

# ***Breve Curriculum Vitae Relatori***

## ***Testi e Link suggeriti***

***(sia all'interno delle relazioni sia inoltrati in seguito)  
per un ulteriore approfondimento sugli OGM  
(Organismi Geneticamente Modificati)***



## **Curriculum vitae Piero Morandini**

*Dopo la Laurea in Chimica all'università di Torino nel 1986, Piero Morandini si è dedicato alla ricerca in biologia. Dal 1988 al 1990 ha lavorato a Monaco al Max Planck Institut fuer Biochemie e al Zoologisches Insitut dell'Università Ludwig-Maximilian per fare ricerca sulla biologia molecolare e dello sviluppo dell'ameba Dictyostelium. Ha poi lavorato sugli stessi soggetti a Cambridge (GB) per tre anni presso il Laboratory of Molecular Biology (MRC). Dal 1994 lavora al Dipartimento di Biologia dell'Università di Milano, dove è ricercatore universitario dal 1999. Si interessa di problemi di base della biologia e biotecnologia vegetale focalizzandosi sul controllo del metabolismo nelle piante.*

*Il dr. Morandini è autore o coautore di oltre 30 pubblicazioni scientifiche e di un capitolo di un libro in inglese. E' anche autore di parte di un testo di Biotecnologie Agrarie per gli istituti tecnici agrari in italiano. Attualmente insegna Biotecnologie per l'ambiente e Biotecnologie vegetali industriali e ambientali ai biotecnologi.*

**Testi e molti Link all'interno della sua relazione, inoltre:**

**Piero Morandini inoltra “Mi permetta di rinnovare l'invito alla lettura dei documenti di consenso delle società scientifiche a cui accennavo durante il mio intervento”:**

[http://www.siga.unina.it/circolari/Consensus\\_ITA.pdf](http://www.siga.unina.it/circolari/Consensus_ITA.pdf)

[http://www.geneticagraria.it/attachment/SocietaScuolaRicerca/Consensus\\_Coesistenza.pdf](http://www.geneticagraria.it/attachment/SocietaScuolaRicerca/Consensus_Coesistenza.pdf)

**Piero Morandini “Trova diversi articoli divulgativi su Il Sussidiario”:**

<http://www.ilsussidiario.net/Autori/Archivio/911/Piero-Morandini/>

**oppure un capitolo su un libro divulgativo:**

<http://www.21mosecolo.it/sitonew/xx21mo/xx21mopoplibri.php?D1=17>



**Documenti in PDF inviati da Piero Morandini**

**Consensus\_Coesistenza**

**Consensus\_ITA**



## **PRESENTAZIONE CORRADO FONTANA**

*Da quasi vent'anni redattore per media cartacei e testate web tra cui i quotidiani generalisti online Affaritaliani e Corriere della sera.*

*Dal 2009 collaboratore redazionale del mensile Valori in versione cartacea, poi anche del sito internet e profili social o di iniziative legate alla testata.*

*Sul mensile e sul sito internet scrive di temi legati all'economia sociale e al Terzo Settore, di sostenibilità ambientale ed energia, finanza etica e diritti umani, agricoltura e ogm, legalità.*

***Citati molti Link all'interno della sua relazione.***

***Inoltre segnaliamo da Valori - Mensile di economia sociale, finanza etca e sostenibilità***

- marzo 2015 - dossier di copertina "La ricchezza della terra";***
- maggio 2015 – dossier di copertina "Expo, il mondo ci guarda";***
- maggio 2015 – supplemento nà 128 - dossier di copertina " Coltiviamo una nuova economia"***
- novembre 2015 – dossier di Copertina " Ci giochiamo il futuro".***

***www.valori.it***



## **Presentazione Marina Mariani**

*Agronoma, esperta di agricoltura biodinamica. Libera professionista, si occupa di sicurezza alimentare. È docente di legislazione alimentare e igiene degli alimenti presso il Politecnico del commercio di Milano.*

**È autrice di articoli e di alcuni libri sugli alimenti:**

**Alimenti geneticamente modificati: rischi e vantaggi - Ed. Hoepli**

**Gli ogm - Ed. Xenia**

**Gli additivi alimentari - Ed. Macro**

**- ARC Monographs Volume 112: evaluation of five organophosphate insecticides and herbicides**

**Lyon, France, 20 March 2015 - Media inquires: please write to com@iarc.fr**

**- Natural Society - After testing 16 women from different regions all over Germany, the Green Party has found that traces of the chemical glyphosate, the primary ingredient in Monsanto's best-selling herbicide Round Up, are appearing in breast milk at 'intolerable levels' that could harm a developing baby and the mother. **Ed alcune estrapolazioni:** 1) Irene Witte, professor of toxicology at the University of Oldenburg, described the findings as "intolerable. 2) As a reminder, the World Health Organization recently delivered a huge blow to Monsanto, pronouncing that glyphosate – and subsequently Monsanto's Round Up – is 'probably carcinogenic.' The organization also recent declared 2 other pesticides – Lindane and DDT – as being cancer-causing to humans. **-Russia** has just announced a game-changing move in the fight against Monsanto's GMOs, completely banning the use of genetically modified ingredients in any and all food production. Read more:**

