



Anno 2013

Università di PISA >> SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento



QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

A.1.1. Presentazione

Il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) ha come obiettivo il raggiungimento di un livello ottimale della ricerca scientifica e tecnologica, indirizzata ai settori agro-alimentare, agro-industriale e ambientale con il fine ultimo di concorrere al progresso della conoscenza in ambito nazionale ed internazionale, nonché alla diffusione dell'innovazione e al trasferimento tecnologico nel sistema produttivo. Il DiSAAA-a, a tal fine, si impegna a supportare le potenzialità di ricerca di ogni ricercatore afferente al Dipartimento non limitando le attività dei singoli se non nel rispetto delle norme stabilite dalla Carta Europea dei Ricercatori e delle dichiarazioni relative ai singoli settori scientifico-disciplinari (SSD). Il DiSAAA-a promuove anche la collaborazione tra i vari ricercatori afferenti e con ricercatori di altri dipartimenti, università e enti di ricerca italiani e stranieri, consapevole dell'importanza dell'interdisciplinarietà per il progresso della conoscenza. Il DiSAAA-a, al 31/12/2013, era costituito da 66 docenti/ricercatori appartenenti a molti SSD AGR dell'Area CUN 07, Scienze Agrarie e Veterinarie, e a SSD di discipline di base o caratterizzanti afferenti ad altre aree CUN (BIO/03, BIO/04, IUS/03).

Oltre ad un livello eccellente della ricerca, un altro obiettivo strategico del DiSAAA-a è legato alla terza missione; è infatti indubbio che il Dipartimento, conscio dell'importante compito come struttura universitaria pubblica, debba anche svolgere un ruolo chiave nello sviluppo culturale, produttivo ed economico dell'Italia, attraverso la formazione di laureati con specifica formazione sul sistema agro-alimentare e sulla gestione ecosostenibile dell'agro-ecosistema e delle risorse naturali e attraverso il trasferimento dell'innovazione verso i potenziali stakeholders del settore. A questo fine è ovviamente indispensabile una stretta connessione tra ricerca e didattica che permetta non solo la formazione di professionisti in grado di assolvere in modo efficace il lavoro che sono chiamati a svolgere, ma anche di avere costanti contatti con le realtà territoriali in cui il DiSAAA-a è inserito.

A.1.2. Settori di ricerca del DiSAAA-a

Le finalità del DiSAAA-a si evincono dalle diverse linee di ricerca presenti nel DiSAAA-a che vengono di seguito riportate:

1. Sistemi produttivi vegetali (colture food e non-food) e animali

- Valutazione della sostenibilità dei sistemi colturali erbacei ed arborei e dell'allevamento animale.
- Agronomia ambientale e territoriale.
- Uso sostenibile delle risorse idriche in agricoltura e nel verde urbano.
- Innovazioni agronomiche e tecnologiche per il miglioramento qualitativo delle produzioni agrarie.
- Gestione esperta dei sistemi produttivi agricoli attraverso tecniche di agricoltura di precisione.
- Recupero e valorizzazione di genotipi autoctoni per produzioni di qualità e per la tolleranza agli stress biotici e abiotici.

2. Biochimica e fisiologia delle piante

- Meccanismi fisiologici, biochimici e molecolari della risposta delle piante agli stress biotici e abiotici.
- Metabolismo primario e secondario delle piante.
- Controllo ormonale nella formazione del frutto e nello sviluppo delle piante.
- Estrazione e caratterizzazione di estratti vegetali naturali di interesse industriale (alimentare, farmaceutico, cosmetico) e medico.

3. Gestione dei sistemi agro-forestali e dell'ambiente urbano

- Agricoltura multifunzionale.
- Politiche di sviluppo rurale, sostenibilità e servizi ecosistemici dell'agricoltura, delle foreste e del verde urbano e sportivo anche nell'ottica del cambiamento climatico.
- Strategie e macchine innovative per la gestione conservativa ed il risanamento del terreno e il controllo della flora spontanea.
- Aspetti produttivi ed ambientali delle colture e degli allevamenti estensivi.
- Recupero e valorizzazione di co-prodotti dell'industria agro-alimentare.

- Difesa integrata e biologica degli agro-ecosistemi: comunicazione chimica intraspecifica negli insetti; analisi delle interazioni ospite-patogeno.
- Tecnologie per il biorisanamento ambientale e la protezione del suolo.

