

INFORMAZIONI PERSONALI

Stefano Pescarmona

Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Stato civile
Nazionalità italiana
Data di nascita 07/04/1973

AGRONOMO, libero professionista, esperto in agroecologia e agricoltura biologica e biodinamica, svolgo prevalentemente attività di formazione e consulenza per università, associazioni, enti pubblici e aziende agricole. L'agricoltura sostenibile, biologica e biodinamica, e la didattica ambientale e alimentare rappresentano i miei settori di competenza. Coltivo due ettari di terra a San Polo d'Enza (RE) e produco vini naturali rifermentati in bottiglia. Insegno Orticoltura Ecologica, Agricoltura Sostenibile e Viticoltura Biodinamica all'Università di Pollenzo dove gestisco diversi orti biologici a scopo didattico e produttivo.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2004-2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Scienze Gastronomiche** - Piazza Vittorio Emanuele, 90Fr. Pollenzo - I-12060 Bra (Cuneo) Italia
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Docente del corso di Orticoltura Ecologica e Agricoltura Sostenibile, coordinamento e gestione dell'orto didattico dell'Università. Ideazione, organizzazione e redazione degli atti del Seminario Internazionale di Viticoltura e Agricoltura Biodinamica. Coordinamento e consulenza nel progetto di realizzazione dell'Università internazionale di Agroecologia Contadina

- Date (da – a) 2010-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Az. Agr. Ceretto** - Loc. San Cassiano 34 - 12051 Alba (CN) - Italy
- Tipo di azienda o settore Azienda Vitivinicola
- Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Consulente per la conversione al metodo biodinamico

- Date (da – a) 2007-2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **San Patrignano** - Via San Patrignano 53 - I-47852 Ospedaletto di Rimini (Ri), Italia
- Tipo di azienda o settore Cooperativa agricola sociale
- Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Consulente e coordinatore del progetto per la conversione al metodo biologico e biodinamico delle coltivazioni orticole, viticole e olivicole.

- Date (da – a) Dal 20/ 10/ 08
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Associazione Fattorie Didattiche Emilia Romagna**
 - Tipo di azienda o settore Associazione
 - Tipo di impiego Consulenza per la progettazione di percorsi educativi all'interno del progetto fattorie didattiche
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza

- Date (da – a) Dal 15/7/08 al 15/9/08
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Cooperativa sociale " La Collina"**
 - Tipo di azienda o settore Azienda Agricola
 - Tipo di impiego Docente del corso di "Qualità alimentare e agricoltura sostenibile"
- Principali mansioni e responsabilità Formazione

- Date (da – a) 2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Regione Toscana**
 - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
 - Tipo di impiego Consulente
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza tecnico-scientifica per l'ideazione di Vigneron 2009, evento dedicato ai vignaioli europei e alla sostenibilità vitivinicola

- Date (da – a) 2007-2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Vinyer de la Ruca - Banyuls, Francia**
 - Tipo di azienda o settore Azienda vitivinicola di proprietà
 - Tipo di impiego Vignaiolo
- Principali mansioni e responsabilità Produzione, trasformazione e vendita di Banyuls

- Date (da – a) 2004-2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Slow Food - Via Mendicilia Istruita, 14 -12042 Bra (Cuneo), Italia**
 - Tipo di azienda o settore Associazione
 - Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Formatore e consulente del progetto Orto in Condotta. Autore delle dispense Master of Food Ortofrutta e di articoli sull'agricoltura sostenibile. Consulente e membro del comitato scientifico per l'ideazione di Campus (Salone della Nuova Agricoltura). Moderatore e relatore in numerosi seminari sull'agricoltura sostenibile e la qualità alimentare

- Date (da – a) 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Carussin – Regione Mariano 27 – 14050 S.Marzano Oliveto (AT), Italia**
 - Tipo di azienda o settore Azienda vitivinicola
 - Tipo di impiego Consulente
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza per la conversione al metodo biologico e biodinamico

- Date (da – a) 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Demeter Associazione Italia – Strada Naviglia 11/a – 43100 Parma, Italia**
 - Tipo di azienda o settore Associazione
 - Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Attività ispettiva per la certificazione della qualità biodinamica

