

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Luciano Concezzi</b>
Indirizzo	Via della Villa 8/N 06050 Spina, Marsciano (PG);
Telefono	Portatile 330238030 - 3357801941
Fax	075 8957257
E-mail	l.concezzi@teamdev.it; l.concezzi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	25 MARZO 1965
Stato Civile	Coniugato con due figli

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)**
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Da Gennaio 2023 ad oggi**  
TeamDev srl, [www.teamdevecosystem.it](http://www.teamdevecosystem.it)  
SME-ICT  
Direttore dell'Area Ricerca e Sviluppo.  
Responsabile delle attività del budget e del personale dell'Area Ricerca e Sviluppo. In questo ruolo coordina il gruppo di lavoro nella predisposizione e gestione progetti di ricerca e sviluppo a livello europeo, nazionale e regionale. Attualmente è responsabile del progetto del *Caratterizzazione delle aree verdi urbane* - "Servizio IRIDE Segmento Design Implementazione e Deployment" finanziato dall'Agenzia Spaziale Europea (ESA).
- **Date (da – a)**
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Da gennaio 2003 a Dicembre 2022**  
3A Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria (3APTA) soc. cons. a r.l. Pantalla di Todi (PG). [www.parco3a.org](http://www.parco3a.org)  
Soc. Consortile a r. l. con capitale totalmente pubblico, società no profit - *in house providing* della Regione Umbria - settore agroalimentare  
Responsabile dell'Area Innovazione e Ricerca  
Dal 2005 Responsabile delle attività, del budget e del personale dell'Area *Innovazione e Ricerca*. In questo ruolo predispone e coordina progetti di innovazione e trasferimento tecnologico con il coinvolgimento di imprese del settore agricolo, agroalimentare, ambientale; in particolare ha realizzato, coordinato e supportato attività progettuali volte alla tutela della Biodiversità di interesse agrario ed alla valorizzazione delle produzioni agroalimentari locali in ambito regionale (a valere sul Piano di Sviluppo Rurale 2000-2006, 2007-2013, 2014-2020), nazionale ed internazionale (Interreg e VI & VII programma quadro europeo per la ricerca e lo sviluppo tecnologico e Horizon 2020).  
Esperienza nella gestione e valorizzazione di aree protette (Natura 2000 Network) e nello sviluppo sostenibile, maturata attraverso attività di volontariato e collaborazione con il WWF Italia.  
Esperienza nella gestione integrata dei rifiuti urbani con particolare riguardo al ciclo dei rifiuti organici.

Coordina il Servizio di supporto alla Regione Umbria per l'aggiornamento del Piano regionale di gestione integrata dei rifiuti ed è membro del Comitato Tecnico Scientifico, istituito dall'Assessore all'ambiente della Regione Umbria.

Coordina il Servizio di supporto alla Regione Umbria nella formazione della Strategia Regionale per lo sviluppo sostenibile in linea con la Strategia Nazionale per lo sviluppo sostenibile ed i 17 obiettivi strategici dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite nell'ambito del progetto Creiamo-PA - Accordo tra Ministero dell'Ambiente e Regione Umbria.

Coordina il servizio di Supporto all'Innovazione (*innovation Support service*) per la Mis 16, sottomis. 16.1 e 16.2 del PSR Umbria 2014-2020. Il servizio è stato affidato alla 3APTA dalla Regione dell'Umbria.

Coordina il Servizio di Attuazione dell'intervento 10.2.1 Salvaguardia della Biodiversità regionale di interesse agrario. sottomis 10.2, del PSR Umbria 2014-2020. Il servizio è stato affidato alla 3APTA dalla Regione dell'Umbria.

Coordina il Servizio di predisposizione aggiornamento e gestione del registro regionale delle varietà e razze locali a rischio di erosione genetica (mis. 10 – interventi 10.1.6 e 10.1.7), PSR Umbria 2014-2020. Il servizio è stato affidato alla 3APTA dalla Regione dell'Umbria.

Membro del Comitato nazionale per la biodiversità di interesse agricolo e alimentare presso MIPAAF, in rappresentanza della Regione Umbria. Il Comitato è stato Istituito dalla legge N. 194/2015 - Disposizioni per la tutela e la valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo e alimentare.

Collabora con la Regione Umbria nella stesura di progetti europei di cooperazione a valere sul programma Interreg finanziato dal Fondo Europeo per lo sviluppo regionale (es. progetti "Hybrid Parks" e progetto REVERSE (REgional exchanges and policy making for protecting and valorising biodiVERSity in Europe).

Collabora con la Regione Umbria nella gestione dei rapporti con il Partenariato Europeo per l'Innovazione "produttività e sostenibilità dell'Agricoltura EIP-AGRI.

Di seguito vengono elencate le principali attività progettuali realizzate e/o coordinate:

2020 – Valutatore di progetti Horizon 2020 - Call H2020-RUR-2020-1 \_ RUR-05-2020

2019-2021 Responsabile delle attività di 3APTA nell'ambito del Progetto Project Horizon 2020 - RUR-17-2019 CSA - "EUREKA : EUROPEAN KNOWLEDGE REPOSITORY FOR BEST AGRICULTURAL PRACTICES. Coordinatore: Gent University

2017 ad oggi - Valutatore dei progetti di Innovazione finanziati dalla Mis 16.1 (Gruppi Operativi) - and 16.2.1 (Network di Imprese) and 16.2.2 (Progetti pilota) PSR 2014-2020 Regione Umbria

2017 ad oggi – Responsabile e coordinatore delle attività realizzate da 3APTA nell'ambito programma di Animazione Agri Innetwork. Il Programma di Animazione Pluriennale 2016-2020, approvato con D.G.R. n° 1325 del 21/11/2016 in attuazione dell'Azione 1.2.1 del POR FESR 2014-2020 della Regione Umbria e, nell'ambito del quale il Programma Agri-Innetwork si inserisce, intende contribuire alle politiche regionali volte all'apertura del territorio e degli attori economico-produttivi alle reti internazionali ed interregionali per incrementare lo scambio di conoscenze ed aumentare le opportunità di collegamenti qualificati negli ambiti della ricerca, dell'innovazione e del mercato transnazionale.

2017-2019 - Valutatore dei progetti di Innovazione finanziati dalla Mis 16.1 (Gruppi Operativi) - PSR 2014-2020 Regione Veneto

2016-2017 Responsabile delle attività 3APTA del progetto internazionale A.C.E.I.T.E.S. – "Acrescer la Competitividad del las Empresas a traves la Innovation Tecnologica y la

valorizacion” - All Invest 5.0 – Partner: Confindustria Umbria, Umbria Export, 3APTA, C.U.I.A. Consorzio unitario Italia – Argentina, Conicet, FISFE –Federation Industrial de S.Fè, Conacyt, UIP – Union Industrial Paraguaya.