4. Preparazione, conservazione e valorizzazione degli alimenti di origine vegetale, animale e microbica

- Influenza dei fattori pre- e post- produttivi sulla qualita' organolettiche e salutistiche dei prodotti alimentari freschi o trasformati.
- Composti nutraceutici e strategie sostenibili di produzione e conservazione di prodotti vegetali.
- La legislazione della protezione del consumatore di alimenti.
- Nuove tecnologie per la valorizzazione di prodotti alimentari tipici del "made in Italy".
- Tracciabilita' e identificazione dei prodotti alimentari mediante metodi chimico-fisici e molecolari.

5. Biotecnologie vegetali, animali e microbiche

- Genomica, proteomica e metabolomica delle specie di interesse agrario.
- Organismi benefici per la produzione sostenibile di cibo di alta qualita' e per la difesa delle colture e dell'ambiente.
- Applicazioni di ceppi microbici funzionali nelle trasformazioni industriali.
- Applicazioni del Next Generation Sequencing all'analisi della biodiversita' e della qualita' degli alimenti.

A.1.3. Obiettivi di Ricerca pluriennali

In accordo e coerenza con i contenuti della Politica della Qualita' dell'Ateneo, la Politica della Qualita' della Ricerca del DiSAAA-a si esplicita attraverso i seguenti impegni generali per il triennio 2015-2017:

- ottimizzazione e sviluppo delle attivita' e delle strutture di supporto alla ricerca, tramite la realizzazione e l'implementazione di un sistema integrato, costituito da strutture dedicate alla pluralita' dei progetti in corso, alla valorizzazione dei prodotti della ricerca e al reperimento delle risorse;
- perseguimento di obiettivi pluriennali, anche tramite politiche per la ricerca promosse su base nazionale e regionale, che si focalizzino sulle attivita' di maggiore qualita' e ampie prospettive del DiSAAA-a;
- garanzia dello svolgimento della sperimentazione scientifica in conformita' con i principi del rispetto degli esseri viventi, della dignita' della persona e della tutela dell'ambiente.

Gli impegni generali pluriennali sopra enunciati sono declinati nei seguenti impegni specifici assunti nei confronti delle parti interessate individuate nella Politica della Qualita' del DiSAAA-a, e negli obiettivi che il Dipartimento si pone per realizzarli con le azioni ad essi correlate.

A.1.4. Obiettivi specifici, realizzazione e monitoraggio

Gli obiettivi specifici che il Dipartimento intende perseguire sono di seguito elencati.

Obiettivo 1: Consolidamento della produzione e della qualita' scientifica del Dipartimento

Monitoraggio: Riesame 2015

Scadenza obiettivo: 2017

Azione 1.1. Aumentare il numero e la qualita' delle pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali qualificate su temi specifici di ricerca.

Indicatori utilizzati per l'azione 1.1.

- Numero di pubblicazioni di articoli su riviste nazionali ed internazionali indicizzate ISI e/o Scopus

Obiettivo 2: Aumento della capacita' di attrazione a livello internazionale, in particolare a livello di dottorati e collaborazioni

Monitoraggio: Riesame 2015

Scadenza obiettivo: 2017

Azione 2.1. Pubblicizzazione della ricerca del Dipartimento e del corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali in modo da attrarre candidati stranieri.

Indicatori utilizzati per l'azione 2.1.

- Numero di candidati stranieri che presentano domanda ai bandi di dottorato in relazione ai posti banditi o studenti stranieri che chiedono di essere ammessi in soprannumero al corso di dottorato.

Azione 2.2. Favorire la mobilita' internazionale dei ricercatori del DiSAAA-a e incrementare quella in ingresso dei ricercatori stranieri.

Indicatori utilizzati per l'azione 2.2.

- Numero di pubblicazioni di articoli dei ricercatori del DiSAAA-a con co-autori stranieri.
- Numero di docenti, assegnisti e dottorandi in uscita (outgoing) e in entrata (ingoing) per specifiche attivita' di ricerca.

Obiettivo 3: Consolidamento delle collaborazioni con enti pubblici e privati nazionali ed esteri per iniziative comuni

Monitoraggio: Riesame 2015

Scadenza obiettivo: 2017

Azione 3.1. Sperimentare e collaudare nuovi modi di coinvolgere il tessuto produttivo e socio-economico locale e nazionale per la rideterminazione dei diversi livelli di formazione e docenza: laurea triennale, laurea magistrale, dottorato di ricerca, assegno di ricerca, ricercatori e docenti.

Indicatori utilizzati per l'azione 3.1.

- Numero di iniziative organizzate per presentare e divulgare le attivita' di ricerca e di didattica del Dipartimento e coinvolgere e dialogare con aziende e realta' produttive.

