

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome: Paolo Cognome: Laganà

Indirizzo:

Telefono:

E-mail:

Nazionalità:

Data e luogo di nascita:

Servizio militare:

Esperienze lavorative

Data: da 01-09-2019 ad oggi

Datore di lavoro: IIS "L.Einaudi", Chiari - BSIS03800X

Tipo di azienda: Scuola secondaria di secondo grado

Tipo di impiego: docente a tempo indeterminato in scuola secondaria di II grado , classe di concorso A-51: Scienze, tecnologie e tecniche agrarie.

Data: da 03-09-2018 a 31-08-2019

Datore di lavoro: IIS "L.Einaudi", Chiari - BSIS03800X

Tipo di azienda: Scuola secondaria di secondo grado

Tipo di impiego: docente a tempo determinato in scuola secondaria di II grado , classe di concorso A-51: Scienze, tecnologie e tecniche agrarie.

Data: da 13-09-2017 a 30-06-2018

Datore di lavoro: IIS "Gaetano Cantoni", Bergamo - BGIS027001

Tipo di azienda: Scuola secondaria di secondo grado

Tipo di impiego: docente a tempo determinato in scuola secondaria di II grado , classe di concorso A-51: Scienze, tecnologie e tecniche agrarie.

Data: da 16-02-2009 a 31-08-2018

Datore di lavoro: Ispettorica Salesiana di Treviglio

Tipo di azienda: Scuola superiore privata paritaria

Tipo di impiego: docente di estimo, economia e contabilità, tecnologia rurale in scuola secondaria di II grado (ITG-geometri), classe di concorso A-51: Scienze, tecnologie e tecniche agrarie.

Data: da 22 settembre 2016 a 30 giugno 2017

Datore di lavoro: I.C. Calcinato - Aldo Moro - BGIC83100C

Tipo di azienda: Scuola Secondaria di Primo Grado

Tipo di impiego: docente matematica (A 28)

Data: da 18 ottobre 2014 a 30 giugno 2015

Datore di lavoro: I.C.G.B.RUBINI via Mazzini 5, Romano di Lombardia

Tipo di azienda: Scuola Secondaria di Primo Grado

Tipo di impiego: docente matematica (A 28)

Data: da settembre 2012 a giugno 2014

Datore di lavoro: Fondazione Maddalena di Canossa

Tipo di azienda: Scuola per lavorare nell'agroalimentare

Tipo di impiego: docente di estimo, economia e contabilità nelle classi terza e quarta

Data: da 01-03-2005 a Luglio 2012

Datore di lavoro: Istituto sperimentale per la cerealicoltura, sezione di Bergamo.

Tipo di azienda: Istituto sperimentale dipendente dal Ministero per le politiche agricole e forestali (Mipaf)

Tipo di impiego: assunto con contratto di avventizio agricolo specializzato e con Co. Co. Co (a partire dal 1 maggio 2012) .

Principali mansioni e responsabilità: Attività di ricerca e sperimentazione. Opero nell'ambito delle prove sperimentali di campo effettuate su avena, orzo e mais. Mi occupo della gestione in campo delle parcelle sperimentali; svolgo attività di preparazione del seme per le prove parcellari, di semina, rilevamento e raccolta ed elaborazione dati; possiedo nozioni di statistica applicata all'agricoltura e di schemi sperimentali. Utilizzo di macchine agricole: mietitrebbia per raccolta prove parcellari di avena e mais, trattore. Utilizzo di software per l'elaborazione statistica dei dati (Mstat) , excel , power point, word.

Data: Da 08-06-2004 a 31-12-2004

Datore di lavoro: Istituto sperimentale per la cerealicoltura, sezione di Badia Polesine.

Tipo di impiego: Assunto con contratto di avventizio agricolo specializzato.

Principali mansioni e responsabilità: Ho operato nell'ambito delle prove sperimentali di campo effettuate su avena, orzo e mais.

Data: Da 26-05-2004 a 04-06-2004

Datore di lavoro: Cooperativa Sociale Istituto San Vincenzo; via Garibaldi 54; 22036 Erba (CO).

Tipo di azienda: Scuola Paritaria: Istituto professionale Agro-Ambientale.

Tipo di impiego: Docente supplente col compito di fornire nozioni agrarie ai ragazzi frequentanti l'Istituto professionale Agro-Ambientale.

Data: Periodi estivi dal 1993 al 2002

Datore di lavoro: Cassa Edile di mutualità ed assistenza di Milano.

Tipo di azienda: Soggiorno Estivo per i figli dei lavoratori iscritti.