**<http://naturalsociety.com/russian-govt-completely-bans-gmos-in-food-production/#ixzz3nJu4iWMN>**

**Follow us: @naturalsociety on Twitter | NaturalSociety on Facebook**

**National - Greens warn: German breast milk unsafe - Published: 26 Jun 2015 p**



## **COMUNICATI – Fondazione Diritti Genetici**

### **PDF - 584\_print - OGM, flop del cotone indiano**

*Problemi per la salute e l'ambiente: i giudici dell'Alta Corte di Orissa, in India orientale, bocciano il cotone biotech [11 aprile 2011]*

#### **Ufficio stampa e comunicazione**

Simona Galasso – 06 86384941 – 349 3218 071 – [galasso@fondazioneirittigenetici.org](mailto:galasso@fondazioneirittigenetici.org)

### **PDF - 598\_print - OGM, tracce di pesticidi ed erbicidi in donne e feti**

*Studio canadese dell'Università di Sherbrooke documenta per la prima volta la presenza nel corpo umano di erbicidi e insetticidi, causata dal consumo di Ogm.*

*Fabrizio Fabbri, direttore scientifico della Fondazione Diritti Genetici:*

*"I ricercatori chiedono di approfondire il fattore di rischio sanitario " [27 aprile 2011]*

#### **Scheda di approfondimento:**

*Varietà di specie vegetali destinate al consumo umano che contengono geni resistenza al glifosato, al glufosinato e/o proteine con proprietà insetticide, autorizzate in Canada:*

**Mais:** 7 varietà con resistenza agli insetti ed al glufosinato (di cui 2 con geni di resistenza agli antibiotici); 3 con resistenza agli insetti ed al glifosato; 3 resistenti agli insetti (di cui 1 con resistenza agli antibiotici); 5 resistenti al solo glufosinato (di cui 4 con geni di resistenza agli antibiotici); 3 varietà resistenti al solo glifosato; 1 resistente al glufosinato, al glifosato, ad attacchi di lepidotteri (con tre proteine insetticide) e di coleotteri (per azione di altre 3 diverse proteine)

**Barbabietola:** 1 varietà resistente al glifosato ed 1 varietà resistente al glufosinato

**Colza:** 2 varietà resistenti al glifosato; 8 resistenti al glufosinato (di cui 5 con geni di resistenza agli antibiotici)

**Patata:** 15 varietà resistenti agli insetti e tutte con geni di resistenza agli antibiotici; 1 varietà resistente al glufosinato ed agli insetti; 4 varietà resistenti al glifosato ed agli insetti e tutte con geni di resistenza agli antibiotici

**Pomodoro:** 1 varietà resistente agli insetti



**Chrome HTML - E' ufficiale, i pesticidi causano il morbo di Parkinson**

***Per prima in Europa, la Francia riconosce il Morbo di Parkinson come malattia professionale per gli agricoltori entrati a stretto contatto con i pesticidi.***

**PDF – Regolamento\_CE\_N\_1829\_2003\_del\_Parlamento\_Europeo\_e\_del\_C...**

***Gazzetta ufficiale dell'Unione europea***

**REGOLAMENTO (CE) N. 1829/2003 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO**

**PDF – AGBIOTEC.A Growing Threat Down on the Farm**

***Farmers have become dependent on a herbicide called glyphosate and on crops engineered to resist it. Now, weeds are becoming resistant, and researchers are scrambling for alternatives***

***GLYPHOSATE—THE CONSERVATIONIST’S FRIEND? - ROBERT F. SERVICE***

***25 MAY 2007 VOL 316 SCIENCE www.sciencemag.org - Published by AAAS***

**PDF – c'è abbastanza soianon ogm**

***GMO-free soy available in sufficient volume and in high quality***

***An urgently needed rebuttal of claims made by the German Poultry Association (ZDG) in its press releases of 18 and 21 February 2014***



## **Stefano Frisoli - Breve presentazione**

*Di formazione agraria, da sempre impegnato nel mondo del Non-Profit, è attualmente Responsabile dei Programmi Occupazionali di Caritas Ticino (Svizzera).*

*Dal 2001 si occupa di Agricoltura Biologica. Dal 2008 è Presidente di AIAB Lombardia (Associazione Italiana Agricoltura Biologica) e dal 2013 è Vice – Presidente Federale di AIAB. Si occupa di Assistenza Tecnica, informazione, formazione e promozione del settore. Si occupa inoltre di progettazione e sviluppo d'attività.*

*Da sempre si occupa di Agricoltura Sociale. Ha partecipato negli anni allo sviluppo del settore a livello lombardo e ha partecipato alla costituzione dei percorsi nazionali che hanno visto AIAB sempre partecipe.*

*E' Portavoce regionale del neo-costituito Forum Regionale per l'Agricoltura Sociale – Lombardia.*

*Dall'aprile 2014 è nel coordinamento nazionale del Forum Agricoltura Sociale.*

*Svolge inoltre attività di formatore, docente e tutor in diversi ambiti legati alla cooperazione e all'impresa profit e non-profit.*





## ***Presentazione di Silvano Dalla Libera***

*Agricoltore friulano, fondatore e vice-Presidente di Futuragra*

*Consigliere Nazionale Associazione Luca Coscioni*

*Primo agricoltore in Italia ad aver coltivato e raccolto legalmente mais OGM*

***Oltre alla relazione e al video presentato nella 2° serata OGM a Crema (14 ottobre 2015), consiglia di visionare su:***

[https://www.youtube.com/watch?v=3xMnpuAgxhw&feature=c4-overview&list=UUS1NBmaUOGWKII32g\\_L7c8g](https://www.youtube.com/watch?v=3xMnpuAgxhw&feature=c4-overview&list=UUS1NBmaUOGWKII32g_L7c8g)

