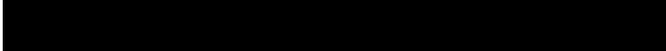
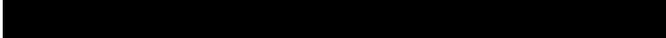


Curriculum Vitae di Delizia Del Bello

Informazioni personali

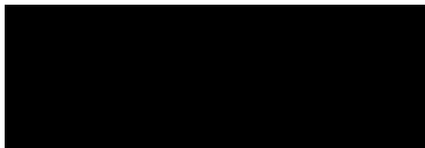
Nome e Cognome **Agr. Dott. Delizia Del Bello**
Telefono 
E-mail 
Cittadinanza 

Impiego professionale

Consulente

Luogo e data di nascita

C.F.
P. IVA



Esperienza professionale: Analista di mercato. Esperto in banche dati

Consulente di Associazioni di categoria, Enti pubblici, Istituti: CIHEAM Bari, ISMEA, ed Organizzazioni non governative

Settori di competenza: Produzioni di qualità, agricoltura biologica e sviluppo rurale; politiche agricole e agroalimentari, gestione banche dati e analisi dei dati.

Conoscenze linguistiche

Madrelingua

Italiana

Altre lingue

Inglese	Intermedio
Francese	Ottimo
Spagnolo	Intermedio

Competenze informatiche

- Software Microsoft Office e OpenOffice: ottima conoscenza.
 - Organic Farming Information System: ottima conoscenza.
 - Linux Operating Systems: buona conoscenza.
 - Gestione siti web e social network: buona conoscenza
 - Servizi web: navigazione, ricerca informazioni, posta elettronica: ottima conoscenza.
 - Grafica (Adobe Photoshop, Gimp): buona conoscenza.
-

Istruzione e formazione

Data	19-22 febbraio 2019
Corso di formazione	Training activities on the organic farming scheme under the “BETTER TRAINING FOR SAFER FOOD”. http://www.btsf-agriconsulting.eu/project/training-2-organic-farming-scheme
Organizzazione erogatrice della formazione	Agriconsulting Europe S.A.. Partners: FiBL Germany and AENOR
Anno	2013
Corso di formazione	Cambiamenti climatici e gli strumenti di mitigazione. Accesso all’energia: aspetti tecnologici, ambientali, economici, e sociali. Conoscenze acquisite: Tecnologie appropriate per zone rurali e suburbane. Accesso all’energia nei paesi in via di sviluppo: le dimensioni economiche, ambientali e sociali. Cambiamenti climatici e gli strumenti di mitigazione.
Organizzazione erogatrice della formazione	Istituto Oikos info@istituto-oikos.org
Anno	2010
Corso di formazione	Agricoltura Biologica e Cooperazione Internazionale. Conoscenze acquisite: Metodo dell’Agricoltura biologica applicato ai progetti di sviluppo agricolo in ambito internazionale, con particolare attenzione al quadro normativo, le procedure di controllo e certificazione. Progettazione e linee di finanziamento e creazione e di reti e partenariati a livello nazionale e internazionale.
Organizzazione erogatrice della formazione	AIAB (Associazione Italiana per l’Agricoltura Biologica) cefab@aiab.it
Anno	2010
Corso di formazione	Tecnico in agricoltura biologica e sviluppo territoriale. Conoscenze acquisite: Tecniche in agricoltura biologica, l’assistenza tecnica e la creazione di servizi per le aziende agricole biologiche. Miglioramento delle conoscenze tecniche e legislative per le attività di produzione, promozione e vendita di prodotti biologici. Regolamenti comunitari e decreto ministeriale applicativo e politiche di promozione di aggregazione di aziende per favorire la commercializzazione dei loro prodotti.
Organizzazione erogatrice della formazione	AIAB (Associazione Italiana per l’Agricoltura Biologica) cefab@aiab.it

Date	Anno accademico 2009-2010
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore magistrale in scienze forestali e ambientali. Relatore Preside Professore Bruno Ronchi. Tesi di Laurea “ <i>Sviluppo sostenibile delle attività agrosilvopastorali nel Cercle di Nioro du Sahel - Mali</i> ”
Principali conoscenze professionali acquisite	Sviluppo sostenibile e rurale; Estimo; economia agraria; economia politica; Sistemazioni idrauliche forestali; allevamento e pastoralismo; politiche di filiera; commercio del legno; Ingegneria naturalistica; rimboschimenti protettivi e produttivi.
Ente che ha erogato la formazione	Università degli Studi della Tuscia. Viterbo
Livello nella classificazione	Votazione conseguita 108/110