Azione 3.2. Aumentare le possibilita' di collaborazione con il mondo del lavoro per gli studenti magistrali, gli allievi del dottorato di ricerca e per gli assegnisti di ricerca e rendere tracciabile questa azione.

Indicatori utilizzati per l'azione 3.2.

- Numero di tesi magistrali o di dottorato svolte in parte presso enti o aziende pubbliche e private.

- Creazione di un archivio di catalogazione delle tesi magistrali e di dottorato nel quale sia evidente lo svolgimento della tesi in un'azienda o ente esterno al DiSAAA-a.

Azione 3.3. Aumentare l'intercettazione dei finanziamenti su bandi competitivi focalizzati alle specifiche applicazioni delle scienze agrarie e/o biotecnologiche.

Indicatori utilizzati per l'azione 3.3.

- Numero e importo totale dei finanziamenti ottenuti da enti o aziende pubbliche o private su bandi competitivi per progetti di ricerca

Sezione B - Sistema di gestione

QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

B.1. Struttura organizzativa del Dipartimento

Gli organi mediante i quali il Dipartimento esercita l'assicurazione della qualita' della ricerca sono:

- Il Direttore
- Il Consiglio
- La Giunta
- Il Collegio del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali
- Il Referente in Ateneo per la qualita' del Dipartimento
- La Commissione tecnica per la sicurezza sui luoghi di lavoro
- La Commissione acquisti
- La Commissione sviluppo e reclutamento

Il Direttore rappresenta il Dipartimento ed esercita funzioni di iniziativa e di promozione dell'attivita' di ricerca del Dipartimento. Nello specifico:

- assicura l'osservanza delle norme della legislazione vigente, dell'Ordinamento universitario nazionale, dello Statuto dell'Universita' di Pisa e dei Regolamenti di Ateneo;
- formula le richieste di spazi, di finanziamenti e di personale necessari per la realizzazione dei programmi di ricerca;
- promuove le azioni opportune per il reperimento dei fondi necessari per le attivita' scientifiche, anche attraverso la stipula di convenzioni e di contratti con enti pubblici e privati;
- predispose annualmente un rapporto sulle attivita' di ricerca svolte nel Dipartimento, sentita la Giunta.

Il Consiglio di Dipartimento e' costituito da tutti i docenti e ricercatori in servizio presso il Dipartimento, da una rappresentanza del personale tecnico-amministrativo e della componente studentesca, compresi dottorandi ed assegnisti di ricerca.

Il Consiglio delibera:

- sull'attivazione di scuole o corsi di dottorato;
- sulla utilizzazione delle risorse finanziarie assegnate al Dipartimento;
- sull'attribuzione al Dipartimento e/o agli SSD del Dipartimento dei posti di professore e ricercatore, sentito il parere della Commissione Sviluppo e Reclutamento;
- sull'attivita' di ricerca del Dipartimento, nel rispetto dell'autonomia del singolo professore o ricercatore, e la capacita' di accesso ai finanziamenti per la ricerca erogati a livello locale, nazionale ed internazionale.

La Giunta e' costituita dal Direttore, dal vice-Direttore, da due professori ordinari, due professori associati, due ricercatori, un rappresentante del personale tecnico-amministrativo e due rappresentanti degli studenti, assegnisti e dottorandi afferenti al Dipartimento.

La Giunta, in materia di ricerca:

- esprime pareri su proposte di contratti e convenzioni che interessano l'attivita' di ricerca del Dipartimento;
- formula proposte per la ripartizione delle risorse umane e materiali da destinare ai diversi progetti di ricerca attivi;
- formula proposte per l'organizzazione della logistica del Dipartimento e per l'organizzazione funzionale dei laboratori e delle aziende sperimentali in funzione nel Dipartimento;
- formula proposte per la ripartizione e la equa distribuzione dei costi generali di funzionamento della struttura assicurando un adeguato livello di efficienza nell'uso dei mezzi culturali e strumentali per lo svolgimento della ricerca; coordina la partecipazione dei docenti ai bandi competitivi per finanziamenti.

Nel processo di assicurazione della qualita' della ricerca, la Giunta, insieme con il Referente per la qualita' del Dipartimento:

- espleta gli obiettivi del Dipartimento in merito alla tematica della qualita' della ricerca;
- coadiuva il Direttore nella stesura della Scheda Unica Annuale della Ricerca del Dipartimento (SUA-RD) e nell'elaborazione del Rapporto Annuale sulla Ricerca;
- fornisce pareri, ove richiesti, su tutte le questioni relative alle attivita' di ricerca svolte nel Dipartimento.