2012-2013 Membro del nucleo tecnico di valutazione dei progetti presentati a valere sul POR FESR 2007-2013: Bando RE.STA, *Presentazione di progetti innovativi da parte di network di imprese*, Bando PIA, *Pacchetto Integrato di Agevolazioni per la singola impresa* e Bando per la presentazione di *progetti per la costituzione di Poli di Innovazione*.

2009-2015 - Responsabile del *Servizio di conservazione ed ampliamento delle banche regionali della biodiversità*. Il servizio, finanziato dal PSR Umbria 2007-2013 Mis 214, ha l'obiettivo di mantenere, ampliare e valorizzare le collezioni ex situ realizzate con il precedente progetto 2001-2005 -“Valorizzazione delle risorse genetiche della Regione Umbria” e realizzare attività di valorizzazione quali la realizzazione di frutteti didattici e sperimentali nel territorio umbro. Nell'ambito del servizio viene attuata la ex L.R. 25/2001 “Tutela delle risorse genetiche di interesse agrario” La L.R. 25/2001 è stata abrogata ed inserita nel Testo unico in materia di agricoltura (L.R. 12 del 9 aprile 2015), al Capo IV art. 67-71. Coordinatore editoriale della collana “I Quaderni della Biodiversità” - Edizioni 3A-PTA.

2009-2016 - Responsabile dei progetti a valere sulla MISURA 124-PSR UMBRIA 2007/2013 “Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie nei settori agricolo, alimentare e forestale”. Nell'ambito di questa misura 3APTA sta coordinando in qualità di capofila 39 progetti volti all'introduzione di innovazione di processo, di prodotto ed organizzativa nelle imprese agroalimentari umbre ed ha partecipato in qualità di partner ai restanti 80 progetti finanziati curando l'attività di diffusione dei risultati ottenuti. La Misura 124 è stata attivata per promuovere iniziative finalizzate a sviluppare la competitività del settore agricolo, a migliorare gli standard qualitativi dei prodotti, le performance ambientali e la sicurezza sul lavoro delle imprese agricole attraverso attività sperimentali, sviluppo di prototipi, il collaudo e l'adozione di innovazioni tecnologiche. Le attività progettuali hanno visto il coinvolgimento di oltre 250 imprese umbre e molti centri di ricerca regionali e nazionali tra i quali citiamo il CNR, l'ENEA, il CREA, l'Università di Perugia, l'Università della Toscana, l'Università di Camerino, L'Università di Firenze, l'Università di Milano. Tutte le attività progettuali ed i risultati ottenuti sono visibili sul sito [www.parco3a.org](http://www.parco3a.org) nella sezione Mis 124.

2011-2013 Esperto Esterno (3APTA) della Regione Umbria nell'ambito del progetto Interreg IVC REVERSE (*REgional exchanges and policy making for protecting and valorising biodiVERSity in Europe*). Partenariato: capofila, Regione Aquitania, Francia, 14 partner provenienti da 7 paesi europei (Italia, Francia, Germania, Slovacchia, Grecia, Spagna, Estonia)

2001-2005 Responsabile scientifico, per le attività affidate alla 3APTA, del progetto “La valorizzazione delle risorse genetiche della regione Umbria”, sottoprogetto “La biodiversità vegetale in Umbria e la sua conservazione” (DGR n. 885/2001) sostenuto dal Piano di sviluppo Rurale della Regione Umbria 2000-2006. Il Progetto regionale “Valorizzazione delle risorse genetiche della Regione Umbria” in collaborazione con il DBVBA dell'Università di Perugia e la società Biotecnologie B.T, era suddiviso in tre sottoprogetti:

- 1) “la biodiversità vegetale in Umbria e la sua conservazione” nell'ambito del quale la 3APTA ha realizzato presso i propri laboratori di Pantalla di Todi una banca del germoplasma *in vitro*;
- 2) “zoobanca” nell'ambito della quale è stata realizzata una banca genetica della Razza Chianina;
- 3) “microbanca” nell'ambito della quale è stata realizzata una banca genetica volta al recupero e conservazione della biodiversità dei microrganismi impiegati nelle produzioni enologiche, lattiero casearie e delle carni insaccate tipiche umbre.

2003 - “Programma Regionale di Azioni Innovative *Umbri@in.action*”. Azione 2.5 del Programma Regionale di Azioni Innovative: “Sensibilizzazione e promozione delle tecnologie digitali nelle PMI”. Obiettivo dell'attività è la diffusione dell'innovazione all'interno delle PMI agroalimentari. Nell'ambito del progetto, finanziato dalla Regione Umbria, sono

stati realizzati due servizi on line: 1) la “Banca dati trasferimento tecnologico”, un importante strumento per la conoscenza dei prodotti della ricerca che sono disponibili presso gli attori istituzionalmente preposti, *in primis* l’Università di Perugia ed i centri regionali del CNR, e potenzialmente trasferibili alle imprese del comparto agroalimentare; 2) lo “Sportello Virtuale certificazione”.

2003 - “Aggiornamento dei Disciplinari di produzione integrata (DPI)”. La 3APTA è stata incaricata dalla Regione dell’Umbria di aggiornare i DPI per 29 colture di interesse regionale; l’attività di aggiornamento è avvenuta in collaborazione la Facoltà di Agraria dell’Università degli Studi di Perugia.

2003/2005 - Responsabile del Progetto “*Peperone prodotto in Umbria: studio per la predisposizione del disciplinare di qualità*” finanziato dal Piano di Sviluppo rurale 2000-2006. Il progetto ha preso in considerazione una delle colture ortive più diffuse ed economicamente più importanti della Regione Umbria. Lo studio condotto, che ha previsto anche la realizzazione di prodotti di quarta gamma, ha portato alla predisposizione di un Disciplinare di Qualità del Peperone Umbro.

2004-2006 - Membro dell’Unità di ricerca dell’Università di Perugia nell’ambito del progetto “*POULTRYFLORGUT: Control Of The Intestinal Flora Ecology In Poultry For Ensuring The Products Safety For Human Consumers*”; - STREP (Specific Targeted Research Projects) - VI° PROGRAMMA QUADRO dell’Unione Europea - Il progetto ha affrontato il problema della sicurezza alimentare e della salute dei consumatori cercando di determinare come la sicurezza dei prodotti derivati dal pollo si relazioni alle nuove regole comunitarie e alla nuova sensibilità dell’opinione pubblica europea su temi come il benessere animale, l’ambiente e la salute. Coordinatore: AFSSA (Agence française de Sécurité Sanitaire des Aliments), Francia.

