

Viticoltura



Istituzione:

Publication link

Regione Piemonte – Direzione Agricoltura – Settore Fitosanitario

Settori di ricerca:

(Institute)
Settore regionale specializzato nei campi della patologia vegetale, entomologia agraria, acarologia, nematologia, virologia, agrometeorologia, agrochimica, malerbologia. In questi ambiti conduce ricerche applicate allo scopo di produrre conoscenze e servizi per il mondo agricolo. Tra le attività istituzionali si ricordano il coordinamento degli interventi correlati all'attuazione della legislazione regionale, nazionale, comunitaria e internazionale nel campo fitosanitario; vigilanza e controlli fitosanitari all'import ed export di vegetali e prodotti vegetali; rilascio autorizzazioni e iscrizione al registro ufficiale dei produttori, accreditamento fornitori di materiale di moltiplicazione vivaistico, controlli presso le aziende che svolgono attività di produzione e commercio dei vegetali e dei prodotti vegetali disciplinate dalla normativa fitosanitaria, certificazione fitosanitaria di materiale di moltiplicazione e di riproduzione; coordinamento delle attività regionali di verifica funzionale e taratura delle macchine irroratrici; diagnostica fitopatologica in campo micologico, batteriologico, virologico, entomologico, acarologico, nematologico e malerbologico a supporto della vigilanza fitosanitaria, della coordinamento delle attività inerenti attraverso la gestione della Rete Agrometeorologica del Piemonte; attività del Laboratorio agrochimico per l'esecuzione di analisi su prodotti ortofrutticoli e vegetali in genere finalizzate alla ricerca di residui di fitofarmaci, su terreni e matrici vegetali finalizzate alla ricerca di elementi nutritivi ed all'elaborazione di piani di concimazione; per l'esecuzione di analisi dei reflui e delle biomasse, analisi di vini, mosti e mieli; gestione banca dati terreni.

Indirizzo: Via Livorno, 60 – 10144 TORINO Tel 011-432.3712 Fax 011-4323710

www.regione.piemonte.it/agri/ita/agriservice/fitosanitario/index.htm e-mail piemonte.fitosanitario@regione.piemonte.it

Curriculum Vitae: Nato a Torino nel 1962, laureato in Scienze agrarie presso l'Università di Torino nel 1988, ha assunto il ruolo di coordinatore delle attività regionali in campo agrometeorologico prima presso l'Ente di Sviluppo Agricolo del Piemonte e successivamente presso il Settore Fitosanitario. Conduce attività di ricerca applicata e gestione di servizi nei diversi campi di applicazione agrometeorologica. Dal 2005 è docente a contratto del corso di Micrometeorologia viticola. E' consigliere dell'Associazione Italiana di Agrometeorologia

Principali ambiti di ricerca: Applicazioni agrometeorologiche nella gestione e difesa delle colture agrarie attraverso lo sviluppo e l'applicazione di modellistica agrometeorologica, biofisica e fitopatologica

Curriculum Vitae: Born in Turin in 1962, he graduated in 1988 in Agricultural science at the Turin University. He is the coordinator of the regional agrometeorological service since 1988. He carry on researches and point out applications and services in several agrometeorological fields. Since 2005 he teaches Viticultural micrometeorology at the University of Turin. He is Councilman of Italian Agrometeorological Association

Federico Spanna

federico.spanna@regione.piemonte.it

Publications link

Main fields of research: Agrometeorological applicaztions in climatology, phytopatology, phenology, crop-growth modelling, developing and applying agrometeorological, biophysical and phytopatological models



Chiara Morone

chiara.morone@regione.piemonte.it

[Publications link](#)

Curriculum Vitae: nata a Torino nel 1964, laureata in Scienze Agrarie nel 1987 presso l'Università di Torino, in ruolo al Settore fitosanitario della Regione Piemonte dal 1990 come Divulgatore specializzato in difesa fitosanitaria integrata. Occasionalmente ha pubblicato lavori su *L'informatore Agrario*, *Informatore fitopatologico*, *Phytopathology*, *Journal of Phytopathology*.

Principali ambiti di ricerca: funghi e batteri fitopatogeni, in particolare per la vite i giallumi.

*Curriculum Vitae: Born in Turin in 1964, she graduated in 1987 in Agricultural science at the Turin University, at rule in Plant Protection Service since 1990 as integrated pest management advisor. She has published technical-scientific works on *L'informatore Agrario*, *Informatore fitopatologico*, *Phytopathology*, *Journal of Phytopathology*.*

Main fields of research: fungi and bacteria diseases, especially grape yellows

Enologia

Foto Istituto



Dipartimento: Regione Piemonte
(Department)

Istituto: Settore Fitosanitario – Laboratorio Agrochimico
(Institute) sede di Alessandria

Publication link.