Futuragra: la prima trebbiatura di mais OGM in Italia raccontata da

- OGM e Monsanto - vincenzobruno86
- Beppe Grillo sugli OGM - Dario Bressanini
- Monsanto in Italia - La prima semina OGM Monsanto in Italia Informare per Resistere
- OGM, IL PARADOSSO ITALIANO IMPORTA... NO
- CLAAS LEXION 750 – Trebbiatura mail 2013 by Agro Tecnica... Fraron
- TREBBIATURA 2013
- OGM. Distrutto un campo salvo il secondo



## **Giorgio Fidenato – Biografia essenziale**

*Nasce nel 1961 in Procincia di Udine, in una famiglia di agricoltori, partecipa nella conduzione della piccola azienda familiare alternando il lavoro nei campi e in stalla, e gli studi fino al conseguimento della Laurea in Scienze Agrarie dell'Università di Padova.*

*Dopo varie esperienze lavorative in varie aziende tra PN e UD, dal 2005, insieme ad agricoltori appartenenti alle più svariate sigle sindacali, fonda l'associazione culturale Futuragra avente lo scopo di portare all'attenzione dell'opinione pubblica e degli agricoltori italiani le tematiche riguardanti le biotecnologie applicate all'agricoltura, la difesa della libertà di impresa, della proprietà privata e del libero mercato.*

*Nel dicembre 2005, nella sua veste di Presidente della CIA di Pordenone, dopo un lungo braccio di ferro con la dirigenza della CIA nazionale, insieme all'80% dei soci, decide di cambiare il nome all'associazione in Agricoltori Federati ed uscire dal sistema CIA.*

***Non ha potuto partecipare alle serate OGM a Crema organizzate dall'Associazione Slossel, sostituito da Silvano Dalla Libera, perchè proprio nella settimana del 14 ottobre era impegnato ad accogliere, adottandola, nella sua famiglia una seconda bambina di origine armena.***

***Stimolato consiglia di Bressanini, Defez, Corbellini, Cattaneo***



# **CURRICULUM DI AGOSTINO FALAVIGNA**

*Nato nel Veronese nel 1949., residente Montanaso Lombardo (Lodi).*

*Nel 1973 laureato in Scienze Agrarie presso la Facoltà di Agraria dell'università di Padova.*

*Dal 1974 al 1976, borsista presso l'Istituto Sperimentale per l'Orticoltura di Salerno Sezione di Montanaso Lombardo.*

*Dal 1976 al 1983, ricercatore presso la stessa Sezione.*

*Dal 1983 al 2014, direttore della stessa Sezione; dal 2006 denominata CRA-Unità di ricerca per orticoltura (CRA-ORL).*

*In pensione dal 1 settembre 2014.*

*Ricercatore emerito dalla stessa data presso CRA-ORL*

## **ATTIVITA' SCIENTIFICA**

*Dal 1978 al 1979 frequenta il John Innes Institute (GB) con una borsa di studio del CNR;*

*Dal 2001 al 2015, chairman del gruppo "Asparagus" della International Society Horticultural Science*

*Dal 1976, membro delle società scientifiche: ISHS, IAPTC, EUCARPIA, SOI, SIGA;*

*Dal 1986 al 2000, membro del Comitato Nazionale della Sperimentazione Agraria su nomina dei diversi Ministri dell'Agricoltura in carica.*

*Dal 1974 al 1983, collabora ai programmi di miglioramento genetico di pomodoro sotto la guida del prof. Gianpiero Soressi.*

*Dal 1983 al 1999, coordina un progetto di ricerca finanziato dall'ENEL per l'impiego in orticoltura di calore residuo dalla centrale Termoelettrica di Tavazzano.*

*Dal 1989 al 1998, responsabile di una unità di ricerca afferente al progetto dell'allora MiRAAF "Basi genetiche e fisiologiche della differenziazione sessuale delle piante dioiche.*

*Dal 1988 al 1998, coordinatore del progetto Nazionale "Aploidi" afferente al Piano "Biotecnologie vegetali del MiPAAF".*

*Dal 1994 al 1997, titolare dell'insegnamento "Tecniche di colture cellulari" presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Verona.*

*Dal 1999 al 2001, coordinatore del Progetto Operativo Multiregionale "Filiera asparago: dal campo al consumatore" con la partecipazione di tutte le sette regioni meridionali dell'Obiettivo 1.*

***Dal 1974 al 2015, responsabile del programma di miglioramento genetico dell'asparago che ha permesso di ottenere gli ibridi attualmente i più coltivati nelle regioni settentrionali e centrali d'Italia.***

*Dal 1996 al 2014, responsabile scientifico dell'attività di sperimentazione varietale orticola della Regione Piemonte.*

*Dal 1999 al 2014, co-responsabile assieme al ricercatore M. Schiavi della sperimentazione varietale orticola della Regione Lombardia, svolta soprattutto in collaborazione con associazioni di produttori.*

*Dal 2002 al 2005, coordinatore nazionale del progetto strategico MiUR DM 10/5/2000 "Valorizzazione di germoplasma orticolo italiano".*

*Dal 2003 al 2006 è stato coordinatore del progetto API finanziato dalla Regione Siciliana, riguardante attività sperimentali-dimostrative su asparago, peperone, innesti.*

*Dal 2006 al 2010, coordinatore nazionale del "Progetto di ricerca per migliorare la produttività di orticole in aree meridionali, finanziato dal MiPAAF con fondi CIPE.*

***Autore o co-autore di 216 pubblicazioni a carattere scientifico o tecnico divulgativo, pubblicati su riviste italiane od internazionali.***



**Agostino Falavigna a seguito nostra richiesta invia l'elenco delle sue pubblicazioni negli ultimi 5 anni, con relativo numero progressivo.**

204) CATTIVELLO C., DANIELIS R., FRANCO G., MANTOAN C., TOSINI F., FALAVIGNA A., 2010. Scegliere la varietà di asparago per produrre turioni bianchi. *L'Inf. Agrario LXVI* 6: 3235.