2004/2005 – Responsabile del Progetto “*Olio e Olivo: caratterizzazione genomica del germoplasma di olivo dell’Umbria per la valorizzazione del patrimonio locale*”. L’obiettivo del Progetto, finanziato dalla Regione Umbria (D.G.R. n. 2039/ 04) e realizzato in collaborazione con il CNR IGV di Perugia, è stato quello di valorizzare i genotipi alloctoni di olivo, insediati sul territorio da diverso tempo, e quelli autoctoni presenti sul territorio da tempo immemorabile, unitamente ai diversi ecotipi. Sono stati realizzati interventi di recupero e risanamento fitosanitario delle varietà locali al fine della conservazione e reintroduzione attraverso la tecnica della coltura *in vitro*.

2005/2006 – Responsabile, per le attività affidate alla 3APTA, del “*Progetto RiTab*”. La 3A-PTA è stata individuata dall’Università degli studi di Perugia, Dipartimento di Scienze Economiche ed Estimative, come fornitore nel progetto Ri.tab, finanziato dal Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, Dipartimento della qualità dei prodotti agroalimentari e dei servizi. Il progetto è stato finanziato con il D.M. 3 Maggio 2004 “*Criteri e modalità per la concessione di contributi, in relazione alle iniziative dirette alla definizione degli strumenti attinenti la tracciabilità, anche differenziata per filiera, dei prodotti alimentari e per la realizzazione di studi e modelli operativi per l’attivazione di processi per la tracciabilità dei prodotti agricoli ed agroalimentari*”. Il progetto RiTab ha avuto lo scopo di valorizzare e salvaguardare la tabacchicoltura in Umbria mediante la rintracciabilità del tabacco Virginia Bright prodotto dalle aziende che operano nel territorio regionale. La 3A-PTA oltre ad aver contribuito alla stesura del progetto, ha avuto l’incarico di realizzare il disciplinare di rintracciabilità del tabacco Virginia Bright ed un opuscolo informativo sulle tematiche affrontate dal progetto RiTab.

2005/2007 – Responsabile, per le attività affidate alla 3APTA, del “*Progetto di innovazione e ricerca a supporto del piano sementiero Regionale dell’Umbria*”. Il Progetto approvato dalla Regione dell’Umbria e coordinato dal prof. Falcinelli del Dip di Biologia Applicata dell’Università di Perugia ha visto la 3A-PTA svolgere le seguenti attività: a) stato dell’arte sulla valorizzazione delle risorse genetiche autoctone di interesse agrario di specie erbacee; b) realizzazione di un catalogo nazionale delle varietà locali individuate; c) collaborazione con i partner di progetto nella definizione di varietà locale e dei parametri descrittivi di riferimento per ciascuna varietà individuata ai fini di una eventuale iscrizione in registri nazionali o regionali, alla elaborazione delle norme di registrazione delle varietà locali, ai fini

della loro commercializzazione, alla individuazione di Istituzioni Regionali o Nazionali per il mantenimento in purezza ed in sanità del materiale locale.

2004/2008 - Responsabile, per le attività affidate alla 3APTA, del *Programma Vision*, che ha realizzato il servizio di animazione economica di cui alle Azioni 2.2.2 e 2.2.3 – Misura 2.2 del Docup Ob. 2 2000-2006 della Regione Umbria; Il programma Vision “valorizzazione dell’innovazione e supporto alle imprese, organizzazioni e network in Umbria” è stato realizzato dall’Associazione Temporanea di Imprese (ATI) tra Umbria Innovazione, società capofila, ISRIM e 3A-PTA. Il programma ha realizzato l’Azione 2.2.2, “servizi a sostegno dell’innovazione” e l’azione 2.2.3 “programmi di iniziativa pubblica per l’organizzazione e la promozione dei servizi di sistema”. 3APTA ha realizzato le seguenti attività: a) Monitoraggio dei fabbisogni di innovazione tecnologica, di processo e di prodotto, per cluster di imprese agroindustriali umbre; b) knowledges circles e focus group; c) realizzazione di Audit e Check-up aziendali; d) report sullo stato dell’arte relativamente alle seguenti tematiche: valorizzazione delle filiere produttive, tecnologie per l’agroindustria; e) Individuazione, promozione e diffusione di casi di best practice (valorizzazione delle filiere produttive, promozione dell’internazionalizzazione e organizzazione aziendale); f) Realizzazione di progetti di innovazione e trasferimento tecnologico a costi condivisi con le PMI agroindustriali della regione Umbria. Inoltre nell’ambito del programma Vision sono state realizzate attività di trasferimento di Buone Prassi in Argentina nella valorizzazione dell’Olio Extra Vergine di Oliva della Provincia di Mendoza.

2005/2007 - Responsabile, per le attività affidate alla 3APTA, del sottoprogetto “PRO AGRITOUR - Agri Touristic Product with an appellation of origin” - INTERREG IIIC -East Zone-INNOREF (Innovation and Resource Efficiency as Driving Forces for Sustainable Growth). Partners del progetto: Aitoliki Development Enterprise (Grecia occidentale), College of Logistics (Repubblica Ceca), Provincia di Udine e 3A-PTA (Italia). Il progetto ha realizzato e registrato il marchio europeo “*Proagritour*” per i servizi agrituristici, di turismo rurale e la vendita in filiera corta di prodotti tipici, biologici e dell’artigianato locale.

2005/2006 - Responsabile del progetto “*Lino per la produzione industriale di mangimi e linoleum: Studio di fattibilità tecnico-economico e predisposizione del disciplinare di qualità*”. Il progetto, promosso dalla Confederazione Italiana Agricoltori, è stato finanziato dalla Regione dell’Umbria e realizzato dalla 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell’Umbria in collaborazione con l’Università degli Studi di Perugia.

