

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CECCANTONI BRUNELLA
Indirizzo	17 VIA MATTEOTTI 0 1027 MONTEFIASCONE ITALIA
Telefono dell'ufficio	2428
Fax dell'ufficio	2498
Telefono mobile	32077028168
E-mail	b.ceccantoni@unitus.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28/02/1960

ESPERIENZE LAVORATIVE

Qualifica attuale	D4 AREA TECNICO-SCIENTIFICA	
Struttura di appartenenza	DIBAF	
Esperienza lavorativa presso Università degli Studi della Tuscia	2016	Inquadrata nella categoria D, fascia economica D4 ai sensi dell'art.56 del CCNL
	2010	Inquadrata nella categoria D, fascia economica D3 ai sensi dell'art.56 del CCNL
Esperienze lavorative presso altre strutture pubbliche (ASL VT)	2005	Inquadrata nella categoria D, fascia economica D2 ai sensi dell'art.56 del CCNL
	2000	Inquadrata nella categoria D, fascia economica D1, in quanto vincitrice della procedura selettiva per titoli ed esami per la progressione verticale ai sensi dell'art. 74 del CCNL
	1989	Inquadrata sulla base del lavoro svolto, dopo di prova idoneativa, nel profilo di Collaboratore Tecnico (VII° Liv.);
	1982	Vincitrice di concorso ad 1 posto di Assistente Tecnico (VI° q.f. Area Tecnico-scientifica) presso l'Università degli Studi di Viterbo
	1999	Vincitrice di concorso ad 1 posto di Operatore Prof.le di Vigilanza ed Ispezione presso il Servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro dell'Azienda U.S.L. di Viterbo dove ha prestato servizio per 4 mesi durante un periodo di aspettativa dall'Università
Mansioni e Responsabilità c/o Dibaf	Tecnico Responsabile di Laboratorio Didattico Addetto Locale alla Sicurezza Addetto alle Emergenze	

		<p>Addetto al Primo Soccorso Aziendale Addetto antincendio</p>
<p>Incarichi extra lavorativi c/o Dibaf</p>	<p>A.A. 2016-17 Conferimento incarico di Esercitatore per i corsi di Enologia I ed Enologia II</p> <p>A.A. 2015-16 Conferimento incarico di Esercitatore per i corsi di Enologia I ed Enologia II</p> <p>Titolare del Corso "Sicurezza nelle strutture ricerca" per complessive 16 ore (2CFU) previsto come obbligatorio nel piano didattico del corso per Dottorato di Ricerca in <i>Scienze, Tecnologie e Biotecnologie per la Sostenibilità</i> ciclo XXXI incarico conferito dal CdD Dibaf</p> <p>Tutor nell'ambito dello stage di alternanza scuola lavoro stipulato tra Dibaf e Liceo Scientifico "F. Ruffini" di Viterbo</p> <p>A.A.2014-15 Titolare del Corso "Sicurezza nelle strutture ricerca" per complessive 16 ore (2CFU) previsto come obbligatorio nel piano didattico del corso per Dottorato di Ricerca in <i>Scienze, Tecnologie e Biotecnologie per la Sostenibilità</i> per i cicli XXIX e XXX incarico conferito dal CdD Dibaf</p> <p>A.A. 2014/15 Assistente per la didattica con l'incarico di svolgere esercitazioni teorico pratiche per i Corsi di: Enologia I Docente Prof. F. Mencarelli Tecn.Cons.Cond.Distr.Alimenti Vegetali Docente Prof: R. Massantini Vini Dolci Rinforzati e Forzati e fortificati Docente Dott. A. Bellincontro Incarico conferito dal CCS del Corso di Studi di Tecnologie Alimentari ed Enologiche</p>	
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p>		
<p>Formazione certificata pertinente</p>	<p>1979 Diploma Scuola Media Superiore- Perito Agrario conseguito presso l'ITIS "Fratelli Agosti" di Bagnoregio con votazione di 60/60</p> <p>2013 Mobilità Erasmus per personale tecnico presso Università di Cordoba, Dip. di Chimica Agricola ed Scienze del Suolo 16-27 settembre 2013</p> <p>2011 Partecipazione corso "Gestione Cromatografo Ionico DX600 per la determinazione dei carboidrati" Dip. Scienze Ambientali dell'Università degli Studi della Tuscia, 2 novembre 2011</p>	
		<p>Corso "Metodologia ICV di Analisi Sensoriale delle</p>

