

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Codice Fiscale  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail

**FRISIO DARIO GIANFRANCO**

[dario.frisio@unimi.it](mailto:dario.frisio@unimi.it)

Nazionalità  
Data di nascita

Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- 2017- Università degli Studi di Milano - via Festa del Perdono, 7 Milano  
Dip. Scienze e Politiche Ambientali (ESP)  
Professore Ordinario
- 2012-2017 Presidente del Comitato di Direzione della Facoltà di Scienze Agrarie e  
Alimentari dell'Università degli Studi di Milano
- 2012-2017 Università degli Studi di Milano - via Festa del Perdono, 7 Milano  
Dip. Economia, Management e Metodi quantitativi (DEMM)  
Professore Ordinario
- 2010-2012 Direttore del Dipartimento di Economia e Politica Agraria, Agro-alimentare e  
Ambientale dell'Università degli Studi di Milano
- 2006-2012 Università degli Studi di Milano - via Festa del Perdono, 7 Milano  
Dip. Economia e Politica Agraria, Agro-alimentare e Ambientale (DEPAAA)  
Professore Ordinario
- 2003-2006 Università degli Studi di Milano - via Festa del Perdono, 7 Milano  
Dip. Economia e Politica Agraria, Agro-alimentare e Ambientale (DEPAAA)  
Professore Straordinario
- 1998-2003 Università degli Studi di Milano - via Festa del Perdono, 7 Milano  
Dip. Economia e Politica Agraria, Agro-alimentare e Ambientale (DEPAAA)  
Professore Associato
- 1990-1998 Istituto Nazionale di Economia Agraria - via Barberini, 36 Roma  
Osservatorio di Economia Agraria per la Lombardia – via Celoria, 2 Milano  
Ricercatore
- 1987-1990 Istituto Nazionale di Economia Agraria - via Barberini, 36 Roma  
Osservatorio di Economia Agraria per la Lombardia – via Celoria, 2 Milano  
Borsista di ricerca
- 1985-1987 Università degli Studi di Milano - Istituto di Economia Agraria – via Celoria, 2  
Milano  
Collaboratore esterno
- 1984-1985 Agricola 2000 c.s.r.l. – Milano - Responsabile ricerche area economica

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 1975-1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano – Facoltà di Agraria – Corso di laurea in Agraria
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Economia e Politica Agraria, Zootecnia, Agronomia, ecc.
  - Qualifica conseguita Laurea in Agraria (110/110)
- Date (da – a) 1970-1975
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Ginnasio Giovanni Berchet – Milano
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lettere classiche, Italiano, Storia, Filosofia.
  - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica (50/60)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### **MADRELINGUA**

**ITALIANO**

#### **ALTRE LINGUE**

#### **INGLESE**

Eccellente

Buono

Buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Capofamiglia con 4 figli di età compresa tra i 19 e i 30 anni.

Rappresentante degli studenti nel Consiglio di Facoltà di Agraria – Università degli Studi di Milano nel triennio 1976-78

Attività di collaborazione nell'ambito dell'esercizio commerciale gestito dai genitori dal 1975 al 1987

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Presidente Facoltà (2012-17)

Direttore Dipartimento Universitario (2010-12)

Organizzazione di convegni, seminari e workshop nazionali e internazionali

Coordinatore e/o partecipante in numerosi progetti di ricerca presso Enti di ricerca e Università

Compiti di segreteria durante il servizio militare (da maggio 1981 a aprile 1982)

Presidente della Cooperativa Universitaria Studio e Lavoro (CUSL) dal 1978 al 1980

Capofamiglia con 4 figli di età compresa tra i 19 e i 30 anni.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Consolidata esperienza professionale nell'utilizzo di software in ambiente windows (Word, Excel, PowerPoint, Publisher, AcrobatReader) per redazione testi, elaborazione dati, costruzione grafici, ecc.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

E' coordinatore del gruppo di ricerca OECV/EIAS (Osservatorio Economico Colture Vegetali/Economia dell'Innovazione per l'Agricoltura Sostenibile) del dip. ESP. Il suo gruppo di ricerca ha sviluppato una particolare esperienza nel campo dell'analisi economica delle agrobiotecnologie e dei mezzi tecnici per l'agricoltura. L'attività di ricerca si è focalizzata sul ruolo della ricerca pubblica e privata coinvolta nell'innovazione in campo agricolo, con particolare riguardo per i brevetti, le operazioni di fusione e acquisizione e il mercato dei mezzi tecnici per l'agricoltura.