2005/2006 - Responsabile delle attività progettuali relative alle azioni orizzontali a sostegno degli investimenti delle *filiera agroalimentari* - misura 1.2.2 (m) azione (c) PSR Umbria 2000-2006 ammesse a finanziamento con DGR n. 1283 del 29/07/2005 della Regione Umbria. In particolare sono stati realizzati degli studi di caratterizzazione merceologica dei prodotti agroalimentari e la predisposizione di Dossier per la richiesta di riconoscimento comunitario della Denominazione di Origine (REG. CEE 2081/92 oggi REG CE n. 510/06) di alcuni prodotti tipici regionali. I progetti di filiera hanno visto il coinvolgimento di oltre 130 imprese agricole ed agroalimentari umbre. Di seguito sono elencati i progetti di filiera: *filiera Biomasse, filiera Qualialleva, filiera Vendita Diretta, filiera Olio Alto, filiera Grifolatte, filiera Valnerina* per la valorizzazione delle carni bovine del territorio del Parco Fluviale del Nera, *filiera Vini Montefalco, filiera Umbria del Vino, filiera Umbra del tartufo, filiera Pollo d'erba, filiera Farine del Perugino, filiera Antico Orto del Fattore, filiera Prodotti del Casolare, filiera Suino Tipico Umbro*

2006/2007 - collaborazione alla stesura dello studio di fattibilità “*il Parco Tecnologico Agroalimentare della Vojvodina*” finanziato dalla Regione Umbria nell’ambito del progetto di cooperazione bilaterale Italia-Serbia *I.Ne.P.S.* (Italian Negotiated Programming in Serbia) gestito dal Ministero dell’Economia e delle Finanze – Servizio Relazioni con i Paesi Terzi in materia di Politiche di Sviluppo Territoriale.

2007/2009 - Responsabile del progetto “*Introduzione della chianina come razza bovina incrociante nella Provincia Autonoma della Vojvodina*” finanziato dalla Regione Umbria nell’ambito dell’accordo di cooperazione con la Provincia serba della Vojvodina. Il progetto è stato realizzato in collaborazione dell’Associazione Provinciale Allevatori di Perugia ed il Dipartimento di produzione Animale dell’Università di Novisad.

2008/2009 – Attività di valorizzazione dell'Olio Extra Vergine di Oliva e di uva passa della Provincia di San Juan; il progetto realizzato in collaborazione con la Camera di Commercio Italiana di Buenos Aires ed Umbria Innovazione è stato finanziato dalla Provincia di San Juan, Argentina.

2008 - Responsabile dello “Studio di Fattibilità per la valorizzazione di Ville, Parchi e Giardini della Regione Umbria” ; il progetto cofinanziato dalla Regione Umbria, ha riguardato lo studio della composizione botanica e stilistica dei 30 parchi e giardini presi in considerazione e la realizzazione di Schede di analisi e valutazione dei siti studiati.

2008/2009 - Responsabile del Progetto “Creazione della Rete Regionale per la valorizzazione di Ville, Parchi e Giardini nel Paesaggio Rurale”. Il progetto, cofinanziato dalla Regione Umbria è la naturale prosecuzione del precedente studio di fattibilità ed ha visto la creazione della “Rete Regionale delle Ville, Parchi e Giardini della Regione Umbria”.

2009/2011 - Responsabile del Progetto “Promozione della Rete Regionale per la Valorizzazione di Ville, Parchi e Giardini nel paesaggio rurale”. Nell'ambito del progetto cofinanziato dalla Regione Umbria, è stato realizzato il portale dedicato alla Rete Regionale di Ville Parchi e giardini visibile al sito [www.fondazionevillafarbi.org](http://www.fondazionevillafarbi.org) e la pubblicazione “Ville, Parchi e Giardini nella Regione Umbria”.

2009 - Stesura dello Studio di prefattibilità per il miglioramento della filiera del latte bovino in Algeria; attività svolta su incarico dell'Istituto del Commercio Estero (ICE) di Perugia

2009/2010 - Responsabile del progetto “Portale Regionale del Prodotto Tipico e Biologico” realizzato in collaborazione di AIAB Umbria, Umbria biologica, Probio Umbria e l'associazione Mente Globale. Il progetto è stato cofinanziato dalla Regione Umbria. Il portale è visitabile al sito [www.piazzabio.it](http://www.piazzabio.it).

2009 ad oggi – Coordinatore delle prove agronomiche di confronto varietale su girasole Incarico conferito a 3APTA dall'Associazione Italiana Semente (AIS).

2004- 2017 – Responsabile del servizio “Rete agrometeorologica regionale”. La 3A-PTA è stata incaricata dalla Regione Umbria con Deliberazione della Giunta Regionale del 01/07/2003 n.938 di realizzare un Servizio Agrometeorologico Regionale anche in collegamento con il programma interregionale “Interscambio di dati, informazioni e prodotti agrometeorologici tra Mipaf e Regioni” coordinato dall'Ufficio Centrale di Ecologia Agraria.

• Date (da – a)	Da Novembre 2011 ad Agosto 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società di Igiene Ambientale S.p.A. voc Casanova, Olmeto Marsciano (PG)
• Tipo di azienda o settore	Servizi Igiene Urbana
• Tipo di impiego	Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa
• Principali mansioni e responsabilità	Presidenza della Società
• Date (da – a)	Da gennaio 2000 a dicembre 2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Biotechnologie B.T. s.r.l. C/O Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria, Pantalla (PG).
• Tipo di azienda o settore	Società di Ricerca e Sviluppo nel settore agroalimentare
• Tipo di impiego	Ricercatore
• Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo del progetto di ricerca: “caratterizzazione biochimica di principi attivi prodotti da microrganismi entomopatogeni”.
• Date (da – a)	Dal 20 gennaio 1998 a 31 Dicembre 1999
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C. S.r.l. C/O il Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria, Pantalla (PG)

- Tipo di azienda o settore Società di Ricerca e Sviluppo nel settore agroalimentare e delle biotecnologie
- Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità
  - ricercatore nell'ambito di un progetto riguardante il miglioramento genetico del tabacco; in particolare ha svolto attività di ricerca finalizzate alla caratterizzazione e determinazione degli antiossidanti naturali (analisi HPLC). Il progetto è stato finanziato dalla multinazionale svedese Swedish Match. Nel 1999 ha ricoperto il ruolo di coordinatore scientifico dell'intero progetto;
  - responsabile scientifico di un progetto di sperimentazione riguardante tests varietali di Colza no- food come fonte di energia rinnovabile per la produzione di biodiesel e biolubrificanti; il progetto è stato finanziato, nell'ambito dell'iniziativa comunitaria Leader II, dal G.A.L. Alto Tevere Valle delle Genti.
  - tutor scientifico per N. 6 Borse di Studio per il profilo di Ricercatore Scientifico per la Filiera Agro-alimentare. Nr.UM.98.05.72.008. Incaricato dalla Società 3A Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria.
  
