

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM di Romana Bravi

Nome e cognome: **Romana Bravi**

Luogo e data di nascita : Barga (LU), 14 luglio 1959

E-mail: romana.bravi@crea.gov.it

Formazione

1978 : Diploma di maturità scientifica presso il liceo scientifico "G. Galilei" di Castelnuovo di Garfagnana (LU)

1983 : Laurea in Scienze Agrarie presso l'Università degli Studi di Pisa, 110/110 e lode

1984 : Abilitazione all'esercizio della professione di agronomo

Attività lavorativa

Responsabile della sede CREA DC di Lonigo dal 2018 ad oggi, dirigente tecnologo dal 2021, ha iniziato nel 1985 l'attività di ricerca presso l'Ente Nazionale Sementi Elette (ENSE), dapprima come ricercatrice presso il Laboratorio Sementi di Tavazzano (LO) e successivamente presso la sede di Bologna, coordinando le attività di controllo e certificazione ufficiale delle sementi in ambito territoriale e realizzando studi e ricerche sugli aspetti normativi, tecnologici e genetici delle sementi. Incaricata responsabile della sede CREA (ex ENSE) di Battipaglia (SA) dal 2002 al 2017, ha coordinato e gestito il servizio di controllo e certificazione sementi nel Sud Italia e le prove agronomiche e descrittive DUS per la registrazione di nuove varietà e il rilascio di privative comunitarie e, nello stesso periodo, è stata responsabile del laboratorio di analisi sementi, del laboratorio fitopatologico e dell'azienda agricola sperimentale della sede di Battipaglia. Ha svolto studi e ricerche nel settore della caratterizzazione morfologica varietale, analisi delle sementi, biodiversità agraria, conservazione delle risorse genetiche e produzione sementi. Responsabile scientifico di progetti di ricerca regionali in materia di caratterizzazione varietale. Coordinatrice per il CREA del progetto internazionale IMODDUS "*International harmonization and validation of a SNP set for the management of tomato reference collection*". Docente in diversi corsi qualificanti e master per la formazione e aggiornamento in tema di certificazione sementiera e fitosanitaria, produzione di sementi biologiche, varietà locali e da conservazione. Relatore a invito in numerosi convegni, incontri tecnici e seminari. Ha svolto incarichi in ambiti internazionali in rappresentanza del CREA concernenti la normazione in materia di sementi, la registrazione varietale, la privativa comunitaria, i sistemi di qualità e auditing (CPVO, UPOV, EU). Chairperson per il triennio 2018-2020 del meeting TWV-UPOV Technical Working Party of Vegetables dell'International Union for the Protection of the New Varieties of Plant. Ha partecipato in qualità di esperto nazionale a

missioni internazionali nell'ambito di programmi europei di assistenza e gemellaggio tra paesi EU e extra EU (Polonia, Croazia e Turchia). Rappresentante del CREA in diverse Commissioni sementiere regionali e ministeriali. Attualmente membro del comitato scientifico del Centro di ricerca Difesa e Certificazione (CREA- DC).