Tipo di impiego: Prima del diploma ho lavorato come inserviente operando prevalentemente in sala mensa. Dopo il diploma e durante il periodo universitario ho lavorato come educatore ed animatore.

Istruzione e formazione

Data: 14 Aprile 2015

Università: Università degli studi di Milano, Facoltà di Agraria

Titolo di studio: **Diploma di abilitazione per la classe A058: Scienze e Meccanica Agraria, Tecniche di Gestione Aziendale, Fitopatologia ed Entomologia Agraria**

Data: febbraio-giugno 2014

Società: Solid Group Srl – Milano

Esperienza formativa: Corso di formazione (1200 ore) per figure professionali per la qualità e l'ambiente nelle pubbliche amministrazioni (famiglia norme UNI EN ISO 9000:2000 e UNI EN ISO 14000) finanziato dai FSE e dalla regione Lombardia.

Ho frequentato il corso di valutatore addetto alle Verifiche Ispettive Interne e sono in possesso dell'attestato di valutatore interno.

Ho svolto uno stage presso il comune di Besana Brianza nell'ambito del corso di formazione e mi sono occupato della stesura di procedure e schemi di flusso; customer satisfaction ed elaborazione statistica di dati.

Data: 24-07-2003

Ho ottenuto l'abilitazione all'esercizio della professione di Agronomo.

Data laurea: 05-12-2002

Università: Università degli studi di Milano, Facoltà di Agraria

Titolo di studio: **Dottore in scienze e tecnologie agrarie**

Indirizzo di studio: Produzione; Sub indirizzo di studio: Zootecnico

Votazione: 100/110

Argomento della tesi di laurea: Ruolo della alimentazione sulla riproduzione dei galli. Tesi sperimentale effettuata in un'azienda agricola del vercellese.

Anno diploma: 1995

Istituto: Istituto Arcivescovile Alessandro Volta di Lecco.

Titolo di studio: Diploma di Liceo scientifico.

Concorsi e borse di studio

Data: 21 maggio 2008

Ho partecipato all'esame-colloquio per l'assegnazione dell'assegno di ricerca "Aggiornamento pool genici di base, costituzione linee parentali e ibridi di mais con specifiche qualità d'uso apprezzate dall'industria di trasformazione per l'alimentazione umana e produzioni tipiche su base territoriale" tenutosi presso il CRA-MAC Unità di ricerca per la maiscoltura di Bergamo e sono risultato **idoneo**

Data: marzo 2005:

Ho partecipato ad un concorso pubblico per la selezione di un istruttore tecnico presso la Comunità Montana Valcavallina (Casazza, BG) entrando in graduatoria.

Data: 22-12-2004

Ho partecipato ad una selezione per una borsa di studio sui sistemi agricoli montani presso l'Istituto Agrario di S. Michele all'Adige (TN) entrando in graduatoria.

Data: 2004

Ho partecipato ad un concorso pubblico per la selezione di un istruttore tecnico presso la Comunità Montana Val Brembana (Piazza Brembana, BG) entrando in graduatoria.

Pubblicazioni:

Gli ibridi di mais per il trinciato integrale. Supplemento al n. 6/2012 dell'informatore agrario del 10-16 febbraio.

Ibridi di mais precoci per le semine primaverili. Supplemento al n. 6/2012 dell'informatore agrario del 10-16 febbraio.

Prove agronomiche di ibridi di mais Fao 500, 600 e 700. Supplemento al n. 6/2012 dell'informatore agrario del 10-16 febbraio.

Nicola Berardo, Chiara Lanzanova, Sabrina Locatelli, Paolo Laganà, Alberto Verderio and Mario Motto, 2011. Levels of total fumonisins in maize samples from Italy durino 2006-2008. Food Additives and Contaminants: Part B. Vol.4, No. 2, June 2011, 116-124

Classe 500, 600 e 700: gli ibridi di mais per il 2011. Supplemento al n. 3/2011 dell'Informatore agrario del 21-27 gennaio.

Scegliere l'ibrido precoce per le semine primaverili. Supplemento al n. 3/2011 dell'Informatore agrario del 21-27 gennaio.

Prove degli ibridi di mais per trinciato integrale. Supplemento al n. 3/2011 dell'Informatore agrario del 21-27 gennaio.

Alberto Verderio, Nicola Berardo, Alda Ferrari, Paolo Laganà, Chiara Lanzanova, Amedeo Pietri I Georgofili, Quaderni 2008-IV, pag. 79-92: Le micotossine nelle produzioni italiane di mais

Berardo N, Mazzinelli G, Valoti P, Laganà P, Redaelli R ~ Characterisation of maize germplasm for the chemical composition of the grain. Journal of Agricultural and Food Chemistry 57(6): 2378-2384.