- Date (da – a) 2004-2005

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- University of California, Berkeley – 215 Mulford hall – 94720 Berkeley, California
- Università
Visiting Scientist
Lecturer
- 2004
Università degli studi di Torino, Facoltà di Agraria – Via Leonardo da Vinci 4 – Grugliasco (TO), Italia
Università
Docente
Docenza inerente l'agricoltura biodinamica
- 2004
Università degli studi di Firenze, Facoltà di Agraria - Piazzale della Cascine, 18 - 50144 Firenze, Italia
Università
Docente
Docenza inerente l'agricoltura biodinamica
- 2002-2004
AgriBioPiemonte, Loc. S. Sebastiano, 1
12050 Cissone (CN), Italia
Associazione di produttori
Collaboratore
Docenza e assistenza tecnica agli agricoltori, redazione e cura della newsletter
- 2003
Cascina degli Ulivi – Strada Mazzola 14 – 15057 Novi Ligure (AL), Italia
Azienda agricola
Collaboratore
Responsabile della sperimentazione sui macerati vegetali per la difesa peronosporica della vigna. Attività di campo e rappresentanza commerciale al Vinitaly e al Winexpo di Bordeaux.
- 2003
Correggia Matteo – Cascina Gabinello 124 – 12043 Canale (CN), Italia
Azienda agricola
Consulente
Consulenza per l'applicazione del metodo biodinamico
- 2003
Regione Liguria - Piazza De Ferrari 1 - 16121 Genova, Italia
Ente pubblico
Collaboratore
Rilievi pedologici nell'ambito del progetto "Carte pedologiche italiane"
- 2002
AGEA
Ente pubblico
Collaboratore
Incarico per le verifiche in campo sulle particelle dichiarate nelle denunce di coltivazione del settore oleicolo (Reg. CE 2366/98)

- Date (da – a) 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Poggio Tre Lune -**
 - Tipo di azienda o settore Azienda agricola
 - Tipo di impiego collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile sperimentazione sul preparato 501 in viticoltura

- Date (da – a) 2001-2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Associazione per l'agricoltura biodinamica sez. Toscana - Via del Romito 32/b - 50134 Firenze, Italia**
 - Tipo di azienda o settore Associazione
 - Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Attività di formazione sul metodo biodinamico. Docenza e assistenza tecnica presso le case circondariali di Empoli e Prato nell'ambito del progetto "agricoltura e carcere". Coordinamento e programmazione del modulo su "agricoltura biodinamica" al Master in "Agricoltura Biologica e Biodinamica" presso la Facoltà di Scienze Agrarie di Firenze

- Date (da – a) Gennaio- Giugno 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Tecnico per Geometri "Eula" di Savigliano (CN), Italia**
 - Tipo di azienda o settore Istituto scolastico superiore
 - Tipo di impiego Professore a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Docente di Economia e Estimo

- Date (da – a) 2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ITM Research di Amsterdam, Olanda**
 - Tipo di azienda o settore Marketing research
 - Tipo di impiego Operatore
- Principali mansioni e responsabilità Ricerche di mercato telefoniche in Italia

- Date (da – a) 1999 Gennaio/Marzo
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **"Occhio" a Zerbolò (PV), Italia**
 - Tipo di azienda o settore Azienda agricola cerealicola
 - Tipo di impiego Stage
- Principali mansioni e responsabilità Impianto di un pioppeto; progettazione ed esecuzione di un impianto per l'elicicoltura.

- Date (da – a) Agosto/dicembre 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **"La Fermina", Gualaguay, Entrerios, Argentina.**
 - Tipo di azienda o settore Azienda zootecnica cerealicola estensiva, Gualaguay, Entrerios, Argentina.
 - Tipo di impiego Stage
- Principali mansioni e responsabilità Revisione finanziaria, gestione del personale e lavori di campagna

- Date (da – a) Gennaio/Marzo 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Occhio a Zerbolò (PV), Italia**
 - Tipo di azienda o settore Azienda agricola cerealicola
 - Tipo di impiego Stage
- Principali mansioni e responsabilità Impianto di un pioppeto; progettazione ed esecuzione di un impianto per l'elicicoltura.