Il Collegio del Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, e' costituito da docenti del Dipartimento e da qualificati esperti appartenenti ad altre istituzioni scientifiche. Il Collegio, sotto la guida del Coordinatore, e' preposto alla progettazione e alla realizzazione del corso di dottorato. Al fine di realizzare efficacemente il coordinamento dell'attivita' di ricerca di alto livello nazionale e internazionale, il Collegio ha fra i suoi compiti:

- organizzare l'attivita' scientifica e didattica del corso;
- definire la procedura di ammissione al corso;
- designare i componenti delle commissioni esaminatrici nonche' deliberare in merito agli scorrimenti di graduatoria e alle ammissioni in soprannumero;
- valutare annualmente l'attivita' di ricerca dei dottorandi;
- proporre al Dipartimento la stipula di convenzioni con universita' e/o enti di ricerca pubblici o privati, italiani o stranieri, in possesso di requisiti di elevata qualificazione culturale e scientifica;
- istituire consorzi con i medesimi soggetti di cui al punto e) finalizzati anche a rilasciare un titolo multiplo o congiunto, qualora il consorzio sia solo tra atenei.

La struttura amministrativa a supporto delle attivita' di ricerca e' composta dal Responsabile Amministrativo e dalla Segreteria Amministrativa (organizzata in tre unita' operative per la Didattica, la Ricerca e il Bilancio e Servizi Generali).

La Segreteria Amministrativa:

- predisporre e gestisce l'utilizzo del budget annuale preventivo e consuntivo erogato dall'Ateneo;
- gestisce le entrate, le uscite, i residui attivi e passivi delle ricerche e dei finanziamenti in conto terzi attivi nel Dipartimento;
- gestisce le procedure in economia per l'acquisto di beni e la prestazione di servizi necessari all'attivita' di ricerca del Dipartimento con il supporto della Commissione acquisti;
- gestisce le procedure connesse all'attivita' del Direttore, del Consiglio di Dipartimento e degli altri organi e commissioni del Dipartimento;
- attua, per quanto di competenza, le deliberazioni del Consiglio di Dipartimento;
- gestisce, per quanto di competenza del Dipartimento, il personale docente, ricercatore e tecnico amministrativo, ivi comprese le collaborazioni esterne;
- assicura il rispetto delle norme di sicurezza e salute sul luogo di lavoro con il supporto della Commissione tecnica per la sicurezza sui luoghi di lavoro.

Il Referente in Ateneo per la qualita' del Dipartimento e' un docente del Dipartimento che, in accordo alle direttive del Presidio di Qualita' di Ateneo, si fa carico che il processo di assicurazione della qualita' della ricerca sia ben effettuato, gestito e monitorato.

Il Referente:

- coadiuva la Giunta nella definizione degli obiettivi per la ricerca del Dipartimento;
- coadiuva il Direttore nella stesura della Scheda Unica Annuale della Ricerca del Dipartimento (SUA-RD) e nell'elaborazione del Rapporto Annuale sulla Ricerca;
- monitora che gli obiettivi prefissati siano stati raggiunti evidenziando le eventuali criticita' e/o punti di forza presenti nel Dipartimento;
- collabora con il Direttore per il monitoraggio del corretto uso delle risorse informatiche a disposizione dei docenti per l'archiviazione e documentazione dell'attivita' di ricerca.



QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

Nessun gruppo inserito



QUADRO B.2

B.2 Politica per l'assicurazione di qualita' del Dipartimento

Di seguito vengono riportati i principali attori responsabili della politica dell'assicurazione di qualita' della ricerca nel DiSAAA-a, con i relativi compiti assegnati, a partire dalla data di costituzione del Dipartimento (19 settembre 2012):

Direttore (Prof. Rossano Massai), ha il compito di:

- compilazione della SUA-RD;
- compilazione della relazione annuale sulla ricerca;
- riesame annuale;
- comunicazione al Consiglio di Dipartimento sui risultati del monitoraggio;
- garanzia di trasparenza e comunicazione dei risultati ottenuti;
- coordinamento delle iniziative di reperimento dei finanziamenti e di divulgazione, promozione e rappresentanza della ricerca del Dipartimento.

Consiglio di Dipartimento (66 docenti, 6 rappresentanti del personale tecnico-amministrativo, 13 rappresentanti degli studenti, 2 rappresentanti degli assegnisti e dei dottorandi):

- i singoli docenti e ricercatori (a tempo determinato e indeterminato) afferenti al Dipartimento hanno la responsabilita' di compilare ed aggiornare l'elenco delle loro pubblicazioni, di incentivare la ricerca secondo gli obiettivi del Dipartimento;
- delibera la politica di reclutamento sulla base delle esigenze di miglioramento e potenziamento della qualita' della ricerca e della didattica.

