

# CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 9 ottobre 2023

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

## INFORMAZIONI PERSONALI

*Nome e cognome* **Chiara Pastore**  
*Amministrazione* Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
*Responsabilità attuali* Responsabile tecnico di unità di laboratorio a supporto della didattica e/o ricerca  
DISTAL - Unità di laboratorio Colture arboree  
*Telefono* +39 051 20 9 6433  
*E-mail* chiara.pastore@unibo.it

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

*Data* 1 novembre 2023 – oggi  
*Responsabilità / ruolo* RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO  
Tecnico Cat. D - area tecnica, tecnico - scientifica ed elaborazione dati presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari - Università di Bologna

*Data* 15 marzo 2021 – 31 ottobre 2022  
*Responsabilità / ruolo* Tecnico Cat. D - area tecnica, tecnico - scientifica ed elaborazione dati (supporto alla ricerca per il Distal e alla didattica per il FaBit) presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari, Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie - Università di Bologna

*Data* 11 ottobre 2019 – 14 marzo 2021  
*Responsabilità / ruolo* Ricercatore a tempo determinato per il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari per il SSD AGR/03 indetto con D.D. n. 1382 del 26/02/2019. presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Università di Bologna

*Data* 1 giugno 2019 – 10 ottobre 2019  
*Responsabilità / ruolo* Titolare di incarico di collaborazione coordinata e continuativa, presso il bando Rep. n. 71-Prot. n. 2598 del 08/05/2019 dal titolo “Valutazione biochimica e molecolare di varietà di vite e di specie arboree da frutto per l'identificazione e la valorizzazione della biodiversità viticola e frutticola”. presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Università di Bologna

*Data* 1 giugno 2017 – 31 maggio 2019  
*Responsabilità / ruolo* Titolare di un assegno di ricerca dal titolo “Studio degli effetti delle temperature e dell'applicazione di estratti di lievito durante la maturazione sulla composizione dell'uva a bacca rossa attraverso un approccio biochimico e molecolare” (Rep. N. 96, Prot. n. 2535 del 29/05/2017). presso Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - Università di Bologna

*Data* 1 giugno 2016 – 31 maggio 2017  
*Responsabilità / ruolo* Titolare di un assegno di ricerca dal titolo “Tecniche di biologia molecolare applicate su vite e su colture arboree da frutto per studi di espressione genica relativamente agli effetti del cambiamento climatico e di identificazione varietale” (Rep. N. 86/2016, Prot. n. 2289/16 del 30/05/2016). presso Dipartimento Scienze Agrarie - Università di Bologna

**CURRICULUM VITÆ**

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa  
**Chiara Pastore**

<i>Data</i>	1 marzo 2014 – 29 febbraio 2016
<i>Responsabilità / ruolo</i>	titolare di un assegno di ricerca dal titolo “Caratterizzazione molecolare di varietà di vite dell’Emilia Romagna e di specie arboree da frutto per l’identificazione e la conservazione della biodiversità frutticola e viticola” (Rep. N. 27/2014, Prot. n. 513/2014 del 24/02/2014 con Rinnovo Rep. 21/2015 Prot. 686/2015). presso Dipartimento Scienze Agrarie - Università di Bologna
<i>Data</i>	1 marzo 2013 – 28 febbraio 2014
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Titolare di un assegno di ricerca dal titolo “Tecniche innovative applicate alla chioma per contenere la produzione e migliorare la qualità delle uve” (Rep. N. 37/2013, Prot. n. 592 del 27/02/2013). presso Dipartimento Scienze Agrarie - Università di Bologna
<i>Data</i>	1 giugno 2010 – 30 gennaio 2013
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Titolare di un assegno di ricerca dal titolo “Caratterizzazione molecolare, fisiologica ed agronomica di biotipi autoctoni di Sangiovese e Sangiovese-simili, identificati nell’area di Montalcino” (Prot. n. 163 del 23/02/2010). presso Dipartimento Scienze Agrarie - Università di Bologna
<i>Data</i>	1 gennaio 2010 – 31 maggio 2010
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Titolare di un assegno di ricerca dal titolo “Variabilità clonale in Sangiovese: valutazione delle caratteristiche agronomiche, biochimiche e di adattamento a stress termici di biotipi di Sangiovese identificati in Toscana” (Prot. n. 1243 del 21/12/2009). presso Dipartimento Colture Arboree - Università di Bologna
<i>Data</i>	1 gennaio 2007 – 31 dicembre 2009
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Titolare di borsa di Dottorato. presso Dipartimento Colture Arboree - Università di Bologna
<i>Data</i>	1 aprile 2004 – 31 dicembre 2006
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Titolare di Borsa di Studio, finalizzata allo svolgimento di attività lavorative e di studio, svolte presso il Dipartimento Colture Arboree dell’Università di Bologna (Responsabile: Prof. C. Intrieri), ed inerenti al progetto “Indagine molecolare su vecchie varietà di vite locali in funzione della diversificazione e del miglioramento della piattaforma ampelografica dell’Emilia Romagna”. presso Centro Interdipartimentale di Ricerche Viticole e Enologiche dell’Università di Bologna