- Date (da – a) Agosto/settembre 1992
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Anfossi di Bastia di Albenga (SV), Italia**
 - Tipo di azienda o settore Azienda agricola orticola, floricola e vitivinicola
 - Tipo di impiego Operaio a tempo determinato

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Lavori di campagna

Agosto-Settembre 1988
Rivoira di Lagnasco (CN), Italia.

Azienda frutticola
Operaio a tempo determinato
Raccolta, cernita e carico di nettarine

Giugno 2007
Demeter Associazione Italia

Certificazione di qualità

Ispettore Demeter
Maggio 2006
INIFAT (Istituto Nazionale di ricerca in Agricoltura Tropicale) –La Habana, Cuba

Corso di Agricoltura Urbana

Attestato di partecipazione

Settembre-Dicembre 2005
Berkeley University, California - Usa

Corso di agroecologia e Programma sperimentale di pieno campo in orticoltura ecologica

Settembre - Dicembre 2005
Università di Berkeley, California - USA

Programma sperimentale di pieno campo in orticoltura ecologica

Visiting scientist

Ottobre 2003

ENSAM di Montpellier, Francia

Vitigni da vino francesi: caratteristiche agronomiche ed enologiche

Maggio-Giugno 2002
CertiQuality di Milano, Italia

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Certificazione di processo ai sensi del Reg.Cee 2092/91</p> <p>Tecnico controllore in agricoltura biologica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A 2001-2002</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università di Firenze, Facoltà di Agraria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Uditore al Master in "Agricoltura Biologica e Biodinamica"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Settembre-Novembre 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Mipaf, Ministero delle Politiche Agricole e Forestali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dicembre 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Corso privato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Utilizzo delle ceneri biodinamiche per la lotta alle infestanti e ai parassiti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Marzo 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Corso privato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Agricoltura Biodinamica in terreni marginali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Gennaio 2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Repubblica Italiana</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Agronomia, Estimo, Ingegneria Agraria</p> <p>Agronomo</p> <p>Esame di Stato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Aprile 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Firenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Agronomia, Economia, Ingegneria, Chimica</p> <p>Dottore in Scienze e Tecnologie Agrarie</p> <p>Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Gennaio-Luglio 1997</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università di Louvain-LaNeuve - Belgio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Fisiologia Vegetale; Fitopatologia vegetale</p> <p>Borsa di studio Erasmus</p>

- Date (da – a) Aprile – Luglio 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Toscana
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Agricoltura biodinamica
- Qualifica conseguita **Addetto all'agricoltura biologica-biodinamica**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) Gennaio-Aprile 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Bell School – Bath - UK
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lingua Inglese
- Qualifica conseguita **First certificate of English Language**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1987-1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto "G.Soleni" di Saluzzo (CN), Italia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pedagogia, psicologia, latino
- Qualifica conseguita **Maestro elementare**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

FRANCESE

- Capacità di lettura Ottima
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

INGLESE

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

SPAGNOLO

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Spiccate capacità comunicative e ottime competenze relazionali in ambiti socio-culturali diversi. Attitudine alla formazione e alla motivazione di singoli individui o gruppi di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Gestione di impresa, didattica e formazione.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ricerca agraria, tecniche biologiche e biodinamiche, viticoltura e enologia, orticoltura, pc (office e internet), certificazione di qualità, lavoro manuale, Gestione del personale e motivazione del gruppo.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Musicista dilettante (percussioni, chitarra, sassofono)
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Sci alpinismo, golf, bocce, biliardino, vela.
PATENTE O PATENTI	A - B
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Referenze</p> <p>Carlo Petrini, Presidente SlowFood</p> <p>Andrea Pieroni, Rettore dell'Università di Scienze Gastronomiche;</p> <p>Miguel Añelli, Professore di Agroecologia all'Università di Berkeley</p> <p>Alessandro Ceretto, titolare Az. Agr. Ceretto</p>

CORSI E INTERVENTI A CONVEGNI E SEMINARI

2010-2018 Innumerevoli interventi a corsi e convegni su tematiche connesse all'ecogastronomia e all'agricoltura sostenibile

