

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

ESPERIENZE LAVORATIVE

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
Principali mansioni e responsabilità 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 tecnico-culturale 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

R.

- (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 “papacella”); 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 gnómica 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.

Rita Liberatore