Giunta di Dipartimento (Direttore, Vicedirettore, 2 Professori Ordinari, 2 Professori Associati, 2 Ricercatori, 1 rappresentante del personale tecnico-amministrativo, 1 rappresentante degli studenti, 1 rappresentante degli assegnisti e dottorandi):

- pianificazione e verifica annuale degli obiettivi;
- coadiuva il Direttore nella compilazione della SUA-RD;
- coadiuva il Direttore nel riesame annuale;
- monitoraggio e valutazione della qualita' della ricerca dei singoli docenti sulla base delle relazioni periodiche presentate dai medesimi;
- compiti istruttori per la predisposizione delle proposte da portare in approvazione in Consiglio.

Referente della Qualita' in Dipartimento (Prof.ssa Lucia Guidi):

- coadiuva la Giunta nella pianificazione e verifica annuale degli obiettivi;
- coadiuva il Direttore nella compilazione della SUA-RD;
- coadiuva il Direttore nella compilazione della relazione annuale sulla ricerca;
- monitora l'utilizzo degli indicatori per la verifica annuale del raggiungimento degli obiettivi prefissati;
- fornisce al Direttore i dati necessari al riesame annuale;
- verifica che il Dipartimento applichi una politica di Assicurazione della Qualita' della Ricerca.

▶ QUADRO B.3

B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

Essendo questa la prima SUA-RD del DiSAAA-a non e' possibile, ovviamente, in questa prima fase effettuare il riesame mediante la valutazione del raggiungimento di obiettivi precedentemente proposti. In questa prima stesura faremo quindi riferimento alla valutazione VQR 2004-2010.

Il DiSAAA-a dagli esiti della VQR 2004-2010 si e' collocato (nell'ambito dell'area 07) al 38° posto (su 65 strutture valutate) con un voto medio acquisito, rispetto al numero di prodotti attesi, pari a 0,61. La percentuale dei lavori di interesse limitato o penalizzati era pari a 29,11%.

Dai risultati VQR 2004-2010 e' emerso che alcuni settori scientifico disciplinari, tra quelli censiti, hanno ottenuto un punteggio medio particolarmente basso. Per alcuni di essi il basso punteggio era determinato da una elevata percentuale di lavori classificati di limitato interesse dai GEV. Si evince inoltre che alcuni settori (AGR/08, AGR/09, AGR/10, AGR/16, AGR/17, BIO/04, IUS/03) non sono stati riportati nella valutazione a causa della scarsa consistenza numerica dei docenti afferenti.

Nel periodo compreso tra il completamento della VQR, iniziata con la situazione dipartimentale ante L. 240, e il 31.12.2013, alcune delle azioni intraprese dal Dipartimento hanno avuto il fine di attenuare le sopracitate criticita':

- assegnazione di posti di ricercatore ai settori AGR/08, AGR/09, AGR/16 e AGR/17;
- promozione delle collaborazioni tra docenti del Dipartimento per la realizzazione di ricerche interdisciplinari su progetti per bandi competitivi.

Ai fini della qualita' della ricerca e sulla base dei punti di forza e di criticita' messi in evidenza dall'esame della VQR 2004-2010, il DiSAAA-a si propone di raggiungere nel prossimo triennio (2014-16) gli obiettivi riportati nella Sezione A verificando annualmente gli stati di avanzamento mediante gli opportuni indicatori.

Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

Quadro C.1 - Infrastrutture

▶ QUADRO C.1.a

C.1.a Laboratori di ricerca

Il DiSAAA-a è nato, il 19 settembre 2012, dalla fusione di tre Dipartimenti preesistenti che risultavano a loro volta suddivisi, anche dal punto di vista logistico, in diverse sedi e laboratori distaccati. Al momento della fusione è stata effettuata una prima accurata ricognizione della situazione esistente e del patrimonio strumentale e scientifico esistente. Dal censimento sono risultati attivi 21 laboratori di ricerca (con caratteristiche molto diverse e rispondenti alle attività specifiche dei diversi settori scientifici disciplinari), 3 laboratori didattici, 5 aziende didattico-sperimentali e 1 complesso di serre per coltura protetta a carattere didattico-sperimentale.