- Date (da – a) Da ottobre 1996 a giugno 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro l'Istituto Professionale di Stato per i Servizi Alberghieri della Ristorazione e Turistici di Spoleto - sede coordinata di Assisi
- Tipo di azienda o settore Istituto pubblico di Istruzione secondaria
- Tipo di impiego Docente di Scienze degli Alimenti classe A057
- Principali mansioni e responsabilità Docente di Scienze degli Alimenti per 14 ore settimanali
  
- Date (da – a) Dal maggio 1995 a 15 gennaio 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Italiana per il World Wildlife Fund Roma C/O Oasi del lago di Alviano Loc. Madonna del Porto Guardea Terni.
- Tipo di azienda o settore Associazione Ambientalista
- Tipo di impiego Consulente
- Principali mansioni e responsabilità Attività di gestione dell'area protetta e di educazione ambientale, allestimento e gestione di un laboratorio didattico finalizzato allo studio delle catene alimentari nelle zone umide (progetto finanziato dal Piano.Triennale per la Tutela .Ambientale -P.T.T.A-. 94-96 del Ministero dell'Ambiente).
  
- Date (da – a) Da settembre 1991 a dicembre 1991
- Nome e indirizzo del datore di lavoro l'Istituto Sperimentale Agronomico di Bari sezione di Modena, Ministero delle Risorse Agricole Alimentari e Forestali.
- Tipo di azienda o settore Istituto sperimentale del MIRAAF
- Tipo di impiego Impiegato
- Principali mansioni e responsabilità Rilievi agronomici su prove sperimentali in campo, riguardanti colture di soia, di mais e di erba medica.

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 1984: Diploma di Maturità Classica con la votazione di 60/60 presso il Liceo Classico "Cornelio Tacito" di Terni.
- 1991: Laurea in Scienze Agrarie presso la facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia, con la votazione di 109/110. Tesi di Laurea sperimentale dal titolo: "Assorbimento traslocazione e degradazione del Metalaxyl in piante di soia", relatore: Prof. Cesare Marucchini.
- 1995: Dottorato di Ricerca in Chimica Agraria (VII ciclo) presso l'Università degli Studi di Bari, sede consociata Università degli Studi di Perugia. Attività di ricerca presso l'Istituto di Chimica del Suolo della Facoltà d'Agraria dell'Università di Perugia (Docenti guida: P.L. Giusquiani; M. Businelli). Nell'ambito del dottorato ha svolto attività di ricerca presso il Department of Agronomy; Crop, Soil & Environmental Sciences; Purdue University, Indiana. U.S.A. (Docente guida: Cliff T. Johnston). Durante il dottorato ha svolto le seguenti ricerche: caratterizzazione degli acidi fulvici

ed umici estratti da suolo e da compost di rifiuti solidi urbani (R.S.U.); caratterizzazione chimica di liquame suino e studio delle interazioni dei suoi costituenti (sostanza organica solubile, fosforo, rame e zinco) con un terreno calcareo.

1996: Partecipazione al corso per tecnici ispettori nelle aziende dell'Associazione marchigiana agricoltura biologica (AMAB). Il corso è stato organizzato dall'Istituto Mediterraneo di certificazione (IMC).

2006: Conseguimento di Europass Mobilità n. IT / 00 / 2006 / 318 / 12 / PL10  
Obiettivo del percorso Europass Mobilità è stato l'approfondimento del processo di Greening (condizionalità ambientale), indagando le politiche e gli strumenti formativi e di orientamento che accompagnano tale processo nel contesto rurale della Polonia. Il percorso Europass Mobilità è inserito all'interno del Programma Leonardo Da Vinci – Misura Mobilità -Progetto "greenCAP - Raising awareness and competences on greening process in Common Agricultural Policy through training exchange in Europe" (n° I/05/A/EX/15367 - SCF, durata progetto: 15.06.2005 – 14.06.2006), Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: Sviluppo Marche S.p.A. (AN). Istituto privato. Partner nel paese ospitante: IUCN – Word Conservation Union – Polonia.

2009: Conseguimento di Europass Mobilità n. IT / 00 / 2009 / 059 / 02 / SI/10 – progetto Leonardo Vetpro Mark.oil realizzato in partenariato tra 3APTA e l'Istituto Agronomico di Nova Goriza in Slovenia. Nell'ambito dell'esperienza di mobilità sono stati approfonditi alcuni aspetti legati al coordinamento del personale che opera nella produzione commercializzazione e promozione dell'Olio di oliva.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

##### **MADRELINGUA**

**ITALIANO**

##### **ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

##### **Inglese**

buono

buono

buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

##### **Spagnolo**

buono

sufficiente

sufficiente

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Le principali competenze relazionali sono state acquisite durante gli anni di formazione universitaria svolta lontano dal proprio contesto familiare. L'attività di volontariato presso il WWF è stata molto importante per acquisire competenze relazionali occupandosi di Educazione Ambientale organizzando e coordinando le attività della Sezione di Terni e della Delegazione Umbria presso Istituti di istruzione primaria e secondaria di ogni ordine e grado. In particolare ha organizzato e condotto escursioni in ambienti di notevole importanza naturalistica (Parchi Nazionali ed Oasi WWF); ha svolto interventi divulgativi sui temi dell'Agricoltura Biologica e della flora e fauna umbra. Dal 1990 al 1995 ho coordinato e svolto l'attività dei campi naturalistici WWF organizzati dalla Sezione di Terni (1990-1993) e dalla Delegazione Umbria (1995) nel territorio della Valnerina, rivolti a ragazzi italiani ed esteri.

In ambito lavorativo ha coordinato molti progetti di innovazione e sperimentazione gestendo i gruppi di lavoro relativi.

Molto significativa dal punto di vista relazionale oltre che professionale è stata l'esperienza di ricerca di sette mesi svolta nel 1994 presso il Department of Agronomy; Crop, Soil & Environmental Sciences; Purdue University, Indiana. U.S.A.



CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE  
*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Le prime competenze di tipo organizzativo sono state acquisite nell'ambito di attività di volontariato in particolare nell'organizzazione e coordinamento dei campi naturalistici del WWF dove ha gestito con successo gruppi eterogenei di persone provenienti da diverse regioni italiane.

In ambito lavorativo progetta, coordina e dirige molti progetti di innovazione e tutela della biodiversità anche di carattere internazionale, gestendo i gruppi di lavoro relativi. È stato per 18 anni Responsabile dell'area innovazione e ricerca della 3APTA nella quale operano 6 persone impiegate a tempo indeterminato ed alcuni collaboratori. Attualmente è Responsabile dell'Area Ricerca e Sviluppo di TeamDev srl nella quale operano 3 persone a tempo indeterminato ed un dottorando di ricerca sul tema dell'Osservazione della Terra in ambiente Urbano.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza delle seguenti tecniche analitiche:  
Spettrofotometria Ultravioletto/visibile, Infrarosso (FTIR) e di Assorbimento Atomico;  
Gas-Cromatografia, Cromatografia liquida (HPLC), Gel Cromatografia, Elettroforesi.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non precedentemente indicate.*

Buona conoscenza di Windows e dei suoi applicativi; ottima capacità di utilizzo di Internet  
Buona conoscenza delle tecniche di fotografia naturalistica  
Buona conoscenza delle specie floristiche arboree europee  
Buona conoscenza delle specie faunistiche europee, in particolare delle specie ornitiche.

