

**CURRICULUM VITAE**

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Nome	<b>CECCANTONI BRUNELLA</b>
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
<b>ESPERIENZE LAVORATIVE</b>	
Qualifica attuale	D4 AREA TECNICO-SCIENTIFICA
Struttura di appartenenza	DIBAF
Esperienza lavorativa presso Università degli Studi della Tuscia	<p>2016 Inquadrata nella categoria D, fascia economica D4 ai sensi dell'art.56 del CCNL</p> <p>2010 Inquadrata nella categoria D, fascia economica D3 ai sensi dell'art.56 del CCNL</p> <p>2005 Inquadrata nella categoria D, fascia economica D2 ai sensi dell'art.56 del CCNL</p> <p>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</p> <p>1989 Inquadrata sulla base del lavoro svolto, dopo di prova idoneativa, nel profilo di Collaboratore Tecnico (VII° Liv.);</p> <p>1982 Vincitrice di concorso ad 1 posto di Assistente Tecnico (VI° q.f. Area Tecnico-scientifica) presso l'Università degli Studi di Viterbo</p>
Esperienze lavorative presso altre strutture pubbliche (ASL VT)	<p>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</p>
Mansioni e Responsabilità c/o Dibaf	<p>Tecnico Responsabile di Laboratorio Didattico</p> <p>Addetto Locale alla Sicurezza</p> <p>Addetto alle Emergenze</p>

		<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><b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b></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