

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 19 gennaio 2024

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

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Maria Roberta Randi**
Amministrazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Responsabilità attuali Coordinatore gestionale dei laboratori
BiGeA - Servizi tecnici di laboratorio Bologna-Fano
Telefono +39 051 20 9 4209
E-mail mariaroberta.randi@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO
ottobre 2000 – oggi
Responsabilità / ruolo Responsabile tecnico, cat. D, per la gestione del lab. di Microscopia Elettronica e Confocale presso Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (prima BES)

Data 2005 – 2013
Responsabilità / ruolo Responsabile manutenzioni ordinarie e straordinarie impianti elettrici dipartimentali - Collaborazione nelle manutenzioni di impianti di condizionamento e lavori murari - Coordinamento manutenzioni tra varie ditte presso Dip. di Biologia Evoluzionistica Sperimentale poi BiGeA

Data 2013
Responsabilità / ruolo Idoneità allo svolgimento della mansione di Addetto Locale per la Sicurezza presso Università di Bologna

Data 1 settembre 1999 – 10 ottobre 2000
Responsabilità / ruolo Assistente tecnico VI qualifica area tecnico-scientifica presso Dip. di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale - DIENCA

Data ESPERIENZE PROFESSIONALI ESTERNE ALL'ATENEO
2000
Responsabilità / ruolo Superamento prove concorso pubblico, per esami, per il conseguimento dell'abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria – Ambito disciplinare: Matematica e Fisica. Risultato: 80/80. presso Ministero della Pubblica Istruzione

Data 1990 – 1998
Responsabilità / ruolo Incarichi di insegnamento a tempo determinato presso Pubblica Istruzione - Scuole Superiori

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

		TITOLI DI STUDIO
<i>Anno di conseguimento</i>		1990
<i>Titolo</i>		Laurea in Fisica presso Università di Bologna
<i>Voto conseguito</i>		110/110
<i>Anno di conseguimento</i>		1985
<i>Titolo</i>		Maturità Scientifica presso Liceo Scientifico Statale: "G. Ricci Curbastro" Lugo (RA)
<i>Voto conseguito</i>		60/60
		ALTRI TITOLI DI STUDIO
<i>Anno di conseguimento</i>		1998
<i>Titolo</i>		Dottorato di Ricerca in Fisica Tecnica presso Università di Bologna
<i>Anno di conseguimento</i>		1994
<i>Titolo</i>		Attestato di Perfezionamento in Fisica presso Università di Bologna

CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	buono	buono

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

<i>Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.</i>	Specializzazione nella gestione di laboratori di ricerca, didattica e di servizio a carattere interdisciplinare con afferenze di utenti sia Unibo sia esterni ed esperienza diretta su utilizzo, manutenzione e controllo di grandi strumentazioni ad elevata complessità.
	Supporto tecnico – specialistico alle attività di ricerca e didattica
	Competenza in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.
	Competenze su programmazione e approvvigionamento di beni e servizi
	Capacità di organizzazione di eventi, promozione e comunicazione iniziative di laboratorio.

ATTIVITÀ FORMATIVE

Area economico-finanziaria:	ore 8
Area giuridico-normativa - Anticorruzione e trasparenza:	ore 3
Area giuridico-normativa – Generale:	ore 136
Area manageriale:	ore 22
Area informatica e telematica:	ore 14
Area linguistica:	ore 70
Area organizzazione e personale:	ore 35
Area tecnico-specialistica:	ore 41

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitæ di titolare di posizione organizzativa
Maria Roberta Randi

Dal 2009 addetta alle squadre di emergenza con attestato di idoneità tecnica per “Addetto antincendio” rischio medio e formazione certificata sul primo soccorso

Num. 9 pubblicazioni scientifiche anni 2012 – 2023

Num. 15 pubblicazioni scientifiche anni 1991 - 2011