PATENTE O PATENTI

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Idoneità ed abilitazioni

- 1991: Conseguimento dell'idoneità al Corso di formazione per Divulgatori Agricoli specializzati (CIFDA Nord Italia) in "Pedologia e Conservazione del suolo" della Regione Veneto.
- 1991: Conseguimento dell'abilitazione alla professione di Dottore Agronomo. Attualmente iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi della Provincia di Terni.
- 1994: Conseguimento dell'idoneità alla borsa di studio CNR (bando n.201.06.28 del 28/02/94) nell'ambito della seguente tematica: "fisiologia della fotosintesi".
- 1994: Conseguimento dell'idoneità alla borsa di studio CNR (bando n.201.12.75/2 del 15/04/94) nell'ambito della seguente tematica: "basi fisiologiche e molecolari della resistenza a stress biotici e abiotici".
- 1996: Conseguimento dell'idoneità al Corso di formazione per Divulgatori Agricoli polivalenti (CIFDA- ACM) della Regione Campania.
- 1998: Conseguimento dell'idoneità (III° classificato) al concorso indetto dalla Provincia di Terni per due posti di "Tecnico Faunistico".
- 2001: Abilitazione all'insegnamento, nelle scuole e gli Istituti statali di istruzione secondaria, della classe di insegnamento A057: *scienze degli alimenti*.
- 2000: Abilitazione all'insegnamento, nelle scuole e gli istituti statali di istruzione secondaria, della classe di insegnamento A060: *scienze naturali, chimica, geografia, microbiologia*.

Docenze e tutoraggio

2009/2010: Corso per "Esperto in Ricerca Scientifica per la Filiera Agroalimentare". Profilo: *Conservazione della Biodiversità Vegetale*. Nr.UM.09.02.2E.191 e Nr.09.02.4L.006. Durata complessiva 1300 ore (150 ore di teoria e 150 ore di pratica e 1000 ore di borsa di studio). 18 ore di docenza. Referente Aziendale per la borsa di studio (1000 ore) presso 3APTA.

2007/2008: Corso per "Esperto in Ricerca Scientifica per la Filiera Agroalimentare". Profilo:

*Conservazione della Biodiversità Vegetale*. UM. 06.03.33.091 - UM. 06.03.44.003  
Durata complessiva 1200 ore (110 ore di teoria e 110 ore di pratica e 980 ore di borsa  
di studio). Gennaio 2007 – Febbraio 2008. 32 ore di docenza. Referente Aziendale  
per la borsa di studio (980 ore) presso 3APTA.

2006: Corso di specializzazione per la figura professionale del “Ricercatore Scientifico per la  
Filiera Agro-alimentare”. Profilo: *Conservazione della Biodiversità Vegetale* UM  
05.03.33.092. Durata complessiva 300 ore (220 ore di aula e 80 ore di stage in  
aziende del settore agroalimentare). Periodo di svolgimento: Febbraio – maggio 2006.  
66 ore di docenza.

2004- 2005: Corso di specializzazione per la figura professionale del “Ricercatore Scientifico  
per la Filiera Agro-alimentare” Profilo: *Conservazione della Biodiversità Vegetale*.  
UM.03.03.33.018 – UM.03.03.44.010. Durata complessiva 2075 ore (240 ore di aula,  
80 ore di stage e 12 mesi di borsa di studio). Gennaio 2004 – marzo 2005. 47 ore di  
docenza. Referente Aziendale per la borsa di studio (980 ore) presso 3APTA.

2002: Corso di specializzazione per “Ricercatore Scientifico per la Filiera Agro-alimentare”.  
Profilo: *Conservazione della Biodiversità Vegetale* UM.01.03.33.013. Durata  
complessiva 800 ore (120 ore di teoria e 120 ore di pratica, 80 ore di stage e 480 ore  
di borsa di studio). Gennaio 2002 – Agosto 2002. 60 ore di docenza e . Referente  
Aziendale per la borsa di studio (980 ore) presso Biotecnologie B.T.

1998-1999: Tutor scientifico per N. 6 Borse di Studio per il profilo di Ricercatore Scientifico per  
la Filiera Agro-alimentare. Nr.UM.98.05.72.008. Referente Aziendale per la borsa di  
studio (12 mesi) presso I.T.C. s.r.l.

1997: Docente formatore del corso di riconversione professionale destinato ai docenti della  
classe di concorso A060 (Scienze Naturali, chimica, geografia, microbiologia );  
incaricato dal Provveditore agli Studi di Terni. 8 ore di docenza.

1997: Docente nel corso di formazione professionale cod. PG 96.03.23.018 titolo:  
“Operatore tutela e fruizione Parchi”. 8 ore di docenza.

1997: Docente nel corso di formazione professionale cod. PG 96.03.23.004. titolo: “Esperto  
protezione e nutrizione agricola”. 8 ore di docenza

1996: Docente nel corso di formazione professionale cod. PG 95.05.70.034 titolo:  
“Operatore tutela e fruizione Parchi”. 8 ore di docenza.

1996: Docente nel corso di formazione professionale cod. TR 95.03.13.001 titolo:  
“Alterambiente”. 8 ore di docenza.

1996: Docente nel corso di formazione professionale: F.S.E. 1996 Ob. 3 Asse 1 Subasse  
3.1.2 n.53 titolo: “Educatore Ambientale”. 8 ore di docenza.

1994: Docente nel corso di formazione professionale cod..PG. 93.34.21.043. “Guida  
Naturalistica”. 8 ore di docenza.

## **Pubblicazioni**

- L.Concezzi, C.T. Johnston, B.C. Joern, P. Parker, M. Businelli and P.L. Giusquiani (1994): "Characterization of phosphorus compounds in swine manure by <sup>31</sup>P-NMR spectroscopy" Proceeding, *American Society of Agronomy - Crop Science Society of America - Soil Science Society of America* (ASA - CSSA - SSSA), Seattle (1994).
- L. Concezzi (1995): "Caratterizzazione chimica di liquame suino e studio delle interazioni dei suoi costituenti con il terreno." Tesi di Dottorato.
- Giusquiani P.L., L. Concezzi, M. Businelli and A. Macchioni (1998): "Fate of pig sludge liquid fraction in calcareous soil: agricultural and environmental implications". *Journal of Environmental Quality* 27:364-371 (1998).

- L. Concezzi (1999): "Il paesaggio agrario nel territorio di Guardea", in *Guardea tra passato e presente*; Ed. Comune di Guardea, Terni.
- L. Concezzi, F. Citarei e P. Benincasa. (2000): "Valutazione agronomica del colza nell'alta valle del Tevere umbro", *L'Informatore Agrario* n.34.
- L. Concezzi, P. Benincasa e S. Coranelli (2001): "Il colza nell'alta valle del Tevere umbro", *L'Informatore Agrario* n.34.
- L. Concezzi (a cura di), (2001): "Agricoltura sostenibile nell'Alta Valle del Tevere" Ed. 3A Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria; Pantalla di Todi; ISBN: 88-88417-00-1.
- F. Citarei, M. Scribano, S. Coranelli, C. Cellerino, L. Quattrocchi, L. Concezzi, and A. Ragni. (2002). "Methods for evaluation, in controlled conditions, of the growth of oilseed rape promoted by bacteria" *GRIFA Interanational Congress , Milano 15-16th October 2002. Book of Abstract.*
- M. Ricci, G. Flek, M. Colli, R. Barcarotti, L. Quattrocchi, S. Coranelli, L. Concezzi, A. P. Fifi, R. De Nicola, M. Scribano, M. De Berardinis, F. Citarei and A. Ragni, 2002. *Bioassays for screenings and quality control of products with insecticidal, fungicidal and nematocidal activity, based on vegetable extracts, microorganisms and chemical molecules.* Poster at: convegno GRIFA, Milano 15-16 ottobre 2002; Quaderni GRIFA n° 19
- Concezzi L., Citarei F., Coranelli S., Desantis F., Micheli M., Prosperi F. Ragni A. Standardi A. (2003) "*Primi risultati nel settore delle colture in vitro presso il Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria*" Atti del Convegno: "La valorizzazione delle risorse genetiche agrarie della regione Umbria. I risultati del primo anno di lavoro nell'ambito del progetto sostenuto dal Piano di Sviluppo Rurale della Regione Umbria 2000-2006", Perugia, Ed. Ali&no.
- Citarei F., Concezzi L., Desantis F., Gardi T., Giampiccolo C., Micheli M., Prosperi F., Rossi F. (2003) "*La tecnica della micropropagazione nella conservazione della biodiversità*" Atti del Convegno: "La valorizzazione delle risorse genetiche agrarie della regione Umbria. I risultati del primo anno di lavoro nell'ambito del progetto sostenuto dal Piano di Sviluppo Rurale della Regione Umbria 2000-2006", Perugia, Ed. Ali&no.
- Citarei F., Concezzi L., Desantis F., Micheli M., Prosperi F., Standardi A. (2003) "*Conservazione in vitro di antiche varietà locali di pomacee*" Atti del Convegno: "La valorizzazione delle risorse genetiche agrarie della regione Umbria. I risultati del primo anno di lavoro nell'ambito del progetto sostenuto dal Piano di Sviluppo Rurale della Regione Umbria 2000-2006", Perugia, Ed. Ali&no.
- Desantis F., Coranelli S., Citarei F., Concezzi L., (2003) "*Risanamento fitosanitario di Sedano nero di Trevi*" Atti del Convegno: "La valorizzazione delle risorse genetiche agrarie della regione Umbria. I risultati del primo anno di lavoro nell'ambito del progetto sostenuto dal Piano di Sviluppo Rurale della Regione Umbria 2000-2006", Perugia, Ed. Ali&no.
- Paladin C, F. Desantis L. Concezzi, R. Luneia, P. Benincasa (2005): "Cultivar di Peperone per la IV gamma", *L'Informatore Agrario* n.21.
- Falcinelli M., Albertini E., Castellini G., Concezzi L., Dalla Ragione I., Desantis F., Falistocco E., Fatichenti F., Ferranti F., Giampiccolo C., Mauceri S., Micheli M., Pagiotti P., Paladin C, Porfiri O., Prosperi F., Rossi F., Scerna G.C. Standardi A., Reale L., Torricelli R. (a cura di). 2005 *La biodiversità vegetale in Umbria e la sua conservazione.* Edizioni 3A-PTA, Pantalla (PG). ISBN 88-88417-01-X
- R.Luneia, L. Concezzi et al. "Riduzione del contenuto di Ocratossina A nei vini rossi durante la fermentazione malo lattica". Atti del 2° Congresso Nazionale *Le Micotossine nella filiera agro-alimentare*, Roma 16-18 Ottobre 2006.
- L. Concezzi, M. Ascani, E. Frattegiani, S. Mauceri, F. Biggi, A. Gasparetti, A. Clemente (a cura di). 2007. *Agriturismo, prodotti tipici, biologici e tradizionali in Umbria.* Edizioni 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria, Frazione Pantalla 06050 Todi (PG). ISBN: 88-88417-03-6
- M. Servili, M. Pauselli, S. Esposto, A. Taticchi, S. Urbani, R. Selvaggini ,Gf. Montedoro, L. Concezzi, 2007. *New approach to the use of stoned olive pomaces for animal feeding* Proceeding of the international conference *New Technologies for the Treatment And Valorization of Agro By-Products* 3rd - 5th October 2007 ISIRIM, Terni, Italy

