

CURRICULUM VITAE

1. IDENTITA'

Cognome **SARASSO**

Nome: GIUSEPPE

Associazione

Accademia di Agricoltura di Torino

Status:

Accademico ordinario componente del Consiglio Direttivo

Associazione:

Accademia dei Georgofili – Firenze

Status:

Accademico aggregato – Sezione Nord Ovest

Associazione:

Associazione Laureati in Scienze Agrarie Vercelli-Biella

Status:

Segretario

2. SCOLARITA'

<i>Istituzione:</i>	Università di Torino
<i>Periodo:</i>	1968-1974
<i>Titolo:</i>	dottore in Scienze Agrarie

Dottore Agronomo dal 1976, Ordine di Vercelli-Biella n. 30

4. QUALIFICA

<i>Tecnologia</i>	<i>Funzioni</i>
Tecnologie di coltivazione del riso	Consulente

5. ESPERIENZE PROFESSIONALI (cronologia inversa)

<i>Periodo:</i>	2009- in corso
<i>Continente/Paese:</i>	Italia
<i>Descrizione (campo tecnico): Ricerche di Precision Farming</i>	Il progetto "ASTRIS" è una collaborazione tra la società ARVATEC (opera nel settore dei navigatori GPS ed altre tecnologie elettroniche per l'agricoltura), Accademia di Agricoltura di Torino, Università di Torino, ed una Azienda Agricola . Lo scopo del progetto è di sperimentare le varie applicazioni di Precision Farming, ed in particolare di verificare la possibilità di applicare la fertilizzazione azotata in dose variabile secondo le prescrizioni in tempo reale di un lettore NDRE. A seguito di alcuni promettenti esperimenti eseguiti nel 2009, l'Accademia di Agricoltura di Torino ha ottenuto finanziamenti per la ricerca negli anni 2010, 2011, 2012. Per il 2013 e 2014, proseguito grazie ad un finanziamento ENAMA dal 2015 prosegue con finanziamenti dell'azienda ospitante .
<i>Posizione/funzione</i>	Consulente agronomo.
<i>Società/organizzazione:</i>	Accademia di Agricoltura di Torino

<i>Periodo:</i>	2010- 2017
Continente/Paese:	Italia
Descrizione (campo tecnico): Ordine AGRONOMI	Consigliere e tesoriere dell'Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Vercelli e Biella
Posizione/funzione	Tesoriere
Società/organizzazione:	Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Vercelli e Biella

<i>Periodo:</i>	2014
Continente/Paese:	Giappone
Descrizione (campo tecnico): Meccanizzazione risicola	National Agriculture Research Organization. Congresso: International comparison for the productivity of land use type crops and prospects on Japanese agriculture” at Niigata (December 3) and Tokyo (December 5)
Posizione/funzione	Conferenziere ospite
Società/organizzazione:	N.A.R.O.(organizzazione nazionale giapponese di ricerca agricola)

<i>Periodo:</i>	2010
Continente/Paese:	Kazakhstan
Descrizione (campo tecnico): Meccanizzazione risicola	Progetto per la meccanizzazione di 3.000 ha di risaia
Posizione/funzione	Consulente
Società/organizzazione:	Agrotecnica (New Holland dealer)

<i>Periodo:</i>	2009
Continente/Paese:	Giappone
Descrizione (campo tecnico): Meccanizzazione risicola	National Agriculture Research Organization. Congresso: “New Technology for Food Production opened by Agricultural Machinery” focalizzato alla semina diretta del riso.
Posizione/funzione	Conferenziere ospite
Società/organizzazione:	N.A.R.O.(organizzazione nazionale giapponese di ricerca agricola)

<i>Periodo:</i>	2000-2007
Continente/Paese:	Italia
Descrizione (campo tecnico): Ricerche di Precision Farming	Esperienze di Precision Farming nelle risaie del Vercellese; relazione presentata al Temperate Rice Congress. Novara, 25-28 giugno 2007
Posizione/funzione	Socio
Società/organizzazione:	Associazione Laureati in Scienze Agrarie Biella -Vercelli

<i>Periodo:</i>	1988-2004
Continente/Paese:	Italia
Descrizione (campo tecnico): Irrigazione	Decisioni tecniche ed amministrative riguardanti l'irrigazione collettiva di 1.300 ha di riso
Posizione/funzione	Presidente
Società/organizzazione:	Associazione d'Irrigazione Ovest Sesia – Distretto Irriguo Pasta nei comuni di Santhià- S.Germano- Olcenengo-Caresanablot-Vercelli

<i>Periodo:</i>	1993– 2004
Continente/Paese:	Italia
Descrizione (campo tecnico): Irrigazione	Vicepresidente di una associazione d'irrigazione con 10.000 associati e 100.000 ha di territorio
Posizione/funzione	Vice-Presidente
Società/organizzazione::	Associazione d'Irrigazione Ovest Sesia - Vercelli

<i>Periodo:</i>	2003
Continente/Paese:	Kazakhstan
Descrizione (campo tecnico): Consulenze di meccanizzazione	Tour di conferenze per la promozione della tecnologia italiana nella meccanizzazione del riso nella zona di Kyzil Orda
Posizione/funzione	Consulente
Società/organizzazione::	Agrotecnica (New Holland dealer)

<i>Periodo:</i>	1991
Continente/Paese:	Nicaragua
Descrizione (campo tecnico): Consulenze di meccanizzazione	Monitoraggio di un progetto di meccanizzazione risicola finanziato dal Ministero degli Esteri
Posizione/funzione	Consulente
Società/organizzazione::	Società Italiana di Monitoraggio

<i>Periodo:</i>	1979-2007
Continente/Paese:	Italia
Descrizione (campo tecnico): Risicoltura	Tutti gli aspetti della gestione di una azienda agricola di 250 ha: decisioni agronomiche riguardanti la fertilizzazione, protezione piante, irrigazione; decisioni tecniche riguardo ad acquisto e gestione attrezzature, direzione dipendenti.
Posizione/funzione	Socio direttore
Società/organizzazione:	Azienda Agricola

<i>Periodo:</i>	1975-1978
Continente/Paese:	Italia
Descrizione (campo tecnico): Promozione dei prodotti risicoli e vinicoli provinciali	Capo Ufficio Agricoltura della Camera di Commercio di Vercelli
Posizione/funzione	Impiegato
Società/organizzazione::	Camera di Commercio di Vercelli