205) Falavigna A., 2010. La ricerca mondiale da "crescere" l'asparago. *L'Inf. Agrario LXV* (6): 28-30.

206) FALAVIGNA A., CASERINI L., CAMPION B., 2010. La sperimentazione nazionale di cultivar orticole destinate alla coltivazione in regime "biologico". *Dal Seme V* (2): 36-40.

207) FRANCESE G., A. D'ALESSANDRO, A. FALAVIGNA, G. MENNELLA, 2010. Healthrelated compounds in *Asparagus officinalis* L. genotypes derived from the italian breeding programme. *Proc. of the 54th Italian Society of Agricultural Genetics Annual Congress, SIGA, Matera, Italy ,27/30 September 2010; poster n° 1.34.*

208) RICCARDI P., C. LONGO, F. MERCATI, F. SUNSERI, J. LEEBENSMAK, A. FALAVIGNA, 2010. Sex inheritance in asparagus: a hermaphrodite doubled haploid line confirms an old theory? *Proc. of the 54th Italian Society of Agricultural Genetics Annual Congress, SIGA, Matera, Italy ,27/30 September 2010; poster n° 3.04.*

209) SUNSERI F., P. RICCARDI, F. MERCATI, R. CIFARELLI, A. FALAVIGNA, J. LEEBENSMAK, 2010. Mapping pyrosequencingderived codominant markers (ESTSNP and ESTSSR) in *Asparagus officinalis*. *Proc. of the 54th Italian Society of Agricultural Genetics Annual Congress, SIGA, Matera, Italy ,27/30 September 2010; poster n° 7.14.*

210) FALAVIGNA A., 2011. Asparago: strategie per vincere sul mercato. *L'Inf. Agrario LXVI, LXVI* (6): 24.

211) TROCCOLI A., S.A. COLECCHIA, A. FALAVIGNA, L. CATTIVELLI, 2011. Novità promettenti in vista per le varietà di asparago. *L'Inf. Agrario LXVI, (6): 6366*

212) MERCATI F., RICCARDI P., LONGO C., FALAVIGNA A., LEEBENSMAKJ., SUNSERI F. 2011. Different approaches to develop novel molecular markers for sex determination in *Asparagus officinalis*. *Proc. of the Joint Meeting AGISIBV-SIGA, Assisi 19-22 2011. Poster Communication Abstract – 2A.14.*

213) ACQUADRO A., PORTIS E., SCAGLIONE D., MAURO R.P., CAMPION B., FALAVIGNA A., ZACCARDELLI R., RONGA D., PERRONE D., MAUROMICALE G., LANTERI S. 2011. *Cynara cardunculus* L.: from vegetable to energy crop. *Proc. of the Joint Meeting AGI-SIBV-SIGA, Assisi 12-19 settembre 2011. Poster Communication Abstract – 5C.12.*

214) RICCARDI P., P.E. CASALI, F. MERCATI, A. FALAVIGNA, F. SUNSERI, 2011. Genetic characterization of asparagus doubled haploids collection and wild relatives. *Scientia Horticulturae*, 130: 691-700.



215 FALAVIGNA A., 2011. *Agricoltura & Ricerca. Ricerca Applicata in Orticoltura. Sintesi dei risultati 2010. Regione Piemonte, CreSO, Giugno 2011.*

216) RICCARDI P., J. LEEBENSMARCK, R. CIFFARELLI, A. FALAVIGNA, 2012. *EST library development in Asparagus officinalis for SNPs discovery. Acta Hort. 950: 127-132.*

217) FALAVIGNA A., P. E. CASALI, M. T. VALENTE, 2012. *Recent progress of asparagus breeding in Italy. Acta Hort. 950: 133-142.*

218) CASTAGNINO A. M., SASTRE VAZQUEZ, P. URRICARIET, M. COPELLO, J. AZPELICUETA, M. B. ROSINI, A. FALAVIGNA, 2012. *First fruit production of hybrid asparagus in Argentina. Acta Hort. 950: 153-164.*

219) RICCARDI P., R. CIFFARELLI, A. FALAVIGNA, F. SUNSERI, 2012. *AFLP genetic characterization in Asparagus officinalis doubled haploid (DH) clones. Acta Hort. 950: 165-172.*

220) VALENTE M. T., E. SABATINI, P. E. CASALI, I. FERRARI, A. FALAVIGNA, 2012. *Molecular marker assisted introgression of wild asparagus species genome into the cultivated Asparagus officinalis L.. Acta Hort. 950: 181-186.*