La sua attività scientifica ha riguardato anche l'analisi economica delle produzioni agricole, con particolare riguardo per le coltivazioni erbacee in genere (mais e orticole di IV gamma in particolare), l'analisi dei sistemi agricoli territoriali e la politica agraria.

Ha partecipato, anche con compiti di coordinamento scientifico, a numerosi gruppi di ricerca promossi da Enti Pubblici, centri di ricerca, istituzioni pubbliche e private (Ministero dell'Agricoltura, Regione Lombardia, INEA, ISMEA, IReR, ERSAL, Nomisma, Eupolis, EnteRisi, AOP-UnoLombardia, Federchimica, ecc.).

Collabora abitualmente con diverse testate giornalistiche

\* Referee: Rivista di Economia Agraria, Rivista di Economia Agroalimentare, MIUR

\* Accademico corrispondente dell'Accademia dei Georgofili

\* Membro del Comitato Scientifico della Collana "Edagricole Università e Formazione"

\* Membro della Società Italiana di Economia Agraria (SIDEA)

\* Membro del Consiglio Scientifico del CREA (Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria)

In passato è stato

\* Membro di Giunta della Conferenza Nazionale per la Didattica Universitaria di Agraria

\* Membro del Comitato Scientifico della Rivista di Economia Agraria

\* Membro della Comunità Scientifica di Riferimento della Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli

\* Membro del Consiglio Scientifico per le Biotecnologie in Agricoltura (CSBA) della Regione Lombardia.

\* Co-ordinatore del gruppo di lavoro "Politiche Agricole" della Società Italiana degli Economia Agraria (SIDEA)

\* Esperto per ISMEA, Regione Lombardia, IReR, Eupolis

PATENTE O PATENTI

Patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## ALLEGATI

Recenti pubblicazioni:

VENTURA V., FRISIO D. G., FERRAZZI G., SILETTI E. (2017). How scary! An analysis of visual communication concerning genetically modified organisms in Italy. *Public Understanding of Science*. – Vol. 26, Issue 5.

FRISIO, D. G., VENTURA, V. (2017). Aspetti Economici delle biotecnologie. Capitolo di libro. In: *Bioteecnologie Sostenibili*. A cura di Galbiati M., Gentile A., La Malfa S.. ED. Edagricole - Università e Formazione. - ISBN: 8850655347

FRISIO, D. G., VENTURA, V. (2017). Leguminose da granella nel mondo e in Italia – aspetti economici. Seminario sulle leguminose da granella, Museo Lombardo di Storia dell'Agricoltura. Sant'Angelo Lodigiano, 16/10/2016. ISBN 9788890973536

FRISIO D., VENTURA V. (2017). L'impiego di mezzi tecnici. In: A CURA DI R.PRETOLANI-R.PIERI. *Il sistema agro-alimentare della Lombardia - Rapporto 2016*. (pp. 225-246). ISBN: 978-88-9176273-3. MILANO: FrancoAngeli (ITALY).

VENTURA V., IACUS S.M., CERON A., CURINI, L., FRISIO, D.G.(2016). Expo2015: legacies in tweets. Proceedings of the 10th International European Forum (Iglis-Forum) (151st EAAE Seminar) on System Dynamics and Innovation in Food Networks, February 15-19, 2016 - Innsbruck-Iglis, Austria.

