

Di Novella Riccardo

 residenza :

 domicilio:



P.IVA

Sesso

| Data di nascita

| Nazionalità

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2016–alla data attuale

consulente scientifico in materia ambientale, agronomica, alimentare ed erboristica
libero professionista

- consulente per lo sviluppo sui potenziali ambientali per enti pubblici e privati
- consulente per il ripristino, la riqualificazione e la sistemazione ambientale per enti pubblici e privati
- monitoraggio e ricerca in ambiente e agricoltura
- gestione e sviluppo filiere agricole destinate all'alimentazione e alle piante officinali
- erborista e fitoterapista
- consulente tecnico-scientifico per le preparazioni fitoterapiche, omeopatiche e integratori alimentari
- consulente tecnico-scientifico per aziende alimentari e del settore liquoristico
- didattica e formazione per scuole pubbliche e private

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali

Università degli studi della Basilicata, Potenza (Italia)

Qualifica di Erborista e Fitoterapista

Regione Campania

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Svolge dall'età di 15 anni attività di guida naturalistica sui territori del PNCVDA
- Ha svolto attività in ambito sportivo e turistico per diverse associazioni ('A.S.D. Monte San Giacomo,

Certosa Estesa, Grotta Briganti e Cacio, Sassano 1131, Certosa Estesa, ...)

-Svolge progetti in Materia Ambientale per Scuole di ogni ordine e grado, Ordini e Categorie professionali

Competenze organizzative e gestionali

- Direttore Scientifico dell'Ecomuseo della Valle delle Orchidee e delle Antiche Coltivazioni del Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni nel comune di Sassano (SA) dal 2020
- Dal 2017 al 2018 consulente di filiera "Lucania Officinali" per conto di EVRA ITALIA
- Dal 2015 al 2018 responsabile scientifico nel progetto di filiera cerealicola "Nonna Juccia" presso la Iaccontino SAS con sede a Monte San Giacomo (SA)
- Coordinatore dei Seedsavers del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni nell'ambito del progetto "La Rete dei Seedsavers del Parco" 2015

Attività di correlatore Tesi

- A.A. 2017/2018 – Tecniche di ingegneria naturalistica ed opere di sistemazione in aree protette: il caso studio della Comunità Montana Vallo di Diano - Università degli Studi di Napoli Parthenope – Corso di Laurea Magistrale in Scienze Ambientali- Candidata Silvana Ferraro
- A.A. 2018/2019 – Grano e Segale Antiche coltivazioni nel Vallo di Diano - Università degli Studi di Napoli Parthenope – Corso di laurea triennale in Scienze Biologiche – Candidato Salvatore Iaccontino

Competenze professionali ambito botanico-agronomico

- Dirige i progetti di censimento e recupero delle specie erbacee, arbustive ed arboree spontanee e coltivate per conto dell'Ecomuseo delle Orchidee e delle Antiche Coltivazioni del Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni
- Svolge con la Stazione Sperimentale dell'Orto Botanico di Napoli ricerche sugli ambienti della Comunità Montana Vallo di Diano e del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano ed Alburni – *dott. P. Caputo e dott.ssa Paola Cennamo*
- Ha svolto con il Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università Federico II di Napoli ricerche sugli ambienti della Comunità Montana Vallo di Diano e del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano ed Alburni - *prof. Bruno Menale / prof.ssa Serena Aceto*
- Ha svolto con il Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi di Salerno ricerche sugli ambienti della Comunità Montana Vallo di Diano e del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano ed Alburni - *prof. Vincenzo De Feo*
- Svolge con il Dipartimento di Scienze e tecnologie dell'Università Parthenope di Napoli ricerche sugli ambienti della Comunità Montana Vallo di Diano e del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano ed Alburni - *prof. Paolo Casoria*
- Ha svolto attività di ricerca, collaborazione e promozione per l'ente PNCVDA dal 2013 al 2016 nell'ambito del progetto "Rete dei Seedsavers del Parco" - *dott. Angelo De Vita*
- Tirocinio formativo presso la Fondazione MidA di Pertosa (SA) - Redazione schede pomologiche su antiche cultivar di Melo - *prof. Mariana Amato*
- Ha svolto attività di ricerca per la Comunità Montana Vallo di Diano per quanto riguarda i rilievi floristici delle aree umide e il censimento delle cultivar cerealicole, orticole e frutticole locali – *dott. Beniamino Curcio*
- Ha collaborato con attività di consulenza e tutoraggio nell'ambito della Strategia delle Aree Interne della Comunità Montana Vallo di Diano – *ing. Michele Rienzo*
- Ha svolto nel 2016 attività didattiche presso la Fondazione MidA di Pertosa (SA) - *prof. Mariana Amato*
- Svolge attività di ricerca e didattica per il Museo delle Erbe di Teggiano (SA) - *dott. Nicola Di Novella*