221) ACQUADRO A., E. PORTIS, D. SCAGLIONE, R. P. MAURO, B. CAMPION, A. FALAVIGNA, M. ZACCARDELLI, D. RONGA, D. PERRONE, G. MAUROMICALE, S. LANTERI, 2013. *Cynergia Project: Exploitability of Cynara cardunculus L. as energy crop. VIII International Symposium on Artichoke, Cardoon and their Wild Relatives, Viterbo 10 – 13 April 2012*

222) RICCARDI P., A. FALAVIGNA, 2012. *Applicazioni in Italia dell'androgenesi e della ginogenesi al miglioramento genetico di specie orto-floricole Acta Italus Hortus 19 (6) 149-157.*

223) RICCARDI P., L. FERRARI, P. E. CASALI, A. FALAVIGNA, 2012. *La micropropagazione applicata al miglioramento genetico dell'asparago in Italia. Acta Italus Hortus 19 (6) 158-163.*

224) MERCATI F., P. RICCARDI, J. LEEBENSMARCK, M. R. ABENAVOLIA, A. FALAVIGNA, F. SUNSERI, 2013. *Single nucleotide polymorphism isolated from a novel EST dataset in garden asparagus (Asparagus officinalis L.). Plant Science 203 204 (115-123).*

226) FALAVIGNA A., 2014. *la situazione dell'asparago in Italia, prospettive, redditività ed innovazione. Informatore Agrario 70 (47): 46-49*

227) HARKESS A., MERCATI F., SHAN H. Y., SUNSERI F., FALAVIGNA A., LEEBENSMARCK J., 2015. *Sexbiased gene expression in dioecious garden asparagus. Mol Breeding 59: 35-59. DOI 10.1007/S 11032-015-0217-5.*



## ***CURRICULUM VITAE DI AGOSTINO CISARRI***

- *CISARRI AGOSTINO, classe 1958.*
- *Nato a Ripalta Guerina (CR) da famiglia di agricoltori.*
- *Cresciuto in campagna all'inizio della meccanizzazione agricola.*
- *Diplomato in Elettrotecnica.*
- *Nel 1979: lavoro in ambienti artigianali e industriali*
- *Nel 1993: ritorna alla terra e fa il contadino, coltiva come agricoltore domestico.*

***Segnaliamo che all'interno della sua relazione sono citati più autori e rispettivi testi di approfondimento.***



## ***Curriculum vitae et studiorum di Bonacini Ildebrando.***

Bonacini Ildebrando, nato in Provincia di Reggio Emilia nel 1952, residente a Cremona.

Laureato in Scienze Agrarie, conseguita presso l'Università degli studi di Milano nel 1978 con il punteggio di 110/110 e lode.

### ***Esperienze professionali:***

Durante il periodo universitario collaborazione libero-professionale con il CNR e l'AIA per alcuni studi sperimentali sulle popolazioni zootecniche a limitata diffusione e sulla mungitura meccanica;

Dal 1979 al 1982 occupato presso l'Ufficio studi dell'AIA a Roma per promuovere e divulgare le attività di tipo tecnico legate alla selezione del bestiame; Dal 1982 al 1986 trasferito all'Ufficio AIA di Modena con compiti di coordinamento tecnico per il Nord Italia delle

Associazioni Allevatori; Dal 1986 al 1993 ho assunto la Direzione della Associazione Allevatori della provincia di Cremona; Dal 1993 al 1998 ho assunto la Direzione dell'Unione Agricoltori delle province di Milano e Lodi;

Dal 1998 ad oggi sono alle dipendenze della Libera Associazione Agricoltori di Cremona, con la qualifica di Codirettore e responsabile dell'area Tecnica Economica e Ambientale.

***Durante queste esperienze lavorative ho acquisito una ottima conoscenza della agricoltura e zootecnia lombarda e italiana e dei principali problemi connessi, autonomia organizzativa, capacità gestionali di personale e attenzione alla cura e redazione dei bilanci aziendali.***

### ***Attività complementari:***

Nell'espletamento delle funzioni descritte ho svolto attività collegate e complementari, grazie anche all'iscrizione all'albo dei giornalisti pubblicitari della Lombardia.

Ho avuto la responsabilità di testate giornalistiche di categoria: l'Allevatore cremonese, e l'Agricoltore di cui sono stato il Direttore responsabile.

La collaborazione con diverse testate giornalistiche: la Provincia, quotidiano di Cremona, l'Allevatore, Organo di stampa dell'Associazione Italiana Allevatori, Il Corriere Agricolo, organo di stampa della Federazione Regionale Agricoltori della Lombardia.

Sono direttore della rivista mensile Rinascita Agraria e della sua newsletter settimanale

Ho partecipato a diversi seminari e convegni di tipo tecnico in materia agro-zootecnica.

Sviluppo attività divulgativa e sono stato incaricato anche quale docente esterno di un corso di specializzazione all'Università Cattolica di Piacenza.

Revisore dei conti in diverse Società e Associazioni di tipo Agro-Zootecnico.