Mazzinelli G, Verderio A, Laganà P, Valoti P, Mascheroni S et al ~ Le prove agronomiche sugli ibridi commerciali. Terra e Vita 66(9): 26-37.

Mazzinelli G, Verderio A, Laganà P, Valoti P, Mascheroni S et al ~ Ibridi precoci e medio-precoci per la semina primaverile. Informatore Agrario 66(3): 37-44.

Mazzinelli G, Verderio A, Berardo N, Laganà P, Mascheroni S, Severi D, Villa D ~ Scelta degli ibridi di mais per trinciato integrale. Supplemento a l'Informatore Agrario 66(3): 45-50.

Mazzinelli G, Verderio A, Laganà P, Olivari M, Valoti P, Mascheroni S, Severi D, Villa D, Sbicego F, Marcolin P, Snidaro M, Barbiani G, Neri L, Luciani B, Troccoli A, Colecchia SA ~ I numeri dei precoci. Terra e Vita 50(10S1): 40-44.

Mazzinelli G, Verderio A, Laganà P, Olivari M, Valoti P, Mascheroni S, Severi D, Villa D, Sbicego F, Marcolin P, Snidaro M, Barbiani G, Neri L, Luciani B, Troccoli A, Colecchia SA, Gatti B ~ Gli ibridi da granella precoci in coltura primaverile. L'Informatore Agrario 65(S4): 37-44.

A. Ferrari, N.Y. Abed, A. Verderio, N. Berardo, P. Laganà, S. Mascheroni, M. Motto, C. Balconi 2008. Evaluation of inoculation techniques for *Fusarium verticilloides* ear rot infection of maize. 52° ANNUAL CONGRESS SIGA (Società Italiana Genetica Agraria), Padova, 14-17 Settembre.

C. Balconi, A. Ferrari, N. Berardo, A. Verderio, S. Mascheroni, P. Laganà, M. Motto, 2008. Evaluation of inoculation techniques for *Fusarium verticilloides* ear rot and fumonisin contamination of maize hybrid genotypes. Maize Gen. Coop. News Lett. 82:5-6

Rita Redaelli, Paolo Laganà, Fulvia Rizza, Orazio Lidestri Nicosia, Luigi Cattivelli: Genetic progress of oats in Italy. Euphytica ISSN0014-2336 (Print) 1573-5060 (Online) DOI 10.1007/s 10681-008-9680-y. Friday, March 21, 2008 .

Mazzinelli G, Mascheroni S, Olivari M, Laganà P, Valoti P, Verderio A, Severi D, Pozzi T, Bressan M, Sbicego P, Marcolin P, Snidaro M, Barbiani G, Conti D, Neri L, Becherini L, Troccoli A, Colecchia SA, Gatti B ~ Gli ibridi da granella precoci in coltura primaverile. L'Informatore Agrario 64(7): 28-35.

Mazzinelli G, Mascheroni S, Olivari M, Laganà P, Valoti P, Verderio A, Severi D, Pozzi T, Bressan M, Sbicego P, Marcolin P, Snidaro M, Barbiani G, Conti D, Neri L, Becherini L, Troccoli A, Colecchia SA, Gatti B ~ I numeri dei precoci. Terra e Vita 49(1): 38-46.

A. Verderio, N. Berardo, C. Balconi, A. Ferrari, V. Krnjaja, S. Mascheroni, G. Della Porta, P. Laganà, M. Motto 2007 Development of screening assays to determine maize plant susceptibility to *Fusarium verticilloides* infection. 51° ANNUAL CONGRESS SIGA (Società Italiana Genetica Agraria), Riva del Garda, 23-26 Settembre.

"Le varietà di avena per le prossime semine. Risultati della sperimentazione nazionale 2006-07(collaboratore). Informatore Agrario n.35/2007.

"Un futuro alimentare per l'avena nuda" pag. 32,33,34, Informatore Agrario n. 36/2006. R. Redaelli, P. Laganà, D.Sgrulletta, G. Scalfati, E. De Stefanis.

"Alte rese e buona qualità delle varietà di avena in prova" pag. 28, 29, 30, 31, Informatore Agrario n. 36 del 22/28 settembre 2006. Coordinatori: R.Reddaelli, P.Laganà.

Risultati 2005-2006 delle prove nazionali orzo Informatore Agrario n. 32/2006 (collaboratore).

Lingue

Ho una sufficiente conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Chiari, 09 giugno 2023

Paolo Laganà



