

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BRANCA ELISABETTA
Indirizzo	VIA BELLINI N°1 20020 VANZAGHELLO (MI) – ITALIA
Telefono	348/6955785
E-mail	info@agroecostudio.it (www.agroecostudio.it)
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	30 OTTOBRE 1975
Iscrizione Ordine	DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI VA - N° 171 DA AGOSTO 2015
Note	P.IVA 11756890155 - POLIZZA ASSICURATIVA "COLLETTIVA" CONAF - N. IFL0006723 (ART. 5, COMMA 1, D.P.R. N.137 7/8/12).

ESPERIENZA LAVORATIVA

<i>dal 2001 a oggi</i>	Libera professione con studio proprio, consulenze agronomiche in genere. Principali attività svolte: -progetti per la realizzazione e/o la riqualificazione di spazi verdi; -piani di difesa e strategie di lotta alle malattie ed alle avversità delle piante; -programmi di gestione, consulenze per la manutenzione di aree verdi nel settore pubblico e privato; -progetti tecnici colturali, pratiche forestali, ambientali e paesaggistiche; -attività peritale per liquidazione danni da avversità atmosferiche su colture di vario genere; -consulente tecnico per cause legali; -perizie estimative per beni immobili di aziende agricole richiedenti credito agrario; -programmi per la coltivazione di essenze florovivaistiche, orticole, tappeti erbosi ed alberi ornamentali. Titolare dell'azienda agricola familiare, con produzione di officinali e prodotti locali.
<i>dal 2005 al 2007</i>	Collaborazione per la redazione di articoli per riviste del settore (Giardinaggio–Clamer informa).; Pubblicazione su Informatore Fitopatologico di un patogeno della camelia mai rilevato in Italia (<i>Alternaria Alternata</i> : nuovo patogeno su camelia in Italia. I.F. N° 4, 2007 pag. 51-52)
<i>dal 2004 al 2005</i>	Consulente tecnico per il progetto "Agri-Tuntum", finanziato dalla Banca Popolare di Milano. Iniziato con l'attività di un gruppo di volontari e successivamente appoggiato dalla Fondazione Marcello Candia ed accreditato FAO (progetto Flagship's SDRE). Scopo del progetto: costituzione di una scuola agraria e coltivazioni agricole a favore delle famiglie povere nel comune di Tuntum–Missione padri Cappuccini (stato del Maranhao– Brasile).
<i>da dicembre 2003 a giugno 2004</i>	Attività settimanale (a cadenza mensile) presso il CeRSAA (Centro ricerche e sperimentazione agricola) di Albenga (SV) – Tirocinio universitario per la redazione della relazione di Tesi "Specializzazione su basilico e su salvia di due peronosspore recentemente rinvenute in Liguria". Tale esperienza ha permesso l'approfondimento di molti aspetti relativi alla coltivazione ed alla difesa di aromatiche e di altre colture diffuse in Liguria.
<i>17-18 ottobre 2003</i>	Arbor day – (giornate tecniche di arboricoltura con valutazioni di stabilità, indagini ed interventi specifici su esemplari arborei) - Torino Parco del Valentino - Società Italiana di Arboricoltura.
<i>giugno 2003</i>	Rilievi entomologici, patologici, agronomici, ed economici presso dei frutteti ad indirizzo integrato e biologico per la valutazione della qualità produttiva.
<i>25-26 ottobre 2002</i>	Arbor day (attività di valutazione stato sanitario di alberi) – Roma Parco di Villa Ada – SIA Italia.
<i>dal 1995 al 2001</i>	Libera professione in collaborazione con uno studio professionale e un centro servizi per agricoltura, giardinaggio e ortoflorovivaismo. Consulenze di vario genere, analisi agrarie di laboratorio e fitopatologiche, progettazione aree verdi, corsi per professionisti ed amatori. Consulenze alla vendita di fitofarmaci e prodotti tecnici professionali.

INCARICHI (ALCUNI)