***Ildebrando Bonacini: suggerisco di agganciare il sito <http://www.salmone.org/>***



# **Davide Cazzoni**

*Nasce a Crema nel 1976 dove risiede. Si Laurea in Filosofia (indirizzo: comunicazioni e nuovi media)*

*Tesi dal titolo “Etica e ambiente” - Votazione: 110/110 nel 2000 - Università Cattolica del S.Cuore di Milano e vari corsi*

## **Esperienze di lavoro**

*2005 – oggi*

*Impiegato part-time a tempo indeterminato presso la Cooperativa Sociale di Solidarietà “La Siembra” di Crema (CR), che gestisce una Bottega del Commercio Equo e Solidale e uno sportello di Finanza Etica. Mansioni di segreteria, amministrative (mantenimento libri sociali, fatturazione, pagamenti, bilancio sociale etc.) e di coordinamento risorse umane; responsabile attività didattica nelle scuole secondarie di primo e secondo grado; gestione relazioni con soci esteri.*

*Dal 2000 membro del Consiglio di Amministrazione della Cooperativa Sociale di Solidarietà “La Siembra”.*

*Dal 2009 nominato Vice Presidente della suddetta Cooperativa.*

*Dal 2015 nominato Presidente della Cooperativa La Siembra*

*2011 – 2012*

*Collaborazione occasionale con la Cooperativa Sociale Koala Work (tipo B) di Crema per lo sviluppo di progetti e attività di fund raising. Nel corso di questa esperienza ho partecipato all'elaborazione di due Bandi (1 CARIPLO e 1 della Fondazione Comunitaria della Provincia di Cremona), di cui uno finanziato.*

## **Attività extra professionali**

*2007 – 2010*

*Collaboratore per la rivista online di **Equilibri srl** di Milano, società di rilevanza nazionale specializzata in analisi di relazioni internazionali e geopolitica, per la quale ho pubblicato **54 articoli sull'area Asia-Pacifico** (<http://www.equilibri.net/>).*

*Sono stato anche responsabile della sezione cartografica del portale, per la quale ho realizzato mappe tematiche.*

*Nel 2010 ho collaborato alla pubblicazione di un “**Atlante dell'India**”, edito dal **Centro “A. Cabral”** di Bologna.*

## **Ampia bibliografia e link inseriti nella sua relazione**





## **Un breve curriculum:**

### **Valter Molinaro, Coop Lombardia Responsabile innovazione e servizi.**

*Ho studiato Architettura al Politecnico di Milano, master al MIP sull'organizzazione del lavoro e master ALTIS sulla Responsabilità sociale di impresa conseguito all'università Cattolica di Milano. Attualmente coordinatore dei progetti e dell'attività di responsabilità sociale di Coop Lombardia e componente del gruppo nazionale RSI Coop, da 10 anni redigo il Rapporto sociale di Coop Lombardia.*

*Per circa venti anni ho lavorato al Centro ricerche Alfa Romeo, nel laboratorio delle tecnologie robotiche, laser e FMI applicate alla produzione automobilistica.*

*Ho fatto esperienza amministrativa al Comune di Milano come consigliere comunale e come capogruppo per il PDS dal 1994 al 2005.*

*Giornalista e direttore di un periodico milanese per oltre 15 anni, attualmente nella redazione del periodico "consumatori".*

## **Nella sua relazione cita:**

*- Nel rapporto 2013 dell'Isaaa (l'associazione internazionale che sostiene e promuove il biotech).....*

*- "È importante sottolineare – spiega il professor Gianluca Brunori, docente di economia agraria all'Università di Pisa – che per ora siamo ancora dentro al mondo degli Ogm di prima generazione.....*

*- A fronte di questo c'è da ricordare che dalla Fao (l'agenzia delle Nazioni Unite) a diversi governi, .....Dunque non più colture intensive ma, secondo lo slogan lanciato dalla Fao, "save and grow", cioè salvare e crescere, pensando in particolare ai paesi più poveri e in via di sviluppo". Brunori ricorda poi come le coltivazioni Ogm, al di là delle loro possibilità teoriche, siano in gran parte destinate non all'alimentazione umana, ma a quella animale o alla produzione di biocarburanti..*

*- "Gli Ogm non servono a combattere la fame nel mondo. La realtà di questi anni lo conferma in modo del tutto evidente - spiega Luca Colombo, studioso e autore del libro "Diritti al cibo"*

*- "La posizione di Coop non era e non è preconcepita o faziosa, - come spiega il responsabile sostenibilità innovazione e valori di Coop Italia, Claudio Mazzini - ma è frutto di una analisi approfondita che prende atto di tutti i dati disponibili. Per questo, già da anni, abbiamo lanciato lo slogan "Conoscenza e prudenza", binomio attraverso il quale intendiamo esprimere e sintetizzare il mandato e la natura di Coop legata all'idea di responsabilità sociale di impresa.*

*Non un atteggiamento di rifiuto, ma una richiesta di potenziare preventivamente la ricerca*

*(soprattutto pubblica e non autoprodotta da chi vende Ogm) al fine di valutare accuratamente tutti gli effetti.*

*Nel frattempo, Coop ha deciso di non impiegare Ogm nella produzione dei propri prodotti a marchio nonché nell'alimentazione degli animali destinati a diventare carni fresche di bovino, avicolo e suino.*

*Analoga garanzia sulle filiere del latte fresco e microfiltrato, delle uova e molti dei salumi a nostro marchio"*



# Franco Bordo

**Deputato della Repubblica Italiana per Sinistra Ecologia e Libertà**

## Biografia

Ho 53 anni e vivo a Crema.

La mia storia ha a che fare con l'attraversamento delle molteplici esperienze che hanno costruito l'uomo che sono oggi e che hanno arricchito la mia vita delle visioni e delle prospettive della variegata umanità che ho avuto la fortuna di incontrare.