Bilbao, 10 dicembre 2009 – Agosto, fiera gastronomica
Titolo: "Agricoltura e cibo tra humus e petrolio"

Scandiano, maggio-ottobre 2010-09-2010
Corso completo di Orticoltura biologica e biodinamica – AUSL di Scandiano

Reggio Emilia, ottobre 2009
Corso completo di Orticoltura biologica e biodinamica – Circolo Spallanzani

Borgo San Lorenzo, 28 marzo 2009
Corso di Orticoltura biologica – Cooperativa Archimede
 Argomento: "La gestione sostenibile del suolo e il compostaggio in orticoltura"

Reggio Emilia, febbraio-marzo 2009
Corso di educazione ambientale e agricoltura sostenibile – Associazione Fattorie Didattiche di Reggio Emilia e Dinamica

Bra, ottobre 2008-aprile 2009
Corso completo di orticoltura ecologica e agricoltura sostenibile – Museo Civico Craveri

Cissole, 19-20-21 dicembre 2009
6° Corso completo di agricoltura biodinamica – Associazione AgriBio Piemonte
 Argomento: "La gestione del suolo in viticoltura biodinamica"

Sant'Agata del Goti, 13-14 dicembre 2009
1° Corso di agricoltura biodinamica – Associazione AgriBio Campania
 Argomento: "Introduzione alla viticoltura biodinamica"

Crognolo, giugno-ottobre 2008

Corso di qualità alimentare e agricoltura sostenibile - Cooperativa Sociale "La Quercia"

Torino, 26 ottobre 2008 - Terra Madre, incontro mondiale delle Comunità del Cibo

Laboratorio della Terra: "Tradizione, tecnologia e sostenibilità"

Titolo: "Tecniche per la gestione sostenibile del suolo e delle piante in agricoltura"

Pollenzo, 20 settembre 2008 - Closed-Meeting dell'Accademia Italiana di Conservativa

Titolo: "Agricoltura, biologia e pensiero sistemico"

Bagnacavallo, 31 maggio 2008 - Figli di un bacco minore

Presentazione del libro "La vigna, il vino e la biodinamica" di Nicolas Joly

Fossano, 16-17-18 maggio 2008

5° Corso di agricoltura biodinamica - Associazione AgriBio Piemonte

Argomento: "L'arte del compostaggio biodinamico"

Pollenzo, aprile 2008

Corso di viticoltura sostenibile per operatori professionali rumeni

Bologna, 3 febbraio 2008 - Regione Emilia Romagna

Convegno: "Ricerca sulla filiera del pane e della pasta con i semi antichi di cereali da agricoltura biodinamica"

Titolo: "Buono, pulito, giusto: principi di ecogastronomia"

Cuneo, 28 settembre 2007

Workshop: "L'educazione ambientale in Provincia Granda"

Titolo: "L'orto didattico, uno strumento di educazione ambientale"

Pollenzo, 19 aprile 2007 - Università di Scienze Gastronomiche/SlowFood

Ciclo di incontri sul cibo, l'agricoltura, l'economia, la sostenibilità

Titolo: "Quali agricolture: convenzionale, integrata, biologica, biodinamica"

San Patrignano, 26 settembre 2007

Experimenta - Squisito

Titolo: "Patata Love Story"

San Patrignano, maggio-luglio 2007

Corso completo di agricoltura biologica e biodinamica - Comunità di San Patrignano

Mezzano, 28 febbraio 2007

Workshop: "Orticoltura ecologica e sviluppo sostenibile: il ruolo degli orti urbani e scolastici"

Torino, 28 ottobre 2006 - Terra Madre, incontro mondiale delle Comunità del Cibo

Seminario: "Suolo e agricoltura"

Titolo: "I risultati della ricerca sull'agricoltura biodinamica e la qualità dei suoli"

La Habana, 10 maggio 2006

VI Encuentro Conferencia de Agricultura Orgánica y Sostenible

Titolo: "Dalla difesa del diritto al piacere all'agricoltura ecologica: storia, evoluzione e progetti del movimento Slow Food"

