

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PERRECA RAFFAELE**
Indirizzo Via S. Caterina da Siena, 34 80011, Acerra (NA)
Telefono 081 3148181 347 3356223
Fax 081 3148181
E-mail experrec@aliceposta.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 8 FEBBRAIO 1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 1984 al 1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Perreca Carlo via G. Soriano, 80
- Tipo di azienda o settore Azienda agricola
- Tipo di impiego Collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Conduzione e gestione azienda agricola; conduttore specializzato in frutticoltura ed orticoltura da pieno campo ed in coltura protetta.
Fino al 1990 allestimento prove sperimentali di campo per la casa farmaceutica SHELL AGRICOLTURA con rilevamento dati tecnico- sperimentali.
Dal 2004 ad oggi allestimento di prove sperimentali per le ditte sementiere BEJO ed ENZA ZADEN per la valutazione varietale su specie ortive da foglia e brassicacee con rilevamento dati tecnici di campo.

- Date Dal 1994 al 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Eureco srl (ex Cirio Ricerche, ex SME Ricerche); Tenuta La Fagianeria, Piana di Monte Verna, 81015 Caserta
- Tipo di azienda o settore Società di ricerca e servizi; settori di competenza: agroalimentare, energetico e ambientale
- Tipo di impiego Contratti a tempo determinato

- Date Da 1° ottobre 2008 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARCA 2010 soc. cooperativa (ex Eureco srl, ex Cirio Ricerche, ex SME Ricerche); 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 e ambientale
- Tipo di impiego A tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Tecnico addetto alla gestione delle coltivazioni sperimentali di specie orticole da industria e di specie no food, di ecotipi tradizionali e al supporto all'imputazione dei dati tecnici di campo
Ha svolto nel corso degli anni, le seguenti attività di supporto tecnico di campo per la ricerca e sperimentazione:

RP

- *per conto del gruppo Cirio*: miglioramento genetico su pomodoro e fagiolo, finalizzato all'ottenimento di nuovi ibridi e varietà di diverse tipologie: gestione tecnico-culturale in pien'aria e in serra; mansione: affiancamento e supporto nelle attività di miglioramento genetico su pomodoro e fagiolo da industria. (1994-1998)
- *per conto del Gruppo Cirio*: recupero e conservazione del germoplasma di pomodorino mediterraneo; mansione: supporto nel rilevamento dati sperimentali; (1994-1996)
- *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: gestione tecnica e supporto tecnico per il rilevamento dei dati sperimentali; (1994-2001)
- *progetto finanziato dalla Regione Campania*: "Moltiplicazione conservativa del germoplasma del pomodoro San Marzano": supporto tecnico per la gestione di campo e per il rilevamento dei dati sperimentali; (1994-1996; 2003)
- *progetto finanziato dalla Regione Campania*: sperimentazione varietale e tecnico-culturale sul pomodoro San Marzano; mansione: gestione tecnica e supporto tecnico alla rilevazione dei dati sperimentali, (1996-1997)
- *progetto finanziato dal MURST*: "Nuovi prodotti a base di pomodoro ad elevato contenuto di sostanze utili alla salute del consumatore (antiossidanti)"; mansione: gestione tecnica e supporto rilevamenti dati campi sperimentali; (1998-2002)
- *progetto finanziato dal MURST*: "Redazione e collaudo di programmi di difesa integrata del pomodoro da industria produzione"; mansione: gestione di prove di campo presso aziende agricole per il collaudo di protocolli di difesa; (2000-2002)
- *progetto "Realizzazione di un campo vetrina per l'applicazione del disciplinare di produzione integrata della Regione Campania per il pomodoro da industria"* per conto del CRAA/Assessorato all'Agricoltura (SeSIRCA); mansione: supporto ai ricercatori nel rilevamento ed inputazione di dati tecnici; supporto alle attività di vivaio. (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 responsabile tecnico dei rilievi tecnico-sperimentali di campo; responsabile dell'inputazione ed elaborazione dei rilievi tecnici di campo; (2003-2005)
- *progetto "Studio dell'influenza delle tecniche colturali sulla resistenza agli stress biotici ed abiotici in pomodoro San Marzano"* per conto del CRAA/Assessorato all'Agricoltura (SeSIRCA); mansione: supporto ai ricercatori nel rilevamento di dati tecnici; supporto alle attività vivaistiche. (2004-2005)
- *progetto finanziato dalla Regione Campania / CRAA*: "Recupero e valorizzazione del germoplasma orticolo campano - I e II annualità" finalizzato all'attivazione di un sistema permanente di tutela e monitoraggio per individuare, quantificare, controllare e valorizzare le risorse orticole tipiche campane; mansione: responsabile tecnico delle attività in situ relativamente al reperimento ed alla caratterizzazione agronomica degli ecotipi, responsabile dell'inputazione ed elaborazione dei rilievi tecnici di campo; (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")*; mansione: supporto all'assistenza tecnica presso le aziende agricole coinvolte nel progetto (zucca lunga napoletana, fagiolo a "formella", mais "spogna bianca", cavolo "torzella", peperone "papaccella"); (2006)
- *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 attività in situ relativamente al reperimento ed alla caratterizzazione agronomica degli ecotipi, responsabile dell'inputazione ed elaborazione dei rilievi tecnici di campo; (2007-2008)
- *Centro per il Collaudo delle innovazioni in Orticoltura*; mansione: supporto ai ricercatori nel rilevamento di dati tecnici; responsabile dell'inputazione ed elaborazione dei rilievi tecnici di campo, supporto alle attività vivaistiche. (2007-2011; 2013)
- 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" in collaborazione con: il dipartimento di Ingegneria Agronomica