- Svolge attività di ricerca per il Museo Naturalistico degli Alburni di Corleto Monforte (SA) - *dott. Camillo Pignataro*
- Dirige la sezione G.I.R.O.S. (gruppo italiano per la ricerca sulle orchidee spontanee) Vallo di Diano – Cilento
- dal 2019 collabora con il Polo Museale della Campania, in particolare per gli spazi verdi della Certosa di San Lorenzo
- Ha partecipato nel 2007 al corso di formazione come Guida Naturalistica organizzato dal Comune di Sassano (SA)
- Ha partecipato nel 2013 al Laboratorio di “Governance e organizzazione di un Sistema Territoriale di Sviluppo” organizzato dalla Fornez PA nel comune di Padula (SA)
- Ha partecipato al seminario “Le Foreste d’Italia” – Linee guida e Piani d’Azione - organizzato dal Ministero dell’Ambiente a Roma nel 2007
- Ha svolto attività di studio e ricerca sulla Biodiversità Vegetale Spontanea e Coltivata del tratto vallivo del Fiume Calore-Tanagro nell’ambito dell’Iniziativa di valorizzazione della biodiversità e delle risorse naturali della Comunità Montana “Vallo di Diano” (Servizio Agrario-Forestale – Determinazione n.250 del 31/12/2019) – *dott. Beniamino Curcio*
- Ha redatto nel 2022 la Rete Ecologica per il Comune di Sassano – *dott. Domenico Rubino*
- Ha collaborato nel 2022 con SIT – Servizi di Informazione Territoriale s.r.l., con sede a Noci (BA), nell’ambito dei rilievi della Toponomastica del Vallo di Diano – *dott. Pasquale Luisi*
- Collabora come consulente dal 2022 con l’AppCo s.r.l., con sede a Sant’Arsenio (SA), in merito all’Elaborazione di dati in ambiente GIS – *dott. Giuseppe Coiro*
- Ha svolto attività di consulenza per il GAL Vallo di Diano nell’ambito del bando di sostegno preparatorio –PSR Campania tip. Int. 19.1.1 – DRD 358 del 23.09.2022 – *dott. Italo Bianculli*
- Ha collaborato nel 2023 con il CREA (CE) nell’ambito del progetto BIO.FR.U.PARCO2 sulla tematica “Recupero, valorizzazione e caratterizzazione delle accessioni del germoplasma fruttifero del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni” – *dott. Angelina Nunziata*