Questa situazione generava una notevole frammentazione e una limitata efficienza nell'uso delle risorse umane e materiali per cui il DiSAAA-a ha immediatamente intrapreso un'azione sistematica di riorganizzazione dei laboratori, sia dal punto di vista logistico che per quanto riguarda la distribuzione del personale docente e tecnico, e un piano pluriennale di investimenti per l'ammodernamento dei laboratori esistenti. Il piano è supportato anche dall'Ateneo che, durante il 2013, ha iniziato alcuni interventi di manutenzione straordinaria e di adeguamento strutturale di alcune sedi del DiSAAA-a che proseguiranno nei prossimi anni.

Con delibera del novembre 2013 il Consiglio di Dipartimento ha approvato la formalizzazione delle denominazioni dei laboratori di ricerca che saranno attivi al termine della realizzazione del piano di ammodernamento. I laboratori deliberati sono:

- Nutraceutica, qualità e sicurezza degli alimenti (QualiNutraFood)
- Produzioni agrarie ecosostenibili (EcoCropSciences)
- Difesa delle piante (DifCrop)
- Fertilità chimica e biologica del suolo (SoilFert)
- Colture cellulari e propagazione delle piante (PlantCellProp).

Oltre ai citati laboratori il DiSAAA-a dispone anche di 3 laboratori didattici (Laboratorio Didattico Chimico, Laboratorio Didattico Biomolecolare, Laboratorio Didattico Biologico).

Le 5 aziende e il centro serricolo didattico-sperimentale verranno organizzati secondo un'unica unità funzionale di coordinamento.

Il DiSAAA-a per le proprie ricerche si avvale anche delle risorse umane e di ricerca del Centro di Ateneo per le Ricerche Agro-ambientali E. Avanzi (CiRAA), del Centro Interateneo di Ricerche sulle Biomasse ad Uso Energetico (Crie) e di un Centro di Ricerche sulla Microbiologia del Suolo del CNR, afferente all'Istituto di Biologia e Biotecnologie Applicate.

▶ QUADRO C.1.b C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
1.	FEI Quanta 200	CANALE Angelo, LUCCHI Andrea, RASPI Alfio	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2006	Interna all'ateneo, Esterna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	07
2.	Centro serricolo sperimentale di Orticoltura e Floricoltura Villa Victorine	MALORGIO Fernando, PARDOSSI Alberto, VERNIERI Paolo	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Interni, Internazionali, Altri Fondi	2000	Interna all'ateneo, Esterna all'ateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	07

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
----	------------------	--------------------------	-----------------	--	---	--------	--	------

▶ QUADRO C.1.c C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
----	------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Biblioteca di Agraria	46.929	47.280	2.570
2.	Sistema bibliotecario - coordinamento centrale	16.549	1.820	455

Quadro C.2 - Risorse umane

▶ QUADRO C.2.a C.2.a Personale

Professori Ordinari

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ANDRICH	Gianpaolo	NDRGPL50H03F382J	Professore Ordinario	07	07	AGR/15	01/06/2002	