RP

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: responsabile della gestione tecnico colturale dei campi dimostrativi, supporto all’imputazione ed elaborazione dei rilevati tecnici di campo. (2011-2014)

- Progetto: Attività sperimentare il tabacco a fini energetici per sostenere aree in crisi – integrazione progetto Sviluppo di filiere agro energetiche in Campania. Attività di ricerca e sperimentazione finanziata dal SeSIRCA; mansione. Supporto alla gestione tecnico-culturale dei campi sperimentali (2012-2013)
- Progetto: “LIFE11/ENV/IT/275 - ECOREMED- Implementation of eco-compatible protocols for agricultural soil remediation in litorale domizio-agro aversano nips” in collaborazione con Il Centro Interdipartimentale di ricerca Ambiente (CIRAM), Università degli Studi di Napoli “Federico II” (2013-2017). Attività di consulenza. Mansione: responsabile della gestione tecnico-culturale dei campi dimostrativi. (2013-2017)
- Progetto “Potenziamento della filiera del pomodoro attraverso applicazioni integrate di post-genomica” (GENOPOMPRO) e “Valorizzazione di produzioni ortive campane di eccellenza con strumenti di genomica avanzata” (GENHORT) in collaborazione con il Dipartimento di Agraria (DIA-UNINA) (2013-2014). Attività di consulenza; mansione: Supporto alla gestione tecnico-culturale dei campi sperimentali ed all’imputazione ed elaborazione dei rilevati tecnici di campo. (2013-2015)
- 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: supporto alla gestione tecnico-culturale dei campi sperimentali ed all’imputazione ed elaborazione dei rilevati tecnici di campo.
- 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 alla gestione tecnico-culturale dei campi sperimentali
- 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: supporto alla gestione tecnico-culturale dei campi sperimentali ed all’imputazione ed elaborazione dei rilevati tecnici di campo
- 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: supporto alla gestione tecnico-culturale dei campi catalogo ed all’imputazione ed elaborazione dei rilevati tecnici di campo
- Progetto Europeo programma PRIMA BRINGING INNOVATION AND SUSTAINABILITY ALONG THE WHOLE VALUE CHAIN IN THE MEDITERRANEAN TOMATO INDUSTRY (2019-2022) mansione: supporto alla gestione tecnico-culturale dei campi sperimentali
- Progetto finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca “PRIN/RHIZOBIOREM: caratterizzazione di dettaglio e validazione di protocolli di bio-fitorisanamento di suoli contaminati” sito di Acerra”; mansione: responsabile della gestione tecnico-culturale del sito sperimentale
- Programma di riqualificazione funzionale e restituzione all’ordinario uso agricolo dell’area San Giuseppiello (NA) mediante applicazione e validazione del protocollo di risanamento “Life-Ecoremed” - committente Ciram Consorzio interuniversitario

RP

Università Federico II; mansione: responsabile della gestione tecnico-culturale del sito sperimentale

- Progetto di messa in sicurezza operativa dei terreni dell'area "E" e delle aiuole dell'area "B" dello stabilimento Ecobat mediante applicazione del protocollo "Life-Ecoremed" - committente Ciram Consorzio interuniversitario Università Federico II; mansione: responsabile della gestione tecnico-culturale del sito sperimentale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 1981
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Perito Industriale Capotecnico, specializzazione ELETTRROTECNICA, conseguito nell'anno scolastico 1981/82, presso l'istituto Tecnico Industriale votazione 42/60
- Qualifica conseguita Perito Elettrotecnico
- Date 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione professionale agricola n° 2/NA per: 1° insediamento in azienda di giovani imprenditori agricoli – art. 7 del Reg. CEE 797/85, presso la Ragione Campania "Settore Sperimentazione, Informazione Ricerca e Consulenza in Agricoltura (Se. S.I.R.C.A.)
- Date 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Perito Agrario, conseguito nell'anno scolastico 1992/93, presso l'istituto Tecnico Agrario Statale "E. De Cillis" di Ponticelli-Napoli votazione 38/60
- Qualifica conseguita Perito Agrario

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

- MADRELINGUA ITALIANO
- ALTRE LINGUE
- INGLESE
- Capacità di lettura scolastica
- Capacità di scrittura scolastica
- Capacità di espressione orale scolastica

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Lunga esperienza di lavoro in team.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Coordina e gestisce manodopera agricola; vanta una buona esperienza nella conduzione tecnico-culturale, nell'esecuzione dei rilievi tecnici di campo delle prove sperimentali su colture orticole, nell'elaborazione dei dati tecnici e nella gestione dei campi di allevamento di ecotipi tradizionali "in situ".

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Vanta un'esperienza di oltre 15 anni nella gestione tecnica di attività di sperimentazione agronomica presso altre aziende agricole di svariati comprensori nel Mezzogiorno d'Italia, nella gestione tecnica delle principali colture orticole, nello screening varietale e nel supporto tecnico alla realizzazione di programmi di miglioramento genetico di ortaggi.

Si occupa da circa 15 anni di programmi di recupero, salvaguardia e valorizzazione del germoplasma orticolo tradizionale, della gestione ottimale delle tecniche colturali degli ecotipi di ortaggi tradizionali e del supporto alla gestione della banca del germoplasma orticolo campano.

Gestione e controllo della produzione in vivaio di piantine di specie orticole da

RP

industria e di specie agrarie per produzione di biomassa e biopolimeri.

Partecipa come azienda agricola partner ad un 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) responsabilità: allestimento, coltivazione e gestione campo divulgativo.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Ha buone conoscenze dei principali programmi applicativi office; buone conoscenze nel campo zoologico e botanico