Giaveno, 13 maggio 2005

Convegno: "Gli organismi geneticamente modificati tra scienza, normativa e salute"

Titolo: "Le ragioni di Slow Food"

Sabaudia, 25-28 novembre 2004

XXIV Convegno Internazionale di Agricoltura Biodinamica

Titolo: «Il futuro del vino»

Torino, 26 novembre 2004 - Università di Architettura e Politecnico di Torino

Convegno: "Le risorse territoriali nello sviluppo locale"

Titolo: «L'Università di Scienze Gastronomiche e l'Agenzia di Pollenzo: un progetto internazionale per la valorizzazione del territorio e delle risorse locali»

Torino, 20-23 ottobre 2004 – Terra Madre: incontro mondiale delle Comunità del Cibo
Titolo: «Biodinamica: introduzione all'approccio»

Torino, 24-26 Settembre 2004 – Ministero delle Politiche Agricole e Forestali e Regione Piemonte
Talk show "Il riso e l'alimentazione"

Vicoforte, 4-5 Settembre 2004

Seminario Internazionale: "Piccoli vini del Mediterraneo"

Titolo: «I vitigni autoctoni minori: un patrimonio di tipicità, tradizione e biodiversità»

Pollenzo, 22-23 Giugno 2004 - Università di Scienze Gastronomiche

Seminario Internazionale: "Viticultura e Agricoltura Biodinamica"

Titolo: «Il punto di vista tecnico: immagini e riflessioni»

Pinerolo, 8 Maggio 2004

Convegno: "Prodotti tipici e agricoltura biologica: valorizzazione e tutela in epoca di OGM"

Titolo: «Agricoltura biologica e biodinamica: i risultati delle prove DOK»

Venturina, 30 Gennaio 2004

Convegno "80 anni di agricoltura biodinamica: proposte per lo sviluppo ecologico avanzato della Regione Toscana"

Titolo: «Risultati e prospettive della ricerca in agricoltura biodinamica»

Sabaudia, 27-30 novembre 2003

XXIII Convegno Internazionale di Agricoltura Biodinamica

Relazione finale sui laboratori di viticoltura

P U B B L I C A Z I O N I

"Il futuro del vino" – Atti del XXIV Convegno Internazionale di Agricoltura Biodinamica di Sabaudia - Associazione per l'Agricoltura Biodinamica

"Il punto di vista tecnico: immagini e riflessioni" - Atti del Seminario Internazionale di Viticultura e Agricoltura Biodinamica – Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo

"Viticultura e Agricoltura Biodinamica" - Cura degli atti del seminario internazionale – Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo

"L'Università di Scienze Gastronomiche e l'Agenzia di Pollenzo: un progetto internazionale per la valorizzazione del territorio e delle risorse locali" – Atti del Convegno: "Le risorse territoriali nello sviluppo locale". Ed. Alinea, Firenze, 2005.

"Tra argilla, humus e petrolio" – Rivista Slow Food

"Un orto didattico all'Università" – Rivista dell'Università di Scienze Gastronomiche

"Produrre meno è una via etica per arrivare a fare più profitti" - La Stampa, 8/7/2007

"Frutticoltura e Orticoltura: elementi di sostenibilità per un consumo critico" – Dispensa Master of Food di Ortofrutta

"I vitigni autoctoni minori: un patrimonio di tipicità, tradizione e biodiversità" – Atti del Seminario Internazionale: "Piccoli vitigni del mediterraneo" – Vicoforte (CN)

"Sostenibilità, viticoltura biodinamica e riflessioni generali"

Rivista *MilleVigne*, numero di ottobre 2008

"Organic school garden for an environmental, food and gastronomic education: the University of Gastronomic Sciences of Pollenzo case studies" – Poster nella sezione *Organic Agriculture Relationship with Nature Conservation and Biodiversity* al 16th Organic World Congress

TRADUZIONI E CONSULENZE SCIENTIFICHE

I diritti della terra. Alle radici dell'agricoltura naturale, Sir Albert Howard - Slowfood Editore

Orto in condotta, autori vari - Slowfood Editore

Foody, alla scoperta del cibo - Food Editore