Competenze professionali ambito erboristico – fitoterapico

- Ha partecipato nel 2014 ai corsi di Formazione per la pratica di Floriterapia organizzato dal dipartimento di chimica dell’Università Sapienza di Roma nel comune di Grugliasco (TO)
- Svolge attività di ricerca e didattica per l’A.I.F.F. (Associazione Italiana Fitoterapia e Fitofarmacologia) – *dott. Ottavio Iommelli*
- Svolge attività di consulenza tecnica e formazione per Evra Italia srl di Lauria (PZ) che produce estratti vegetali – *dott. Egidio Salamone*
- Dal 2016 Collaboratore esterno per conto di Tot Remedia di Cava de’ Tirreni (SA) per le preparazioni omeopatiche e fitoterapiche – *dott. Giovanni Canora*
- Dal 2016 Collaboratore esterno per conto di Alchimie Benoit di Grugliasco (TO) per la floriterapia – *dott. Vincenzo Benoit*
- Proprietario del marchio e preparatore dei LUK flowers in concessione alla CEMON (NA)
- Collaboratore esterno per Sorgenti Santo Stefano SPA di Montesano sulla Marcellana (SA) per la didattica, la formazioni e le preparazioni alimentari
- Dal 2020 al 2021 ha svolto attività di consulenza per conto di Maven Pharma (NA) – *dott. Rosario Stabile*
- Dal 2017 collabora con il Dipartimento di Medicina veterinaria e Produzioni animali nell’ambito della nutrizione e dell’integrazione animale – *dott. Federico Infascelli*

Competenze nell’ambito Delle produzioni alimentari

- Collabora dal 2020 con il liquorificio Theodora di Centola – *Elisa Feola*
- Collabora dal 2017 con la norcineria Tre Valli di Montesano sulla Marcellana – *Antonio Bianculli*

- Collabora dal 2015 con Storie di Pane (*Vallo della Lucania - SA*) e *Modus (MI)* – Paolo De Simone
- Collabora per le tecniche di affinamento con Kasanna di Sala Consilina – Nicola Memoli
- Ha svolto diverse collaborazioni per conto di “Da Zero” nelle diverse sedi in Italia – Giuseppe Boccia
- Collaboratore esterno per conto dell’azienda vivaistica Terre del Duca di Sala Consilina (SA) per le preparazioni alimentari – Michele Calicchio

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- P. Cennamo, R. Di Novella, B. Menale **Analisi della variabilità genetica in due popolazioni delle specie relitte *Abies alba* Miller (Pinaceae) e *Betula pendula* Roth (Betulaceae) del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano (Salerno)** Delpinoa, n.s. 44: 95-101. 2002
- M.D.Moccia, R.Di Novella, P. De Luca **Caratterizzazione molecolare di antiche cultivar di melo del Cilento (Salerno)** Delpinoa, n.s. 46: 117-122. 2004
- Di Novella R., Di Novella N., De Martino L., Mancini E., De Feo V. **Traditional plant use in the National Park of Cilento and Vallo di Diano, Campania, Southern, Italy.** J Ethnopharmacol. 2013 Jan 9;145(1):328-42.
- D. Di Novella, R. Di Novella, N. Di Novella **Guida illustrata alle Orchidee Spontanee della Valle delle Orchidee e del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano ed Alburni** 2015
- D. Di Novella, R. Di Novella, N. Di Novella **Guida illustrata ai fiori spontanei del Monte Cervati** 2017
- VV. AA. **GIS DAY 2016: il GIS per la Gestione del Territorio** Aracne Editore Dicembre 2017
- D. De Luca, P. Cennamo, E. Del Guacchio, R. Di Novella, P. Caputo **Conservation and genetic characterisation of common bean landraces from Cilento region (southern Italy): high differentiation in spite of low genetic diversity** GENETICA 2018 Feb;146(1):29-44
- VV.AA **Frutti dimenticati e biodiversità recuperata. Il germoplasma frutticolo e viticolo delle agricolture tradizionali italiane. Casi studio: Campania e Veneto** ISPRA 2019
- Anna Illiano, Gabriella Pinto,* Maria Antonietta Carrera, Angelo Palmese, Riccardo Di Novella, Paolo Casoria, and Angela Amoresano **LC-MS/MS-Based Quantification Method of Polyphenols for Valorization of Ancient Apple Cultivars from Cilento** ACS Food Science & Technology 2022

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale. Consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00