Pubblicazioni, articoli su riviste e atti di congressi scientifici

1. AA.VV. LA FILIERA VITIVINICOLA BIOLOGICA (Febbraio, 2021). SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari. D. Del Bello. Il tessuto produttivo 13:33. F. M. Santucci., D. Del Bello. Dal cuore verde d'Italia, sempre più bio... vini bianchi, rossi e rosé 81:92.
2. Santucci, F.M., Callieris, R., Del Bello D. (2020). Organic olive oil in Italy: a missed opportunity? Bulgarian Journal of Agricultural Science, Accettato.
3. AA.VV. Facts and figures on organic farming in Italy 2020 (Dicembre, 2020)
4. AA.VV. Il biologico italiano: Bio in cifre 2020. (Agosto, 2020) SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
5. AA.VV. LA FILIERA OLIVICOLA BIOLOGICA (Febbraio, 2020). D. Del Bello, Il tessuto produttivo in Italia 19:31. D. Del Bello, La produzione di materia prima stimata 34:35. F. M. Santucci., L. Cecchini, D. Del Bello. Riflessioni sulla certificazione: garanzia o barriera all'entrata? 75:83.
6. AA.VV. Facts and figures on organic farming in Italy 2019. (Febbraio, 2020) SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari
7. AA.VV. Il biologico italiano: Bio in cifre 2019. (Febbraio, 2020) SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
8. D. Del Bello, R. Meo. Biologico, la crescita non si ferma ma rallenta la corsa. (Settembre 2019) PianetaPSR numero 83.
9. AA.VV. Il biologico italiano: Bio in cifre 2019 Anticipazioni. (Settembre 2019) SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
10. AA.VV. Facts and figures on organic farming in Italy 2018. (Febbraio, 2019) SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
11. Del Bello D., Meo R., Crescenzi F., Guarrera L., Callieris R. I Cereali biologici. (Febbraio, 2019) SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM.
12. AA.VV. (2018) Il biologico italiano: Bio in cifre 2018. SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
13. Cardone G., Del Bello D., Carrozzino V., . La qualità dei prodotti agroalimentari nel Mediterraneo: politica normativa ed economia per il biologico ed il tipico". MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari, Roma, 2018
14. AA.VV. (2018) Il biologico italiano: Bio in cifre 2018, Anticipazioni. SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
15. Sansavini S., Giardina F., Del Bello D. (2018). Le cifre della frutticoltura biologica. Rivista di frutticoltura e di ortofloricoltura, ISSN 0016-2310, Vol. 82, N° 2. 14-19.
16. AA.VV. (2017) Il biologico italiano: Bio in cifre 2017. SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
17. Itri M., Del Bello D. Improving of local food production and strengthening of manufacturers skills in the rural community of Koul, region of Tivaune, Senegal. Fifth International Conference on Sustainable Development (ICSD), Rome, Italy, 6 September 2017.
18. Dell'Anna S., Del Bello D., León Sánchez L. E., Varvaro L. Agroecology in Cuba: improve and strengthen an urban farming system to guarantee food security. Fifth International Conference on Sustainable Development (ICSD), Rome, Italy, 6 September 2017.
19. AA.VV. (2016) Il biologico italiano: Bio in cifre 2016. SINAB, MIPAAF, ISMEA, CIHEAM Bari.
20. 2017 Sarnari T., Del Bello D., Giardina F., Meo R. Consistenza e mercato dell'olivicoltura biologica. Olivo e olio. 1:16.
21. Del Bello D, Meo R., Giardina F., (2016). PSR 2014-2020. Analisi dei pagamenti e dei sistemi sanzionatori. Misura 11. Ismea - Rete Rurale Nazionale.
22. Dell'Anna S., Varvaro L., León Sánchez L. E., Del Bello D. Agroecological approach to improve and strengthen an urban farming system. Second International Conference on Sustainable Development (ICSD), Rome, Italy, 26 September 2014.
23. Del Bello D., Dell'Anna S. Etude de faisabilité des Unités de transformation laitières de Samé et Koulikoro, Mali. Appui aux acteurs et leurs organisations pour le développement d'unités semi industrielles de transformation agroalimentaire pour la réduction de la pauvreté et de l'insécurité alimentaire. Projet GCP/RAF/410/ITA. Luglio, 2011.
24. Dell'Anna S., Del Bello D. L'educazione rurale e la sovranità alimentare come strumento di conversione del territorio. Bioagricoltura, 2011. 128: 19.
25. Del Bello D., Ronchi B., Piovesan G., Alessandrini A. Andamento delle variazioni stagionali e interannuali delle serie storiche dell'indice di vegetazione NDVI e delle precipitazioni mediante l'analisi dei dati MODIS e GPCP, nella regione saheliana. Free and Open Source Software for Geospatial (FOSS4G-IT) Meeting- Lugano, 11-12 Febbraio 2010.

Roma, 19 ottobre 2022