CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LIBERATORE RITA

Indirizzo Via S. Maria a Marciano n.3 - 81013, Piana di Monte Verna, Caserta

Telefono 0823.861789 - 339.3389987

Fax

E-mail liberarita@virgilio.it

Nazionalità Italiana

Luogo e data di nascita Piana di Monte Verna 24 gennaio 1965

Date dal 1988 ad oggi

Nome e indirizzo datore di lavoro ARCA 2010 società cooperativa (ex Eureco srl ex SME Ricerche, ex Cirio Ricerche, ex Nuovo CRAI); sede legale: Via G. Leopardi, 18 - Teverola (CE);

sede operativa: Via Varignano, 7 Acerra (NA)

Tipo di azienda o settore Società di ricerca e servizi settori di competenza agroalimentare, energetico ed

ambientale

Tipo di impiego Dal 1988 a settembre 2008 collaboratrice a tempo determinato; dall'ottobre

2008 contratto a tempo indeterminato

Tecnico responsabile gestionale di banche del germoplasma, gestione sementi e gestione ed archiviazione dati della "banca del germoplasma" orticolo autoctono campano.

> Ha svolto nel corso degli anni, le seguenti attività di supporto tecnico per la ricerca e sperimentazione:

> per conto del Gruppo Cirio: sperimentazione varietale su pomodoro, su colture industriali (pomodoro, fagiolo, pisello, spinacio, fagiolino, ecc.) e su colture orticole da mercato; mansione: supporto tecnico per il rilevamento dei dati sperimentali, supporto attività vivaistica; (1998-2001)

> per conto del Gruppo Cirio: miglioramento genetico su pomodoro. finalizzato all'ottenimento di nuovi ibridi e varietà di diversa tipologia, e fagiolo da industria; mansione: addetto alla gestione delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi e gestione della banca del germoplasma, supporto attività vivaistica; (1992-1998)

> per conto del Gruppo Cirio: recupero e conservazione del germoplasma di pomodorino mediterraneo; mansione: addetto alla gestione delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi e gestione della banca del germoplasma; (1994-1996)

- per conto della Regione Campania "Moltiplicazione conservativa del germoplasma del pomodoro San Marzano", mansione: addetto alla gestione delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi e gestione della banca del germoplasma, gestione attività vivaistiche; (1994-1996; 2003)
- per conto della Regione Campania: sperimentazione varietale e tecnicocolturale sul pomodoro San Marzano; mansione supporto tecnico alla rilevazione dei dati sperimentali, gestione attività vivaistiche; (1996-1997)
- progetto finanziato dal MURST: "Nuovi prodotti a base di pomodoro ad elevato contenuto di sostanze utili alla salute del consumatore