		Uve” tenuto da Vinidea Srl presso Dip. Dibaf dell’Università della Tuscia, 1 ottobre 2011
	2009	Corso di n° 16 ore su ” Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi dell’art.37 del D.Lgs. 81/2008” Università degli Studi della Tuscia, Viterbo, marzo-maggio 2009
	2008	Corso “HPLC Troubleshooting: Risoluzione e Prevenzione dei problemi in RP” Roma, 4 dicembre 2008 Corso “Procedure di estrazione SPE: Sviluppo e Applicazioni” Roma, 27 novembre 2008 Workshop “Portable non destructive instruments for grape and wine qualità measurements” Scuola Superiore S.Anna, Pisa 30 maggio 2008
	2007	Seminario ”Ruolo e potenzialità della cromatografia liquida e gassosa e della spettrometria di massa nell’accertamento della qualità, tipicità e sicurezza degli alimenti”, CNR, Montelibretti, 14 giugno 2007 Corso “Appassimento delle uve e qualità dei vini dolci” Marsala, 19-20 aprile 2007
	2005	Corso Cefas per “Assaggiatori di vino” strutturato in n° 14 lezioni con esame finale previsto quale requisito per i componenti delle commissioni di valutazione dei vini a DOC istituite dalla CCIAA, Viterbo, settembre 2005-ottobre 2005 Corso di formazione specialistica “Utilizzo del sistema integrato di Cromatografia Ionica” tenuto dalla Soc. Dionex S.r.l. autorizzato con D.D. n°935/05 del 22-09-2005 nell’ambito della formazione specialistica“ad personam” del personale tecnico, Viterbo, 8 novembre 2005 Corso di formazione “Appassimento delle uve e qualità dei vini: Innovazione tecnologica ed analitica” AITA, Viterbo, 19-20 maggio 2005 Seminario “Le soluzioni innovative HPLC Dionex” Roma, 16 febbraio 2005

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dopo un iniziale periodo di formazione presso altri Atenei (Bologna, Urbino) la sottoscritta, in collaborazione con docenti della propria struttura, ha sempre partecipato attivamente a progetti di ricerca di base o finalizzata finanziati da enti pubblici o privati, oggetto di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali, tesi di laurea e di dottorato di ricerca. Ha acquisito una particolare esperienza nel settore della chimica analitica di base e strumentale, quale gascromatografia, spettrofotometria, elettroforesi, HPLC, CI ecc. applicata all'analisi degli alimenti e del comparto enologico. Ha curato installazione e la messa in funzione di un sistema integrato di Cromatografia Ionica ed HPLC acquistato con un cofinanziamento d'Ateneo con il quale esegue analisi in collaborazione con docenti della propria struttura e di altri dipartimenti del polo di Agraria nell'ambito di varie linee di ricerca del settore agroalimentare ed enologico. Ha curato la progettazione e l'allestimento del Laboratorio Didattico di Analisi Enologiche di cui attualmente è Tecnico Responsabile e nel quale conduce le esercitazioni per gli studenti dei Corsi di laurea triennali TAE e magistrale SIQUAL.

Nel corso dell'A.A. 2015/2016 ha curato la rimessa in funzione del laboratorio analitico presso la Cantina Sperimentale di Orvieto, nell'ambito della convenzione esistente tra il Dibaf e Centro Regionale di Servizi per la Vitivinicoltura (CRESVI).

Viterbo, 16marzo 2017