- nel 2001 - Partecipazione al concorso per l'attività di perito agrario a tempo indeterminato presso l'ufficio Parchi e Giardini del Comune di Milano con esito positivo. Rinuncia per motivi personali.
- dal 2001 - Consulente tecnico di alcuni comuni con incarichi di progettazione e gestione del verde.
- 2005-2006 - Redazione di Progetti tecnici colturali relativi ad aree boscate, pratiche per autorizzazioni paesistiche e progetti di compensazione.
- 2006 - Progettazione e D.L. per la riqualificazione delle aree a verde in conseguenza ai lavori di ristrutturazione ospedaliera (Clinica S. Francesco – Bergamo);
- dal 2007 - Attività peritale per la compagnia assicurativa ARA1857 S.p.A., specializzata in rischi agricoli, con valutazioni di danni derivanti da avversità meteoriche su diverse colture.
- 2007-2008 - Prove di efficacia e sperimentazione per registrazione etichette ministeriali dei fitofarmaci.
- 2008 - Progettazione per "la riqualificazione della nuova Allea Comunale di Turbigo" (progettazione del verde e dell'arredo urbano – Comune di Turbigo - MI).
- 2009 - Progettazione, consulenza tecnica, D.L. per la riqualificazione dell'antico parco della Casa di Riposo Maria Immacolata (Varese) -Villa Biumi Redaelli.
- 2009-2013 - Componente della commissione locale sovra comunale per il paesaggio (comuni Oleggio, Bellinzago, Marano Ticino, Mezzomerico – NO).
- dal 2012 - Socio fondatore di Rete Clima TM, Ente no profit che si occupa di promuovere la sostenibilità ambientale locale ed il contrasto al cambiamento climatico globale attraverso varie azioni tra cui progetti forestali per la compensazione di CO₂ secondo il protocollo di Kyoto.
- dal 2012 - Attività peritale per il Gruppo Intesa SanPaolo S.p.A. nella valutazione di immobili agricoli per la concessione del credito agrario. Perizie sintetiche redatte secondo codice di valutazione immobiliare e linee guida ABI.
- 2013 - Il Team di Rete Clima TM è risultato vincitore del concorso Forest skill. Il progetto, finanziato con la vincita del concorso, prevede la compensazione ambientale mediante la realizzazione di nuove aree boscate certificate secondo gli standard normativi internazionali.
- 2014 - Redazione del programma dei lavori e del capitolato per l'azienda Municipalizzata Sasom srl - Gaggiano MI (che comprende 22 comuni dell'area Sud ovest di Milano).
- dal 2014 al 2016 - Componente del consiglio di disciplina dell'ordine dei Dottori agronomi Forestali dell'ordine VA.
- dal 9/2015 al 2/2018 - Componente della commissione locale per il paesaggio (comune di Busto Arsizio – VA)
 - primavera 2016 - Monitoraggio alberature del comune di Casalmajocco (LO) e piano di gestione
 - da marzo 2016 - Consulente agronomo volontario per il Jane Goodall Institute Italia (Premio Fondazione Yves rocher 2017 - progetto "orti di pace" Orfanatrofio Sanganigwa Tanzania);
 - da marzo 2016 - Componente della commissione locale per il paesaggio (comune di Gallarate – VA).
 - novembre 2016 - Progetto e DL per il ripristino del viale alberato e di alcune aree verdi in comune di Bellinzago N.se
- Maggio ottobre 2017 - Attività di monitoraggio per la presenza di *Anoplophora chinensis* in aree pubbliche.
- da settembre 2017 - Eletta nel consiglio dell'ordine dei dottori agronomi e Forestali di Varese con funzione di segretario
- da dicembre 2018 - Consulente esterno per il comune di Gallarate ufficio verde e urbanistica;
 - luglio 2019 - Censimento e monitoraggio delle alberature per il comune di Rho (MI) – con utilizzo R3Trees;
 - luglio 2019 - Progetto di compensazione forestale in comune di Vanzaghella (MI) e Varedo (MB);
 - novembre 2019 - Monitoraggio alberature del centro sportivo del comune di Vizzola Ticino (VA) e piano di gestione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- luglio 2015 Laurea magistrale in progettazione delle aree verdi e del paesaggio, classe LM3 conseguita con valutazione 110/110 (corso Interateneo Università di Genova – Torino - Milano).
- luglio 2005 Abilitazione alla libera professione di Agronomo – iscrizione n°171 ordine VA.
- luglio 2004 Laurea in scienze agrarie (classe 20) - Produzione e difesa delle colture, conseguita a pieni voti presso l'Università degli studi di Torino.
- ottobre 1999 Abilitazione alla libera professione di perito agrario.
- luglio 1994 Maturità tecnica agraria conseguita presso l'Istituto Tecnico Agrario G. Bonfantini di Novara con Valutazione 50/60.
- 30/09/2016 Lo sviluppo dell'albero e la sua diagnosi L'Architettura degli alberi: nuove frontiere della