ESPERIENZE LAVORATIVE

Principali mansioni e responsabilità

- (antiossidanti)"; mansione: addetto alle attività di ibridazione, raccolta, estrazione, conservazione delle sementi; gestione attività vivaistica; (1998-2002)
- progetto finanziato dal MURST: "Redazione e collaudo di programmi di difesa integrata del pomodoro da industria produzione" finalizzato, tra l'altro, alla costituzione di ibridi per resistenza TSWW CMV; mansione: addetto alle attività di ibridazione, raccolta, estrazione, sanificazione, stoccaggio e catalogazione semi; gestione attività vivaistica; (2000-2002)
- per conto della Stazione Zoologica A. Dhorn, presso il complesso serricolo di Piana di Monte Verna; mansione: addetta alla produzione di ibridi, raccolta bacche, estrazione seme, sanificazione e stoccaggio di pomodoro; (2000-2002)
- collaborazione esterna per CNR Stazione A. Dhorn, presso il complesso serricolo di Piana di Monte Verna; attività svolta: cartellinamento di fiori e campionamento di frutti di ecotipi di pomodoro campano; (2003)
- progetto finanziato dalla Regione Campania per conto del CRAA/Assessorato all'Agricoltura (SeSIRCA): "Definizione liste varietali orticole in Campania", definizione di liste varietali su pomodoro, lattuga, melanzana e cavolfiore, con mansione di affiancamento e supporto ai ricercatori nel rilevamento di dati tecnici, gestione attività vivaistica per la produzione di piantine; (2003-2005)
- progetto finanziato dalla Regione Campania: "Recupero e valorizzazione del germoplasma orticolo campano" finalizzato all'attivazione di un sistema permanente di tutela e monitoraggio per individuare, quantificare, controllare e valorizzare le risorse orticole tipiche campane; mansione: supporto tecnico per la gestione delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi e gestione della banca del germoplasma; gestione attività vivaistica; (2004-2006)
- Camera di Commercio di Napoli: progetto "Sviluppo di filiere di prodotti agroalimentari tradizionali del territorio della provincia di Napoli (programma "Orti di Napoli"). Addetto alla produzione, catalogazione e stoccaggio di lotti sperimentali di sementi di ortaggi tradizionali (zucca lunga napoletana, fagiolo a "formella", mais "spogna bianca", cavolo "torzella", peperone "papaccella"); gestione attività vivaistica; (2006-2008)
- progetto finanziato dalla Regione Campania / CRAA "Programma interregionale biodiversità: azioni integrate nel campo della biodiversità" per la tutela e la valorizzazione del germoplasma orticolo autoctono; mansione: responsabile tecnico delle operazioni di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi di ortaggi tradizionali e gestione della banca del germoplasma; gestione attività vivaistica, supporto ai ricercatori per il rilevamento dei dati tecnici sperimentali; (2007-2008)
- progetto dell'Area tematica del Centro per il Collaudo delle innovazioni in Orticoltura (Centro Orticolo Campano): valorizzazione e produzione di ecotipi tradizionali.; mansione: addetto alla gestione delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi e gestione della banca del germoplasma; gestione attività vivaistica; (2007-2011)
- "Sviluppo di filiere agroenergetiche nella Regione Campania I e II annualità" finalizzato allo studio, alla sperimentazione e diffusione di colture per la produzione di energia da biomassa in aree non idonee al food (girasole, colza, cardo, sorgo, miscanto, canna comune, essenze legnose); mansione: gestione rapporti con ditte sementiere e attività vivaistica, supporto attività rilievi tecnici sperimentali (2008-2012);
- Progetto PON dal titolo "Creazione di filiere e implementazione di processi per la produzione di biopolimeri, biocarburanti e bio-products ad

alto valore aggiunto da colture dedicate (EnerBiochem)" in collaborazione con: il dipartimento di Ingegneria Agronomica Ambientale del territorio - DIAAT (Federico II), Istituto di Genetica Vegetale CNR – Portici, Centro per la Formazione in Economia e Politica dello Sviluppo Rurale (Federico II), Dipartimento di Chimica Organica e Biochimica (Federico II), Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri – CNR Pozzuoli, Istituto di Chimica Biomolecolare – CNR Pozzuoli, Consorzio Universitario per l'Innovazione (Napoli) e NOVAMONT S.p.A. Attività di consulenza per conto del DIAAT. Mansione: gestione rapporti con ditte sementiere e attività vivaistica, supporto attività rilievi tecnici sperimentali; (2011-2014)