CAVICCHIOLI DANIELE, BERTONI DANILLO, TESSER FEDERICO, FRISIO DARIO G. (2015). What Factors Encourage Intrafamily Farm Succession in Mountain Areas? Evidence From an Alpine Valley in Italy. *Mountain Research and Development* 35(2):152–160.

FRISIO DARIO (2013). Innovazione, sostenibilità e sfide per l'agricoltura del futuro. *Atti dell'Accademia dei Georgofili* 2012.

FRISIO DARIO, FERRAZZI GIOVANNI, TESSER FEDERICO (2012). Coopetition: a Strategic Model for Horticultural Sector? The Case of Lombardy Region, in V Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, International Society of Horticultural Sciences.

VENTURA VERA, FERRAZZI GIOVANNI, FRISIO DARIO (2014). L'analisi brevettuale come strumento per l'individuazione dei percorsi di innovazione : il caso degli alimenti funzionali a base di cacao. In *INDUSTRIE ALIMENTARI* 53:546(2014 May), pp. 36-42. ISSN 0019-901X.

OLPER ALESSANDRO, CURZI DANIELE, FRISIO DARIO G., RAIMONDI VALENTINA (2012). Home bias in consumption : A comparison between Wine and Beer. *AGRARWIRTSCHAFT* 61:4(2012 Nov), pp. 223-234. ISSN 0002-1121.

FRISIO DARIO, FERRAZZI GIOVANNI, TESSER FEDERICO (2012). La cooperazione: un modello strategico per le imprese agroalimentari? Il caso del comparto ortofrutticolo lombardo. In *Rivista di Economia Agro-Alimentare* 1/2012 (pp. 296-317).

FRISIO DARIO (2011). Innovazione biotecnologica e opportunità economiche per l'agricoltura. In: A CURA DI E. CADELO. *Perché gli OGM*. (pp.103-112). ISBN: 978-88-6060369-2. ROMA: Palombi Editore.

FRISIO DARIO, FERRAZZI GIOVANNI, VENTURA VERA, VIGANI MAURO (2010). Public vs. Private Agbiotech Research in the United States and European Union, 2002-2009. in: *AgBioForum* 13/4 (pp. 333-342). ISSN: 1522936X. University of Missouri-Columbia.

FRISIO DARIO, BALDI LUCIA, CASATI DARIO. (2008). Aggroinflazione e scenari dei mercati agricoli. In: *Il sistema agro-alimentare della Lombardia - Rapporto 2008*. (pp. 329-349). ISBN: 978-88-568-0388-4. : Franco Angeli.

FRISIO DARIO, CAVICCHIOLI DANIELE. (2005). Aspetti economici delle applicazioni delle biotecnologie in campo agricolo. Il caso del mais geneticamente modificato. In: G. CANTELLI FORTI, P. HRELIA. *Le biotecnologie e la qualità della vita*. (vol. 3, pp. 273-289). ISBN: 88-555-2850-5. BOLOGNA: Patron Editore (ITALY).

FRISIO DARIO, CASATI DARIO. (2004). Innovazione agrobiotecnologica e scelte strategiche per l'agricoltura italiana. *NUOVO DIRITTO AGRARIO*. vol. 1, pp. 37-54 ISSN: 0390-0738.

FRISIO DARIO, CASATI DARIO. (2003). Aspetti economici e politici delle piante OGM. In: BARBARA BASSO, DARIO CASATI, DARIO FRISIO, BENITO GIORGI, LUIGI ROSSI, FRANCESCO SALA. *Bioteecnologie per la tutela dei prodotti tipici italiani*. (pp. 23-31). ISBN: 88-87731-17-9. MILANO: 21mo Secolo (ITALY)

DESERTI R., FRISIO D. (2000).Le biotecnologie applicate all'agricoltura: nuovi scenari per l'industria agrochimica e sementiera, L'industria – *Rivista di economia e politica industriale*, n.1/2000, pp. 133-157, Il Mulino, Bologna, 2000.