	conoscenza in arboricoltura . Bergamo
• novembre 2016	- Monitoraggio Uso del Suolo - Regione Lombardia
• settembre 2016	<u>Lo sviluppo dell'albero e la sua diagnosi (architettura degli alberi) Prof.ssa Jeanne Millet -(Odaf Formazione 3T - Bergamo)</u>
• giugno 2015	Abilitazione all'utilizzo di prodotti fitosanitari (secondo PAN) - Corso Consulenti per la difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari (ordine dottori agronomi e forestali - MI).
• marzo 2015	Controllo biologico dei funghi agenti di carie del legno attraverso l'utilizzo di ceppi di <i>Trichoderma</i> spp. – prof. Francis Schwarze. (ordine dottori agronomi e forestali VA).
• maggio 2014	Corso introduttivo a QuantumGIS – (ordine dei dottori agronomi e forestali VA).
• novembre 2012	Progettare interventi di ingegneria geotecnica ambientale – Novara (Ordini Ing. – Geol.- Dott. Agr. Piemonte).
• 3-4 febbraio 2012	6° Forum sulle piante officinali VR– Federazione italiana produttori di piante officinali (c/o CRA – Mpf Villazzano TR).
• ottobre 2011	Il consolidamento degli alberi; Formazione 3T - Fondazione Minoprio (CO).
• maggio 2011	Il deperimento della farnia in Lombardia; Centro Parco “La Fagiana” - Parco del Ticino Reg. Lombardia.
• settembre 2010	Nuove procedure per il rilascio dell'autorizzazione paesaggistica e il ruolo delle autonomie locali – Fondazione “de Iure Publico”, Regione Lombardia, Odaf Lombardia.
• marzo aprile 2010	Corso di aggiornamento: “Il CTU e il CTP nel nuovo processo civile 13 ore- Ordine Dott. Agr. Milano.
• gennaio febbraio 2010	Corso Autocad 2010 (certificato Autodesk) 40 ore – Mariano Comense (MI).
• febbraio marzo 2008	Corso di perfezionamento in “Healing Gardens” – progettazione del verde in strutture di cura, Università di Milano.
• marzo 2008	Corso di Specializzazione sulla “Valutazione ambientale strategica”, Ordine Dott. Agr. - Milano.
• marzo maggio 2008	Corso di formazione per certificatori energetici, Collegio Periti Industriali e Regione Lombardia – Varese.
• 25 Maggio 2007	Il verde pensile nel clima mediterraneo – AIVEP, Università di Genova - Genova Magazzini del Cotone.
• febbraio 2007	Aggiornamento sul VTA, risultati delle nuove ricerche sulla stabilità degli alberi, Rel. Prof. Claus Mattheck ISA Italia – Mantova.
• febbraio- marzo 2007	Corso per consulenti aziendali settore agricolo (secondo reg. CEE), Regione Lombardia– Minoprio.
• maggio 2006	-Trinity College exam – Busto Arsizio (VA) – Conseguito con punteggio B.
• febbraio 2006	-Corso per assistenza tecnica in agricoltura biologica, Reg.CEE 2092 – Regione Lombardia.
• gennaio 2006	-Corso di perfezionamento per la lingua inglese, Horner school di Dublino – Irlanda.
• luglio 2005	-Impiego della vegetazione nella progettazione, Studio A. Kipar, Università Torino – (CN).
• 28 ottobre 2003	-Conifere ornamentali le problematiche, attualità e prospettive – SIA in collaborazione con il dipartimento dell'Università di Torino ed Oasi Zegna- Biella.
• 7-9 maggio 2003	-Il passato, il presente ed il futuro dell'albero in città – Varese.
• maggio 2002	-Le malattie estive dei tappeti erbosi, Relatori DI.VA.P.R.A Università di Torino.
• gennaio 2002	-Recenti Acquisizioni in tema di Visual tree assessment - Prof. Claus Mattheck , ISA Italia – Milano.
• dicembre 2001	-Il Biennale europea delle palme “Dies Palmarum”, ISA Italia - Comune di S. Remo (IM).
• giugno 1999	-Corso di formazione per l'utilizzo di Excel 97, SDT srl – Milano.
• febbraio 1999	-Basic turfgrass botany and physiology, Golf Club Superintendents A. of America - Florida U.S.A.
• agosto 1998	-Corso di perfezionamento per la lingua inglese, Language Central School di Dublino – Irlanda.
• aprile 1997	-Congresso Europeo di Arboricoltura “Alle radici dell'albero”, ISA - Merano (BZ).
• novembre 1996	-Seminario “Il Cancro colorato del platano”, Regione Lombardia – Luino (VA).

MADRELINGUA	ITALIANO
SECONDA LINGUA	INGLESE
Capacità di lettura	BUONO
Capacità di scrittura	ELEMENTARE
Capacità di esp. orale	BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE	Buona capacità di coordinamento delle attività di gruppo e buona capacità cooperativa nei lavori di squadra. L'attività di volontariato è stata un'opportunità di collaborazione con persone italiane aventi varie competenze (economiche, finanziarie, idrauliche, agronomiche ecc.). L'attività svolta all'estero (Brasile) ha richiesto lo sviluppo di capacità comunicative e l'accettazione di un ambiente multiculturale differente dall'abituale. Nell'attività professionale inoltre emergono spesso necessità di relazione con professionisti di diversa formazione, la propensione alla collaborazione ha sempre consentito di ottenere buoni risultati lavorativi e nelle relazioni personali.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Consulenza tecnica in ambito agronomico – ambientale. Ottima capacità d'utilizzo del personal computer (pacchetto office), buona capacità di utilizzo di autocad, Q Gis e Photoshop. Buona capacità di utilizzo del microscopio ottico e dello stereomicroscopio. Discreta dimestichezza con attrezzature di laboratorio (pH Metro, Conduttivimetro, titolatori, ecc).
PATENTE O PATENTI	Patente italiana di guida tipo B – MI 4241285L I
NOTE	Su richiesta è disponibile l'elenco dettagliato delle principali attività svolte

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs 196/03.

Vanzaghello (MI), 4 giugno 2020

Dott. Agr. Elisabetta Branca