- Progetto: Attività sperimentale: tabacco a fini energetici per sostenere aree in crisi; finalizzato allo studio, alla sperimentazione e diffusione della coltura del tabacco da olio per fini energetici. Attività di ricerca e sperimentazione finanziata dal SeSIRCA; mansione: supporto attività vivaistica; (2012-2013)
- Progetto "Potenziamento della filiera del pomodoro attraverso applicazioni integrate di post-genomica" (GENOPOMPRO) e "Valorizzazione di produzioni ortive campane di eccellenza con strumenti di gnomica avanzata" (GENHORT) in collaborazione con il Dipartimento di Agraria (DIA-UNINA) (2013-2014). Attività di consulenza; mansione: gestione attività vivaistica e delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi
- Progetto Europeo programma Horizon 2020 " Traditional tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and health of European population" (2015-2018); mansione: attività vivaistica e delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi
- Progetto finanziato dalla Regione Campania nell'ambito del PSR 2014-2020 misura 16.5.1 " VEsuvio: NAtura e BIOdiversità" (2018-2020) mansione: organizzazione e realizzazione attività divulgative
- Progetto finanziato dalla Regione Campania nell'ambito del PSR 2014-2020 misura 16.5.1 "Riduzione dell'Impatto Ambientale in agricoltura attraverso la Diffusione dell'Agrobiodiversità" (2018-2020) mansione: organizzazione e realizzazione attività divulgative
- Progetto finanziato dalla Regione Campania nell'ambito del PSR 2014-2020 misura 16.1.2 "Progetto operativo di innovazione per i grani antichi" (2020-2022) mansione:supporto attività sperimentali di campo, attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi di cereali
- Progetto finanziato dalla Regione Campania nell'ambito del PSR 2014-2020 misura 16.1.2 "GRANATUM: innovazione agronomiche per il miglioramento della qualità dei frutti di melograno e della competitività delle aziende in filiera corta" (2020-2022) mansione: supporto attività sperimentali di campo, rilevazione dati tecnici
- Progetto finanziato dalla Regione Campania nell'ambito del PSR 2014-2020 misura 16.1.2 " SVILUPPO E VALORIZZAZIONE DELLA FILIERA SOSTENIBILE DEL POMODORINO GIALLO GIAGIU'" (2020-2022) mansione: attività vivaistica e delle attività di raccolta, estrazione, conservazione delle sementi
- Progetto finanziato dalla Regione Campania nell'ambito del PSR 2014-2020 misura 10.2.1 "AgroBiodiversità Campana: moltiplicazione, conservazione e caratterizzazione di risorse genetiche vegetali erbacee autoctone"; (2019-2022)
- mansione: attività vivaistica e gestione e catalogazione dei semi della banca del germoplasma
- Progetto Europeo programma PRIMA BRINGING INNOVATION AND SUSTAINABILITY ALONG THE WHOLE VALUE CHAIN IN THE

MEDITERRANEAN **TOMATO** INDUSTRY (2019-2022) mansione: attività vivaistica, supporto attività sperimentali di campo, rilevazione dati tecnici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di Maestra elementare, conseguito nel 1983, presso l'Istituto Magistrale Statale "A. Manzoni" di Caserta, con votazione finale di 36/60.

Diploma di Ground Hostess, conseguito nel 1992, presso l'Istituto Superiore

Professionale Europeo di Milano, con votazione di 50/60.

Attestato di Operatore Informatico, riconosciuto dalla Regione Campania – Legge 845 del 1978.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Conoscenza della lingua inglese e francese a livello scolastico.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Esperienza ventennale nell'attività di ibridazioni, in pieno campo e sotto serra, per il miglioramento genetico di pomodoro e fagiolo.

Esperienza di oltre 20 anni nella gestione tecnica ed organizzativa della semeteca; esperienza ventennale nel supporto tecnico alle attività di reperimento, catalogazione e stoccaggio della semente di ecotipi di ortaggi tradizionali e nell'organizzazione e gestione di banche dati del germoplasma. Responsabile tecnica della gestione della banca regionale del germoplasma vegetale campano.

Gestione e controllo della produzione in vivaio di piantine di varietà tradizionali di ortaggi campani, di specie orticole da industria e di specie agrarie per produzione di biomassa e biopolimeri.

Gestione dei rapporti con ditte sementiere per la fornitura di campioni di sementi per attività sperimentali.

Supporto ai servizi generali.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Utilizzo del computer da diversi anni; conoscenza ed applicazione pacchetto Office.

Rite Liberatore