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGNOLUCCI	Monica	GNLMNC67L53G843K	Ricercatore confermato	07	07	AGR/16	01/03/2008	
2.	ARDUINI	Iduna	RDNDNI64H59G535D	Ricercatore confermato	05	05	BIO/03	01/09/2000	
3.	BARTOLINI	Fabio	BRTFBA78M15E7300	Ricercatore non confermato	07	07	AGR/01	01/04/2012	
4.	BERNARDI	Rodolfo	BRNRLF58A31A657V	Ricercatore confermato	07	07	AGR/07	14/02/1997	
5.	BERNI	Paolo	BRNPLA52T16G698U	Ricercatore confermato	07	07	AGR/20	20/10/1981	
6.	BERTACCHI	Andrea	BRTNDR57T12I449U	Ricercatore confermato	05	05	BIO/03	01/11/2001	
7.	CANALE	Angelo	CNLNGL70C26H224T	Ricercatore confermato	07	07	AGR/11	20/12/2007	
8.	CARDELLI	Roberto	CRDRRT57E29G702X	Ricercatore confermato	07	07	AGR/13	01/01/2006	
9.	CONSORTI	Salvatore Brunello	CNSSVT53R12L833R	Ricercatore confermato	07	07	AGR/10	11/11/1988	
10.	CONTI	Barbara	CNTBBR56M51L850Y	Ricercatore confermato	07	07	AGR/11	01/12/2001	
11.	D'ONOFRIO	Claudio	DNFCLD71L11A717W	Ricercatore confermato	07	07	AGR/03	16/12/2002	
12.	FONTANELLI	Marco	FNTMRC79D30D403O	Ricercatore non confermato	07	07	AGR/09	20/12/2011	
13.	GIORDANI	Tommaso	GRDTMS70A17G702C	Ricercatore non confermato	07	07	AGR/07	20/12/2011	
14.	GUGLIELMINETTI	Lorenzo	GGLLNZ65S26G843K	Ricercatore confermato	05	05	BIO/04	01/12/2000	
15.	GUIDI	Lucia	GDULCU61A66A562C	Ricercatore confermato	07	07	AGR/13	26/11/1997	
16.	LUCCHI	Andrea	LCCNDR58S05B832S	Ricercatore confermato	07	07	AGR/11	10/12/1997	
17.	MALORGIO	Fernando	MLRFNN58E26E563W	Ricercatore confermato	07	07	AGR/04	01/09/2000	
18.	MATERAZZI	Alberto	MTRLRT55D20G843R	Ricercatore confermato	07	07	AGR/12	05/02/1992	
19.	NATALI	Lucia	NLLCU58E46G702A	Ricercatore confermato	07	07	AGR/07	09/03/1992	
20.	PECCHIA	Susanna	PCCSNN59P51E463N	Ricercatore confermato	07	07	AGR/12	24/12/1997	
21.	PISTELLI	Laura	PSTLRA60H50G702Q	Ricercatore confermato	05	05	BIO/04	11/01/1999	
22.	PISTOIA	Alessandro	PSTLSN52D07G702I	Ricercatore confermato	07	07	AGR/19	21/10/1981	
23.	PUGLIESI	Claudio	PGLCLD57D01G702Z	Ricercatore confermato	07	07	AGR/07	01/06/2001	
24.	QUARTACCI	Mike Frank	QRTMFR56T16Z404P	Ricercatore confermato	07	07	AGR/13	17/02/1992	
25.	REMORINI	Damiano	RMRDMN70R13G702T	Ricercatore non confermato	07	07	AGR/03	20/12/2011	
26.	ROSSI	Adanella	RSSDLL62E42C236M	Ricercatore confermato	07	07	AGR/01	31/12/2008	
27.	SILVESTRI	Nicola	SLVNCL61R23G702T	Ricercatore confermato	07	07	AGR/02	08/05/1997	
28.	TOFFANIN	Annita	TFFNNT58L67H829Z	Ricercatore confermato	07	07	AGR/16	25/02/1998	
29.	TURRINI	Alessandra	TRRLSN68C62G702M	Ricercatore non confermato	07	07	AGR/16	20/12/2011	
30.	VENTURI	Francesca	VNTFNC72E70G702Y	Ricercatore confermato	07	07	AGR/15	01/01/2006	
31.	VITI	Raffaella	VTIRFL53T60G702Y	Ricercatore confermato	07	07	AGR/03	15/10/1981	
32.	VOLTERRANI	Marco	VLTMRC61E09G702B	Ricercatore confermato	07	07	AGR/02	16/12/2002	

Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	SERRA	Andrea	SRRNDR68C02E715M	Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)	07	07	AGR/17	18/12/2013	17/12/2016

Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BENELLI	Giovanni	BNLGN86T27E715T	Assegnista	07	07	AGR/11	05/08/2013	04/03/2015
2.	CARUSO	Giovanni	CRSGNN80B23I754K	Assegnista	07	07	AGR/03	03/03/2012	02/03/2014
3.	CONTE	Giuseppe	CNTGPP78C17F152P	Assegnista	07	07	AGR/19	07/06/2013	06/06/2014
4.	D'AGATA	Maria	DGTMRA77H51I754C	Assegnista	07	07	AGR/15	01/10/2013	31/12/2014
5.	DVORTSIN	Leonid	DVRLND82S10Z126R	Assegnista	07	07	AGR/01	20/06/2011	19/06/2014
6.	FAVILLI	Elena	FVLLNE80M47C415A	Assegnista	07	07	AGR/01	10/09/2013	09/09/2014
7.	FRASCONI	Christian	FRSCRS76D29E625B	Assegnista	07	07	AGR/09	01/03/2013	28/02/2014
8.	GALLI	Francesca	GLLFNC82A58D612X	Assegnista	07	07	AGR/01	01/11/2011	01/04/2014
9.	GROMASHEVA	Olga	GRMLGO79R44Z154U	Assegnista	07	07	AGR/01	10/06/2013	09/06/2014
10.	LANDI	Chiara	LNDCHR82S70C101Z	Assegnista	07	07	AGR/01	01/10/2013	30/09/2014
11.	LUVISI	Andrea	LVSNDR78C28E625D	Assegnista	07	07	AGR/12	01/10/2013	30/09/2014
12.	MATARESE	Fabiola	MTRFBL82S46G491H	Assegnista	07	07	AGR/03	02/01/2012	01/01/2014
13.	PALLA	Michela	PLLMHL84P66G702D	Assegnista	07	07	AGR/16	01/10/2013	31/12/2014
14.	PELLEGRINI	Elisa	PLLLSE79D65G843D	Assegnista	07	07	AGR/12	18/04/2013	17/02/2016
15.	TAVARINI	Silvia	TVRSLV78B63I449K	Assegnista	07	07	AGR/02	02/11/2013	01/11/2014

Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ARRIGHETTI	Silvia	RRGSLV57R54D612T	Dottorando	07	07	AGR/01	01/11/2012	31/10/2015
2.	BATTINI	Fabio	BTTFBA82M30G702F	Dottorando	07	07	AGR/16	01/11/2013	31/10/2016
3.	BEDINI	Laura	BDNLR82E51G702B	Dottorando	07	07	AGR/03	01/01/2012	31/12/2014
4.	BORNICE	Marcello	BRNMCL85D29E974E	Dottorando	07	07	AGR/03	01/01/2011	31/12/2013
5.	CAPPUCCI	Alice	CPPLCA86B51M052O	Dottorando	07	07	AGR/17	01/11/2013	31/10/2016
6.	CATOLA	Stefano	CTLSFN87M08E463F	Dottorando	05	05	BIO/04	01/11/2013	31/10/2016
7.	CATUREGLI	Lisa	CTRLSI86A67G702K	Dottorando	07	07	AGR/02	01/01/2012	31/12/2014

8.	COTROZZI	Lorenzo	CTRLNZ85S14G702G	Dottorando	07	07	AGR/12	01/11/2013	31/10/2016
9.	D'ANGIOLILLO	Francesca	DNGFNC84A52H703X	Dottorando	05	05	BIO/04	01/01/2012	31/12/2014
10.	FIORINI	Lisa	FRNLSI83B65L833G	Dottorando	07	07	AGR/12	01/11/2012	31/10/2015
11.	GAVA	Oriana	GVARNO79R70L833O	Dottorando	07	07	AGR/01	01/11/2013	31/10/2016
12.	GENNAI	Clizia	GNNCLZ84P67M126B	Dottorando	07	07	AGR/03	01/01/2012	31/12/2014
13.	GIULIETTI	Valentina	GLTVNT72P51G702Z	Dottorando	07	07	AGR/02	01/01/2011	31/12/2013
14.	GIUNTI	Giulia	GNTGLI88E44I155F	Dottorando	07	07	AGR/11	01/11/2012	31/10/2015
15.	LABAGNARA	Tilde	LBGTLD85T60A783T	Dottorando	07	07	AGR/16	01/01/2011	31/12/2013
16.	LANDI	Marco	LNDMRC83L05G702J	Dottorando	07	07	AGR/13	01/01/2011	31/12/2013
17.	MASCAGNI	Flavia	MSCFLV87H41E463O	Dottorando	07	07	AGR/07	01/11/2012	31/10/2015
18.	MATTEUCCI	Marco	MTTMRC79A16G628C	Dottorando	07	07	AGR/12	01/01/2011	31/12/2013
19.	ORLANDI	Cecilia	RLNCCL83S60F032I	Dottorando	07	07	AGR/02	01/01/2011	31/12/2013
20.	PEPE	Alessandra	PPELSN87H56G793J	Dottorando	07	07	AGR/16	01/11/2013	31/10/2016
21.	SULCA VILLAMARIN	Tania Salome'	SLCTSL85L65Z605O	Dottorando	07	07	AGR/03	01/11/2013	31/10/2016
22.	ZOANI	Claudia	ZNOCLD79B51H501D	Dottorando	07	07	AGR/15	01/11/2012	31/10/2015

Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

QUADRO C.2.b C.2.b Personale tecnico-amministrativo

Personale di ruolo	
Area Amministrativa	9
Area Servizi Generali e Tecnici	8
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	71
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	4
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0
Personale con contratto a tempo determinato	
Area Amministrativa	1
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	1
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0

Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0
<p>Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:</p> <p>si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato</p> <p>personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo</p> <p>personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo</p> <p>personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS</p>	



Anno 2013

Università di PISA >> SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Pakdaman B.S., Goltapeh E.M., Soltani B.M., Talebi A.A., Nadepoor M., Kruszezwska J.S., Pilsyk S., