


INFORMAZIONI PERSONALI

Erica Allisiardi

 Via Monviso, 3 – 10092 Beinasco (TO)

 +39 333 58645754

 erica.allisiardi@agridea.co

Sesso F | Data di nascita 09/06/1980 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da gennaio 2014 ad oggi

Libero professionista

Agridea di Allisiardi Erica

Agronomo ambientale con redazione di Valutazioni di Impatto Ambientale, Autorizzazioni Integrate Ambientali, Autorizzazioni Uniche Ambientali, Autorizzazioni Uniche 387 per impianti biogas, verifica piani di utilizzo per fanghi di depurazione, predisposizione piani di utilizzo agronomico del digestato. Assistenza al processo di certificazione Global GAP.

Attività o settore Agricoltura e zootecnia

Da Agosto 2013 ad oggi

Presidente O.A.T.A. Liberi Professionisti Srl

Organismo Assistenza Tecnica Agricola Liberi Professionisti Srl – via Carlo Alberto 30, Torino

- Presidente del CDA di OATA Liberi Professionisti con particolare incarico di implementazione dell'attività tecnica, di miglioramento dei rapporti con le istituzioni regionali e provinciali e di rendicontazione agli Enti dei progetti realizzati.

Attività o settore Assistenza tecnica

Da Novembre 2009 a Dicembre
2013

Libero professionista

Studio associato Agri-geo - Carmagnola (TO)

- Coordinatore del settore agrario dello studio con attività di CAA, consulenza tecnica, servizi assicurativi per il settore grandine. Particolare attenzione al settore ambientale con redazione di Valutazioni di Impatto Ambientale, Autorizzazioni Integrate Ambientali, Autorizzazioni Uniche Ambientali, Autorizzazioni Uniche 387 per impianti biogas, verifica piani di utilizzo per fanghi di depurazione.

Attività o settore Agricoltura e zootecnia

Da Marzo 2004 a Novembre 2009

Responsabile settore ambiente APS Piemonte

APS Piemonte scrl – Fossano (CN)

- Responsabile del settore ambiente di APS con coordinamento dei tecnici suinicoli. Attività di consulenza tecnica alle aziende associate con predisposizione di autorizzazioni o comunicazioni di uso agronomico di effluenti zootecnici, domande di Autorizzazione Integrata Ambientale (IPPC), assistenza ai produttori nei rapporti con gli Istituti di Tutela (IPQ, INEQ).

Coordinatrice di progetti di ricerca pluriennali finanziati dalla Regione Piemonte quali:

- “Sostanza organica da reflui suini per produzioni di qualità” in collaborazione con il CNR di Torino finalizzato a realizzare la delocalizzazione di frazioni solide separate da liquame suinicolo verso aree a scarsa concentrazione di sostanza organica come vigneti e nocioleti nelle Langhe.
- “Introduzione di norme di assicurazione della qualità – Progetto di Certificazione ai sensi della norma UNI EN ISO 14001” finalizzata all’ottenimento da parte di due aziende suinicole cuneesi della certificazione ambientale volontaria ISO 14001.
- “SIREMA” inerente lo studio di coperture per le vasche di stoccaggio liquami in grado di contenere le emissioni di ammoniaca e metano.

Attività o settore Zootecnia, suinicoltura

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Dicembre 2005 a Settembre
2007

Master di II Livello in Product Lifecycle Management

Politecnico di Torino

- Acquisita capacità di dialogo con differenti figure professionali, in particolare di tipo ingegneristico. Approcci di problem solving e analisi dell’intero ciclo di vita di un prodotto o di un’attività produttiva.

Luglio 2005

Superamento esame di Stato

Superamento dell’Esame di Stato per l’abilitazione all’esercizio della Professione di Agronomo.

Abilitazione alla professione di Agronomo con iscrizione all’Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Torino (n.805)

1999 – 2004

Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie (vecchio ordinamento)

Facoltà di Agraria – Grugliasco (TO)

- Agronomia, zootecnica.
- Tesi svolta presso il Dipartimento AGROSELVITER (Relatore Prof. Grignani) con titolo “Studio dell’impatto della Direttiva Nitrati in Piemonte. Risultati di una ricerca svolta in 43 aziende zootecniche”

1994 - 1999

Diploma liceo scientifico (sperimentazione linguistica)

Liceo Scientifico Niccolò Copernico - Torino

- Sperimentazione bilinguistica con studio di inglese e tedesco

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B 1/2	B 1/2	A 1/2	A 1/2	A 1/2
Tedesco	A 1/2	A 1/2	A 1/2	A 1/2	A 1/2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza lavorativa come tecnico consulente presso le aziende zootecniche e contatto diretto con il cliente nell'attività di ufficio.

Competenze organizzative e gestionali

- Nel periodo 2004-2009 responsabile di un team di 5 tecnici suinicoli, ad oggi coordinatore del settore agrario dello studio associato.

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, utilizzo browsers navigazione internet, piattaforma Sistema Piemonte per la tenuta dei fascicoli aziendali. Utilizzo consolidato di Net-IPPC per la stima delle emissioni in atmosfera dagli allevamenti.

Patente di guida

Patente B, automunita.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Grignani, C., Bassanino, M., Allisiardi, E., Sacco, D., 2005.
 Nitrogen balances at the crop and at the farm-gate scale in NW Italy stocking farms. In: N Management in Agro-systems in Relation to the Water Framework Directive, Workshop Proceedings, Wageningen, NL, pp. 38-40.

Bassanino, M., Grignani, C., Sacco, D., Allisiardi, E., 2007.
 Nitrogen balances at the crop and farm-gate scale in livestock farms in Italy. Agriculture, Ecosystems & Environment, 122, 282-294.

Bassanino, M., Grignani, C., Sacco, D., Allisiardi, E., 2007.
 ▪ Stimare entrate e uscite di azoto per allevamenti più efficienti. Inf. Agrario, 30, 41-46

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".