

CURRICULUM SINTETICO

Gabriele Loris Beccaro
Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA)
Largo Paolo Braccini 2
10095 Grugliasco (TO), Italy

Laureato in Scienze e Tecnologie Agrarie è Professore Ordinario di Arboricoltura generale (AGR03) presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali ed Alimentari dell'Università degli Studi di Torino. E' Dottore di Ricerca in Colture Arboree e ambiente e Dottore Agronomo.

Ha approfondito la propria preparazione presso Istituzioni scientifiche in USA, America Latina, Cina, Sud e Nord Africa ed è stato visiting professor presso la Chinese Academy of Sciences di Nanchino (Cina), l'Universidad di San Andres UMSA (Bolivia), l'Université d'Antananarivo – Ecole Supérieure des Sciences Agronomiques (Madagascar) e la Faculté de Sciences et Techniques, Université de Comores (Isole Comore).

E' titolare degli insegnamenti di *Arboricoltura urbana e ornamentale*, *Tecniche vivaistiche*, *Gestione e sviluppo di filiere vegetali*, *Agricoltura sostenibile e progetti internazionali* presso i Corsi di Studio del DISAFA e del DBIOS. E' titolare dell'insegnamento *Progettare la rigenerazione ambientale urbana* presso il Politecnico di Torino. E' componente del scientific board del Corso di Dottorato in Sustainable development and cooperation SUSTNET. E' componente del comitato scientifico del Master UNESCO in Sostenibilità Socio Ambientale delle Reti Agroalimentari. È delegato del Direttore per l'Orientamento, il Tutorato ed il Placement del DISAFA, componente della Commissione OTP di Ateneo e membro della Giunta del DISAFA.

E' autore/coautore di oltre 300 pubblicazioni scientifiche e divulgative su riviste nazionali ed internazionali indicizzate (<https://orcid.org/0000-0003-4175-2404>) ed è direttore responsabile della rivista CASTANEA (ISSN 2284-4813).

E' stato/è componente dei comitati scientifici e invited speaker in numerosi congressi nazionali e internazionali, tra cui l'ISHS 6th International Congress on Chestnut (Samsun, 2017), l'ISHS International Symposium on Survey of Uses of Plant Genetic Resources to the Benefit of Local Populations (Antananarivo, 2017), il 7° e l'8° Convegno nazionale Castagno (Pergine Valsugana 2019 e Napoli 2022); Convener del ISHS IV International Symposium on Woody Ornamentals of the Temperate Zone (Torino, 2021); Convener delle XIV Giornate Scientifiche SOI Torino 2023.

E' coordinatore del Centro Regionale di Castanicoltura del Piemonte; coordinatore del Centro Nazionale per lo Studio e la Conservazione della Biodiversità Forestale MASAF e MITE; responsabile scientifico del Centro per la Conservazione e per la Premoltiplicazione vivaistica del castagno MIPAAF (Chiusa Pesio, CN); Accademico Ordinario dell'Accademia di Agricoltura di Torino; membro del Comitato Scientifico del Centro di Studio e Documentazione sul Castagno (Marradi, FI); coordinatore italiano dell'European chestnut network EUROCASTANEA (www.eurocastanea.org); coordinatore del Gruppo di Lavoro Castagno della Società di Ortofrutticoltura Italiana SOI; componente del tavolo di lavoro del Piano di Settore Frutta in guscio-castagno del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità alimentare e delle Foreste MASAF .

Gestisce o ha gestito, in qualità di responsabile scientifico o coordinatore, progetti di ricerca nazionali ed internazionali competitivi dell'Unione Europea e nazionali (nei programmi PRIN, EU Edulink, Erasmus+, Interreg).