- M. Pauselli, M. Servili, S. Esposto, G. Gervasi, E. Mourvaki, A. Taticchi, S. Urbani, R. Selvaggini, Concezzi L., Montedoro Gf. *Effect of destoned olive cake as animal feed on ewe milk quality* Proceeding of the international conference *New Technologies for the Treatment And Valorization of Agro By-Products* 3rd - 5th October 2007 ISIRIM, Terni, Italy
- L. Concezzi, Ferdinando De Santis, Mauro Gramaccia, Sebastiano Mauceri, Andrea Primavera, Silvia Spedicato. 2007. *Recupero, coltivazione e d uso delle Erbe Spontanee*. Edizioni 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria, Frazione Pantalla 06050 Todi (PG). ISBN 88-88417-02-8
- Concezzi L., Buccioli S., Calandra R., Cartechini A., Guelfi P., Leccese A., Luneia R., Mauceri S., Montedoro GF., Paliotti A., Petoumenou D., Selvaggini R., Servili M., Taticchi A., Vignaioli S. (a cura di ). 2007. *“Caratterizzazione vitivinicola dell’area a denominazione di origine controllata “Montefalco”*. Edizioni 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria, Frazione Pantalla 06050 Todi (PG). ISBN 88-88417-04-4
- R. Luneia, M.G. Silvestrini, P.Filippi, G.Fioroni, L. Concezzi. *“Valutazione del contenuto di composti fenolici totali, dell’attività antiossidante e di alcuni parametri nutrizionali di Legumi tipici dell’Umbria (Lenticchie di castelluccio IGP, lenticchie di Colfiorito, Fagiolina del Lago Trasimeno)*. Atti del VII Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti Perugia 23-26 Giugno 2008.
- Concezzi L., Falcinelli M., Standardi S., Albertini M., Bianchi M., Branda E., Buzzini P., Caffarelli M., Dalla Ragione I., De Santis F., Falistocco E., Gardi T., Goretti M., Gramaccia M., Lasagna E., Micheli M., Moretti F., Panella F., Polegri L., Raggi L., Sarti F.M., Spedicato S., Torricelli R., Turchetti B. (a cura di). 2010. *Servizio di Conservazione e Ampliamento delle Banche regionali della Biodiversità. Annualità 2009-2010*. Edizioni 3A-PTA, Pantalla (PG). Edizioni 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria- Frazione Pantalla - 06059 Todi (PG) - ISBN 88-88417-09-5
- Mauro Gramaccia, Silvia Spedicato, Marco Caffarelli, Francesca moretti, Ferdinando De Santis, Luciano Concezzi. *“La biodiversità di Interesse Agrario della regione Umbria – Specie arboree da frutto Vol.1”* . Collana *“I quaderni della Biodiversità n.1 – 2012* Edizioni 3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria- Frazione Pantalla - 06059 Todi (PG) - ISBN 88-88417-07-9.
- Laurenti S., Concezzi L., 2013. *“Cavaliere d'Italia Himantopus himantopus nidificante nella laguna di stoccaggio di un impianto dismesso di biogas in Umbria”*. U.d.I. 38: 102-104.
- Paolo Benincasa, Andrea Massoli, Livia Polegri, Luciano Concezzi, Andrea Onofri, Francesco Tei. *“Optimising the use of plastic protective covers in field grown melon on a farm scale”*. *Italian Journal of Agronomy 2014*; volume 9:556
- Federica Baglivo, Mauro Gramaccia, Maurizio Micheli, Francesca Moretti and Luciano Concezzi. *“Preliminary evaluation of the encapsulation technology used for local fruit trees germplasm safeguarding”*. *Journal of Life Sciences 9 (2015) 411-415*.
- Biancamaria Torquati, Roberta Illuminati, Lucio Cecchini, Ivana Stella, Luciano Concezzi. *“Analisi strutturale e interpretativa dell’attuazione della Misura 1.2.4. del Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013 in Umbria”*. *Rivista di Economia Agraria*, Anno LXX, n. 2, 2015: 209-246.
- Nicoletta Ferradini, Hovirag Lancioni, Renzo Torricelli, Luigi Russi, Isabella Dalla Ragione, Irene Cardinali, Gianpiero Marconi, Mauro Gramaccia, Luciano Concezzi, Alessandro Achilli, Fabio Veronesi, Emidio Albertini. *“Characterization and Phylogenetic Analysis of Ancient Italian Landraces of Pear”* *Frontiers in Plant Science*, Published on 10 May 2017.
- Lisetta Ghiselli, Sigfrido Romagnoli, Remigio Tallarico, Luciano Concezzi, Stefano Benedettelli. *“Comparison of 4 Buckwheat cultivars and 2 planting densities in 2 Mountain places of Umbria (central Italy)”* *International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology (JJEAB) Val- 2 Issue 3 May - June 2017* ISSN : 2456-1878
- Federica Ianni, Antonella Lisanti, Maura Marinozzi, Emidio Camaioni, Lucia Pucciarini, Andrea Massoli, Roccaldo Sardella, Luciano Concezzi and Benedetto Natalini *“Hydrophobic Amino Acid Content in Onions as Potential Fingerprints of Geographical Origin: The Case of Rossa da Inverno sel. Rojo Duro”*. *Molecules* published 25 Maggio 2018.
- Gianpiero Marconi, Nicoletta Ferradini, Luigi Russi, Isabella Dalla Ragione, Luciano Concezzi, Fabio Veronesi, Emidio Albertini. *“Genetic Characterization of the Apple Germplasm Collection in Central Italy: The Value of local varieties “* *Frontiers in Plant Science*, Published on 10 October 2018.

- Francesca Maria Sarti, Simone Ceccobelli, Emiliano Lasagna, Luciano Concezzi, Marco Caffarelli, Francesco Panella. “La Biodiversità in Umbria: esempi del *Suino Nero Cinghiato*, della *Capra Facciuta* e della *Pecora Sopravissana*”. *Atti del XII Convegno Nazionale Biodiversità 2018*. [www.biodiversità2018.it](http://www.biodiversità2018.it).
- Emiliano Lasagna, Simone Ceccobelli, Luciano Concezzi, Andrea Quaglia, Fiorella Sbarra, Roberta Guarcini, Francesca Maria Sarti, Francesco Panella. “Un esempio di biobanca in Zootecnia: la banca del DNA della Razza Chianina in Umbria”. *Atti del XII Convegno Nazionale Biodiversità 2018*. [www.biodiversità2018.it](http://www.biodiversità2018.it).
- Mauro Gramaccia, Mauro Pacchia, Livia Polegri, Antonio Io Fiego, Renzo Torricelli, Luciano Concezzi. “Una varietà contesa tra una comunità locale e un’azienda sementiera: da potenziale conflitto ad occasione di incontro e collaborazione. Il Caso del Faiolo Verdino di Cave”. *Atti del XII Convegno Nazionale Biodiversità 2018*. [www.biodiversità2018.it](http://www.biodiversità2018.it).
- Velia Sartoretti, Antonio Natale, Mauro Gramaccia, Luciano Concezzi. “Atlante multimediale delle risorse genetiche agrarie a rischio di erosione: una *story map* per il registro regionale dell’Umbria”. *Atti del XII Convegno Nazionale Biodiversità 2018*. [www.biodiversità2018.it](http://www.biodiversità2018.it).
- Mauro Gramaccia, Luciano Concezzi. “Chiudere il cerchio: dalla conservazione al ritorno sul territorio. Una filiera di materiale di materiale vivaistico per il recupero di varietà locali da frutto della Regione Umbria”. *Atti del XII Convegno Nazionale Biodiversità 2018*. [www.biodiversità2018.it](http://www.biodiversità2018.it).

Io sottoscritto Luciano Concezzi dichiaro la veridicità delle informazioni contenute in questo documento ed autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della normativa vigente in materia di “privacy” (D. Lgs. n. 196 del 30/06/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”).

Spina 10 Aprile 2024

In fede

Luciano Concezzi