

## CURRICULUM VITAE

Nome e Cognome MARCO D'ORIA  
E-mail marco.doria@unito.it  
Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) Università degli Studi di Torino  
Largo Paolo Braccini, 2 10095 Grugliasco (TO)  
Az. Sperimentale Tetti Grondana Strada Tetti Grondana, 12 10023 Chieri (TO)

### STUDI SVOLTI

1994	Conseguito maturità come agrotecnico presso l'istituto Carlo Ubertini di Chieri
2009	Corso di formazione per addetti all'attuazione delle misure di primo soccorso
2011	Corso " SISTRI da vicino: funzionamento e criticità"
2012	Corso "La cultura della valutazione"; corso teorico pratico di Aggiornamento alla Gestione Sanitaria dell'Emergenza
2014	Corso "Sistri: avvio e gestione del sistema
2015	Corso di formazione "Trasparenza e Anticorruzione"; corso di formazione per l'abilitazione alla conduzione di trattori agricoli o forestali
2016	Corso per l'utilizzo in sicurezza del motosega e del decespugliatore
2017	Corso di Formazione Generale alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori; corso per il conseguimento dell'atest
2018	Corso "Regolamento Europeo Privacy"
2019	Corso "La dimensione soggettiva della prevenzione della corruzione"
2020	Corso " Strumenti di collaboration on line"
2021	Corso " addetto ASPP"

### PATENTI DI GUIDA

Per veicoli superiori alle 3,5 tonnellate ( categoria C)  
Per veicoli agricoli e forestali gommati e cingolati

### INCARICHI ATTUALMENTE RICOPERTI

Addetto alle misure di primo soccorso  
Addetto allo smaltimento dei rifiuti pericolosi  
Addetto ASPP

MADRELINGUA Italiano

### ALTRE LINGUE

	Francese
● Capacità di lettura	Elementare
● Capacità di scrittura	Elementare
● Capacità di espressione orale	Elementare
●	
	Inglese
● Capacità di lettura	Elementare
● Capacità di scrittura	Elementare
● Capacità di espressione orale	Elementare

### PASSATE OCCUPAZIONI

- 1995                      Operaio presso la ditta GMP di Chivasso; servizio militare presso la caserma di fanteria di Venaria Reale con mansioni di autiere
- 1997                      Operaio presso la cantina vitivinicola Graglia di Castelnuovo Don Bosco

## ATTUALE OCCUPAZIONE

2001                      Tecnico della ricerca presso l'Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali e Alimentari

## ATTIVITA' SVOLTE

- Cure colturali di frutteti presso l'azienda sperimentale del Dipartimento di Colture Arboree dell'Università degli Studi di Torino;
- Propagazione di piante da frutto e forestali;
- Selezione di nuovi ibridi di , nocciolo e castagno;
- Analisi in laboratorio su campioni di frutta;
- Collaborazione con i docenti nello svolgimento di prove sperimentali in campo;
- Collaborazione ai progetti U.E. Cascade e Manchest sul castagno;
- Collaborazione al progetto CO.RI.BIO e CORIFIL sul nocciolo;
- Elaborazione dei dati sperimentali mediante l'utilizzo di Excel
- Esercitazioni pratiche agli studenti su riconoscimento di formazioni fruttifere, potature e tecniche di propagazione.

## PUBBLICAZIONI

- Radicati L., Me C., Caviglione M., Gaiotti G., D'Oria M. – 2007. Prime valutazioni di progenie di noci (*Juglans regia*) ottenute per incrocio intervarietale. *Italus Hortus*, 14 (2): 55-56.
- Valentini N., Caviglione M., Gaiotti G., D'Oria M., Me G. – 2008. Metodi adottati per la propagazione di selezioni di nocciolo (*Corylus* spp). *La corilicoltura biologica in Italia*: 81-87.
- Valentini N., Caviglione M., Gaiotti G., D'Oria M., Me G. – 2008. Valutazione di nuovi ibridi di nocciolo *Corylus avellana* L. per la resistenza all'eriofide (*Phytoptella avellanae*) e al balanino (*Curculio nucum*). *La corilicoltura biologica in Italia*: 99-.
- Valentini N., Caviglione M., Gaiotti G., D'Oria M., Me G. – 2009. Hazelnut researches at the University of Torino in the frame of the Italian "CO.RI.BIO." project. *Acta Hort.*, 845: 175-180.
- Roberto Botta, Cecilia Contessa, Nadia Valentini ,Mauro Caviglione, Marco D'Oria, Tiziano Strano , Federico Calizzano, Chiara Beltramo - 2011. Filiera del nocciolo : la ricerca a supporto della competitività del prodotto piemontese
- Nadia Valentini, Mauro Caviglione, Giulio Gaiotti, Marco D'Oria , Giovanni Me - 2010 . Metodi adottati per la propagazione di selezioni di nocciolo.

Gassino Torinese, 26 Ottobre 2022

Marco D'oria