Ecco, direi che la mia storia pubblica ha avuto inizio da ragazzo con il volontariato di area cristiana

Sono stato obiettore di coscienza, per due anni, presso il Gruppo Abele a Torino. Grazie alla qualifica che ho conseguito, ho potuto, diventare coordinatore di un maneggio e di un centro di allevamento.

Una realtà nuova è stata quella del mondo operaio che ho vissuto dall'interno, contemporaneamente è continuato l'"impegno", sono stato il promotore ed il coordinatore del Tavolo della Pace a Crema,

Un'ulteriore evoluzione della mia storia è datata 1986 quando mi sono dato da fare nel commercio e sono diventato un piccolo imprenditore. La politica e la sinistra sono per me la stessa cosa e costituiscono il punto d'approdo di quello stesso slancio dei miei vent'anni. L'impegno in questo senso è quindi cresciuto sempre più, nell'arco degli ultimi quindici anni sono stato Consigliere Comunale e poi Assessore della mia città, dal novembre 2012 sono stato coordinatore regionale per la Lombardia di Sinistra Ecologia Libertà.

## Motivazioni

**La politica è la strada per conseguire il benessere collettivo** e questo obiettivo è legato all'impegno serio e costante che si concretizza attraverso l'esercizio assiduo dell'etica più trasparente.

**La politica è essenzialmente servizio** e come tale deve essere svolto per gli altri.

**La politica è uno strumento che determina la giustizia sociale** e quindi la politica di sinistra ha come obiettivo di far emergere quelle frange di cittadini che rischiano di essere sommerse da un sistema economico che privilegia i capitali piuttosto che le persone.

Sono questi i punti cardinali che direzionano il mio agire e dato che la mia vita personale si è sempre messa su questi binari, sono convinto della possibilità che ho di portare un contributo costruttivo al progresso di questo paese.

Il mio percorso politico mi ha dato la possibilità di entrare in contatto con il nostro territorio conoscendone le caratteristiche anche a livello amministrativo, disponendo quindi di una visione al contempo generale e di dettaglio che mi permetterà, al meglio, di essergli utile.

Ho 53 anni, esperienza, passione e molte fortune, compresa quella di sapermi muovere sul territorio e di conoscere i meccanismi amministrativi e politici: sento il desiderio e il dovere morale di contribuire al progresso della nostra Italia per il bene dei miei concittadini.

**Consiglio di visionare il suo sito**

**e in particolar modo la sua esperienza di Parmamentare nella Commissione Agricoltura.**

**[www.francobordo.it/category/attività:parlamento/commissione\\_agricoltura/page/1](http://www.francobordo.it/category/attività:parlamento/commissione_agricoltura/page/1)**

**- /page/2 - /page/3**



## **Tratto dal Formato Europeo per Curriculum Vitae ed altro - Alberto Sisti**

*Nato nel 1960, vive a Castelvico (CR)*

### **Esperienza lavorativa**

*- Dicembre 20008 – SIAE Società Italiana Autori Editori come libero professionista con responsabilità di Direttore di agenzia  
- 2002 – Società Agricola Sisti Gianfranco e Alberto – Imprenditore agricolo socio al 50% - L'impresa si trova in provincia di CREMONA, nel Comune di CASTELVICONTI - Coltivazioni miste di cereali, legumi da granella e semi oleosi*

### **Istruzione e formazione**

*Dirigente di Comunità scuola umanistica Media Superiore*

### **Capacità e Competenze Relazionali**

*Buone capacità di comunicazione, acquisite nel corso degli anni*

### **Ulteriori informazioni**

*Presso il Comune di Castelvico dal 1985 eletto Consigliere Comunale poi nominato Assessore fino al 1990. Dal 1990 di nuovo Consigliere. Sindaco dal 1991 al 1999 (nomina diretta dal 1985). Dal 1999 al 2004 Consigliere Comunale (di minoranza). Dal 2009 ad oggi. Sindaco (rieletto nel 2014).*

*Consigliere Provinciale della Provincia di Cremona dal 2014 con deleghe: agricoltura, caccia, pesca, parchi;*

***Dalla sua relazione: “Sono fermamente convinto che la ricerca sugli OGM va sostenuta e va attuata laddove le caratteristiche sociali, ambientali ed economiche la richiedono a gran voce, certo nel rispetto della biodiversità e della qualità ambientale e.....”***



## **Presentazione Matteo Piloni**

*Assessore all'ambiente e alla pianificazione territoriale del Comune di Crema, e segretario provinciale PD Cremona.*

*Sono nato nel 1980 a Crema dove vivo da sempre, con mia moglie, da molti anni sono impegnato in politica e amministrazione, faccio parte anche del dipartimento Agricoltura di Anci Lombardia.*

*Dal 2007 al 2012 sono stato Consigliere Comunale di minoranza, mentre dal 2012, risultato il primo degli eletti con il maggior numero di preferenze, ho ricoperto prima la carica di Presidente del Consiglio Comunale, e poi quella di Assessore alla Pianificazione Territoriale, all'Ambiente e al Turismo.*

*Prima di questi importanti incarichi, sono stato segretario della sinistra giovanile e ho svolto volontariato attivo nella Consulta dei giovani, vera fucina di giovani talenti della politica a cavallo del nuovo millennio.*

*La laurea in musicologia è il risultato di una mia passione per la musica che ho trasformato in un lavoro – conducendo progetti all'educazione musicale nelle scuole – e che mi ha permesso di firmare anche due libri: uno sulle sorelle Bettinelli e un altro su Sanremo, uscito nel 2011.*