Settori di ricerca: analisi enologiche; analisi di mieli e altre matrici apistiche; ricerca dei residui di fitofarmaci (con la sede di Torino)

Fields of research:

Vigneti sperimentali

Indirizzo: via Einaudi, 32 – zona scalo D4 ALESSANDRIA

Curriculum Vitae: laureato in Scienze Agrarie presso l'Università di Torino (1986) e iscritto all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali. Dal 1986 al 1990 tecnico presso industrie dei settori florovivaistico e sementiero. Dal 1990 al 1995 presso l'Ente di Sviluppo Agricolo del Piemonte. Successivamente funzionario tecnico presso il Settore Fitosanitario della Regione Piemonte. Dal luglio 1999 è responsabile del Laboratorio Agrochimico Regionale.

Membro del Gruppo di lavoro sui fertilizzanti per l'agricoltura biologica presso il Ministero Agricoltura e dell'Osservatorio Nazionale Pedologico.

Principali ambiti di ricerca: analisi del terreno; tecniche di fertilizzazione

Curriculum Vitae:

Main fields of research:

Giancarlo Bourlot

giancarlo.bourlot@regione.piemonte.it

Publications link

Bruno Alessi

bruno.alessi@regione.piemonte.it

[Publications link](#)

Curriculum Vitae: Laureato in Chimica Industriale (1993) con una tesi dal titolo “Proprietà ciclovoltammetriche di sistemi X-azolo piridinici”. Dal 2003 lavora presso il Laboratorio Agrochimico della Regione Piemonte (LAR), sede di Torino con mansioni di analista chimico. Dal 2005 Responsabile assicurazione della qualità presso il LAR – sede di Alessandria nell’ambito dell’accreditamento UNI CEI EN ISO IEC 17025 per analisi chimico fisiche su matrici vinose. Attualmente Responsabile di Laboratorio della sede di Alessandria.

Principali ambiti di ricerca: Analisi enologiche

Curriculum Vitae:

Main fields of research:

Curriculum Vitae: laureata in Scienze Biologiche (2001) con una tesi dal titolo “Messa a punto e validazione di un metodo per la ricerca di cisti di *Giardia lamblia* e oocisti di *Cryptosporidium parvum* nelle acque destinate al consumo umano”. Dal 2001 al 2003 lavora presso l’Acquedotto di Alessandria come analista chimico e microbiologico. Dal 2004 lavora presso il Laboratorio Agrochimico della Regione Piemonte (LAR) sede di Alessandria come analista chimico e addetta alla gestione sistema qualità.

Principali ambiti di ricerca: Analisi enologiche

Curriculum Vitae:

Main fields of research:

Boccaccio Chiara

chiara_b77@hotmail.com

[Publications link](#)

Curriculum Vitae: Laureato in chimica applicata (2005) con una tesi dal titolo “Sintesi e caratterizzazione di materiali lamellari inorganici a composizione controllata”. Dal 2005 lavora presso il Laboratorio Agrochimico della Regione Piemonte (LAR) sede di Alessandria con mansioni di analista di vini e mosti. Dal 2006 borsista presso il LAR – AL nell’ambito di un progetto riguardante la creazione di una banca dati costituita da spettri IR di vini di varia tipologia, in previsione di una successiva determinazione quantitativa per via chemiometrica dei principali parametri chimico-fisici di tali matrici.

Principali ambiti di ricerca: Analisi enologiche

Curriculum Vitae:

Main fields of research:

Maggiora Riccardo

Curriculum Vitae: Laureata in biologia agroalimentare a indirizzo enologico (2004) e specializzata in scienze biologiche applicate (2007) con una tesi dal titolo “Selezione fisiologica e biomolecolare di uno starter di batteri lattici per la fermentazione malolattica in vino Nebbiolo”, svolta presso l’Istituto Sperimentale Enologico di Asti. Ha collaborato con il laboratorio analisi della Cantina Sociale Cooperativa di Ricaldone (vendemmia 2007). Attualmente borsista presso il Laboratorio Agrochimico della Regione Piemonte (LAR), sede di Alessandria nell’ambito di un progetto di studio riguardante la dispersione dei fitofarmaci in ambiente e il loro effetto sulle api.

Principali ambiti di ricerca:

Curriculum Vitae:

Main fields of research:

Francesca Doria

doria.francesca@libero.it

Publications link