Svolge attività di cooperazione internazionale allo sviluppo rurale nell'ambito di progetti EU ACP (African, Caribbean, Pacific group of States) ed è stato/è responsabile di convenzioni ed accordi quadro di collaborazione didattica e scientifica con Istituzioni Scientifiche in Bolivia, Argentina, Etiopia, Madagascar, Isole Comore. E' referente per il DISAFA del "Consortium SEADD-VALCOBIO, Sécurité Alimentaire, Développement Durable, Valorisation et Conservation de la Biodiversité", siglato da UNITO con i Paesi dell'Oceano Indiano.

E' membro dell'ISHS (International Society for Horticultural Science), della SOI (Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana), del CISAO (Centro Interdipartimentale di Ricerca e Cooperazione Tecnico Scientifica con l'Africa).

CURRICULUM VITAE

Gabriele Loris Beccaro

Department of Agriculture, Forest and Food sciences (DISAFA)

Largo Paolo Braccini 2

10095 Grugliasco (TO), Italy

Graduated in Agricultural Sciences and Technologies and PhD in Tree Crops and the Environment, he is full Professor in Arboriculture (AGR03) at the Department of Agricultural, Forestry and Food Sciences of the University of Turin.

He deepened his training at scientific institutions in the USA, Latin America, China, South and North Africa and was visiting professor at the Chinese Academy of Sciences in Nanjing (China), the Universidad di San Andres UMSA (Bolivia), the Université d'Antananarivo - Ecole Supérieure des Sciences Agronomiques (Madagascar) and the Faculté de Sciences et Techniques, Université de Comores (Comoros Islands).

He holds the teachings of urban and ornamental arboriculture, nursery techniques, management and development of plant chains, sustainable agriculture and international projects at the DISAFA and DBIOS degree courses. He is a member of the scientific board of the PhD course in Sustainable development and cooperation SUSTNET. He is a member of the scientific committee of the UNESCO Master in Socio-Environmental Sustainability of Agri-food Networks. He is delegated by the DISAFA Director for Orientation, Tutoring and Placement of the Department.

He is the author / co-author of over 300 scientific and other publications in indexed national and international journals (<https://orcid.org/0000-0003-4175-2404>) and he is editor-in-chief of the CASTANEA journal (ISSN 2284-4813).

He has been / is a member of scientific committees and invited speaker in many national and international congresses, including the ISHS 6th International Congress on Chestnut (Samsun, 2017), the ISHS International Symposium on Survey of Uses of Plant Genetic Resources to the Benefit of Local Populations (Antananarivo, 2017), the 7th and 8th National Chestnut Conference (Pergine Valsugana 2019 and Naples 2022); Convener of the ISHS IV International Symposium on Woody Ornamentals of the Temperate Zone (Turin, 2021); Convener of the XIV Scientific Days SOI, Turin 2023.

He is coordinator of the Chestnut R&D Center of Piedmont (now accredited National Center for the Study and Conservation of Forest Biodiversity at MASAF and MITE), scientific manager of the Center for the

Conservation and Premultiplication of chestnut MIPAAF (Chiusa Pesio, CN), Academic of the Agricultural Academy of Turin, member of the Scientific Committee of the Chestnut Study and Documentation Center (Marradi, FI), Italian coordinator of the European chestnut network EUROCASTANEA (www.eurocastanea.org), coordinator of the workgroup Chestnut of the Italian Society SOI and member of the working table of the Ministry of Agricultural, Food and Forestry Policies - nuts-chestnut.

Manages or has managed, as scientific manager or coordinator, competitive national and international research projects in the frame PRIN, EU Edulink, Erasmus+, Interreg. He carries out international cooperation activities for rural development in the context of EU ACP projects (African, Carribean, Pacific states) and he is responsible for agreements for educational and scientific collaboration with Institutions of Bolivia, Argentina, Ethiopia, Madagascar, Comoros Islands. He is member of the ISHS (International Society for Horticultural Science), of SOI (Italian Society of Horticulture), of CISAO (Interdepartmental Center for Research and Technical Scientific Cooperation with the Countries of Africa).