOLOGIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE
<i>Data</i>	1 gennaio 2009 – 31 gennaio 2012
<i>Responsabilità / ruolo</i>	POSIZIONE DI FUNZIONE SPECIALISTICA A SUPPORTO DELLA DIDATTICA E DELLA RICERCA Specialista in tecnologie di elevato profilo applicabili in campo geologico e metodologie innovative per l'analisi ed il monitoraggio in forma integrata di rischi geologici presso DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOLOGICO-AMBIENTALI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

	TITOLI DI STUDIO
<i>Anno di conseguimento</i>	1993
<i>Titolo</i>	LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE presso Università degli Studi di Bologna
<i>Voto conseguito</i>	103/110
<i>Anno di conseguimento</i>	1983
<i>Titolo</i>	DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA presso Liceo Scientifico Statale E. Fermi di Arona (NO)
<i>Voto conseguito</i>	42/60

CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitæ di titolare di posizione organizzativa
Paolo Mora

CAPACITÀ LINGUISTICHE

Inglese

Livello parlato
buono

Livello letto e scritto
buono

ULTERIORI
INFORMAZIONI