*La frase che ripeto più spesso è: «Il dovere di chi fa politica è dare risposte». E' una cosa in cui credo molto, come impegno ma soprattutto come servizio nel migliorare la vita della nostra città e del nostro territorio.*

**Citiamo dalla sua relazione:** *“Qualche settimana fa è venuto a Crema Oscar Farinetti, e quanto detto mi ha colpito.*

*Lo ripropongo qui, per fare un parallelismo rispetto al tema in discussione.*

*L'Italia rappresenta lo 0,2% della terra emersa. Significa che il resto della Terra è il 99,8%. Eppure in questo 0,2% abbiamo il 70% del patrimonio culturale mondiale. Se prendiamo la provincia di Cremona e la inseriamo nel mondo, noteremo che si tratta di una piccolissima parte. Una formica in un mondo di giganti. Eppure questa formica rappresenta un'alta percentuale di produzione agricola. Se così è, abbiamo tra le mani, in Italia, un grosso patrimonio agricolo, da valorizzare puntando sulla qualità dei prodotti e sulla nostra specificità”.*

*e....“la ricerca condotta dal CREA, il maggiore ente di ricerca dedicato all'agricoltura, ha consentito progressi di impatto rilevante e con ricadute economiche assai concrete per il sistema agricolo nazionale”.*



## **Francesco Torrisi**

### **Breve presentazione**

*Sono nato a Crema il 30 agosto del 1943, dove ho abitato in Via Borgo San Pietro fino al 1972. In quell'anno mi sono sposato con Marialisa e nel 1988 è nato Pietro.*

*Da allora viviamo a Ripalta Arpina.*

*Mi sono laureato in ingegneria al Politecnico di Milano, sono stato professionista, ho lavorato nella Scuola Professionale di Stato per 40 anni, prima come docente e poi come dirigente scolastico concludendo nel 2004 alla direzione per 10 anni della Scuola Internazionale di Liuteria di Cremona.*

*Negli anni '80 sono stato per due mandati Assessore all'Istruzione, sport e cultura nel Comune di Crema e negli anni '90, per un mandato capogruppo di minoranza a Ripalta Arpina.*

*Tra i soci fondatori del Forum Salviamo il Paesaggi o quale presidente dell'Assoc. "Moresco Amata", Presidente di DossoEnergia SRL a Castelleone e Redattore del blog CremAscolta*

### **Consiglia di visionare:**

<http://www.fondazioneDirittigenetici.org/fondazione/new/displayevidenza.php?id=104>

<http://www.fondazioneDirittigenetici.org/fondazione/new/displayevidenza.php?id=104>



## **Giuseppe Cabini** **Auditor e Consulente Esperto CasaClima**

**Giuseppe Cabini arch. e cittadino partecipante 1° serata e 3° serata OGM in sala Cremonesi ha inoltrato link per approfondimento:**

<http://www.ilfattoquotidiano.it/2013/03/19/ieri-la-rivoluzione-verde-oggi-gli-ogm-molte-promesse-e-altrettanti-problemi/535063/>

<http://www.greenpeace.org/italy/it/ufficiostampa/rapporti/Resistenza-agli-erbicidi-e-culture-OGM-I-problemi-legati-al-glifosato/>

[http://www.rinnovabili.it/ambiente/monsanto-denunce-tumori-glifosato-333/?utm\\_source=feedburner&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=Feed%3ARinnovabili+\(Rinnovabili.it\)](http://www.rinnovabili.it/ambiente/monsanto-denunce-tumori-glifosato-333/?utm_source=feedburner&utm_medium=email&utm_campaign=Feed%3ARinnovabili+(Rinnovabili.it))

<http://www.lifegate.it/persone/news/el-costo-humano-de-los-agrotoxicos-glifosato>

<https://www.youtube.com/watch?v=BULWntAf598>

<http://www.ambientescienze.it/>



***Letto durante la 3° serata OGM a Crema, quanto inoltrato  
clicca su: CIBO SANO PER TUTTI***

*Ctrl-clic per aprire collegamento ipertestuale:*

<http://www.pdregionelombardia.it/novita7ggdettaglio.asp?ID=8977>

***APPROVATA LA LEGGE CHE RICONOSCE, TUTELA E PROMUOVE IL DIRITTO  
A UNA ALIMENTAZIONE SICURA E NUTRIENTE***

***Inoltrato la settimana successiva***

*Ctrl-clic per aprire collegamento ipertestuale:*

<http://www.pdregionelombardia.it/novita7ggdettaglio.asp?ID=9076>

***ECCO LA LEGGE SUL DIRITTO DEL CIBO***

*Pubblicato il testo sul bollettino ufficiale*



***L' "Associazione Slossel" ringrazia tutti i Relatori e il Conduttore delle tre serate OGM - Crema 7/14/21/ ottobre 2015***

***L' "Associazione Slossel" ringrazia tutti gli Enti che hanno creduto nel progetto e che hanno Concesso il loro Patrocinio***



***L' "Associazione Slossel" ringrazia tutti i Cittadini che hanno partecipato Attivamente ponendo domande di approfondimento***

***Si ringraziano tutti i Volontari dell' "Associazione Slossel" che hanno prestato la loro opera gratuitamente***





***Hanno predisposto l'IPERTESTO INTERATTIVO OGM  
con animazione personalizzata e inserto musicale  
Maria Gabriella Rossi Slossel  
Giuseppe Petrone***