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

	<b>TITOLI DI STUDIO</b>
<i>Anno di conseguimento</i>	2004
<i>Titolo</i>	Laurea in Biotecnologie Indirizzo Agrario-Vegetale presso Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - Università di Bologna
<i>Voto conseguito</i>	110/110 lode
	<b>ALTRI TITOLI DI STUDIO</b>
<i>Anno di conseguimento</i>	2010
<i>Titolo</i>	Dottorato di ricerca in Colture arboree ed agroecosistemi forestali, ornamentali e paesaggistici. presso Dipartimento di Colture Arboree - Università di Bologna

**CAPACITÀ LINGUISTICHE**

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

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

*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.*

**CORSI DI FORMAZIONE SEGUITI**

Area tematica: Area giuridico-normativa - Anticorruzione e trasparenza  
CORSO BASE SUL SISTEMA DI PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE NELLA PUBBLICA  
AMMINISTRAZIONE - EROGATO SU PIATTAFORMA SELF  
EDIZIONE: 2 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA) 01/07/2021 31/12/2021 4 ore  
Area tematica: Area giuridico-normativa - Generale  
CORSO SULLA SICUREZZA D.LGS. 81/08 - CORSO DI FORMAZIONE PER LE SQUADRE DI  
EMERGENZA: MODULO PRIMO SOCCORSO - BOLOGNA - COM METODI -  
EDIZIONE: 4  
07/03/2022 10/03/2022 12 ore  
CORSO DI FORMAZIONE "LA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI - PERCORSO FORMATIVO PER IL PERSONALE TECNICO E AMMINISTRATIVO" - DIGITALE -  
EDIZIONE: 1 - FORMAZIONE  
CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA)  
01/04/2021 30/06/2021 5 ore  
D.LGS.81/08 E ACCORDO G.U. N° 8 DELL' 11/01/2012 "LA FORMAZIONE DEI LAVORATORI  
MODULO 3: FORMAZIONE SPECIFICA - PARTE SECONDA" CODICE ATECO : 85.42.00- TIPOLOGIA DI RISCHIO: CHIMICO/BIOLOGICO/FISICO - DIPARTIMENTO DISTAL - EDIZIONE: 1 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA)  
08/05/2020 08/05/2020 4 ore  
D.LGS.81/08 E ACCORDO G.U. N° 8 DELL' 11/01/2012 "LA FORMAZIONE DEI LAVORATORI -  
MODULO 2: FORMAZIONE SPECIFICA - PARTE PRIMA" CODICE ATECO : 85.42.00 (FAD) -  
EDIZIONE: 1 - FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA) 01/07/2017 31/12/2017 4 ore  
D.LGS.81/08 E ACCORDO G.U. N° 8 DELL' 11/01/2012 "LA FORMAZIONE DEI LAVORATORI -  
MODULO 1: FORMAZIONE GENERALE" CODICE ATECO : 85.42.00 (FAD) -  
EDIZIONE: 1 -  
FORMAZIONE CERTIFICATA CON PROVA FINALE SUPERATA (TEST A RISPOSTA MULTIPLA)  
01/01/2017 31/12/2017 4 ore  
Area tematica: Area informatica e telematica  
WEBINAR MICROSOFT 365 - ARCHIVIA I FILE NEL CLOUD ( ONEDRIVE E SHAREPOINT) -  
EDIZIONE: 1 16/05/2023 16/05/2023 2 ore  
Area tematica: Area tecnico-specialistica  
CORSO TEORICO/APPLICATIVO DI ANALISI CROMATOGRAFICA STRUMENTALE: HPLC E GC - EDIZIONE: 1 05/06/2023 13/06/2023 12 ore

Abilitata alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 07/B2 - SCIENZE E TECNOLOGIE DEI SISTEMI ARBOREI E FORESTALI (valida dal 31/01/2022 al 31/01/2033).

Pubblicazioni (dal 2005 ad oggi): 44, prevalentemente nell'ambito di ricerca sugli effetti molecolari e biochimici delle tecniche agronomiche e del cambiamento climatico sulla maturazione e sulla qualità delle uve.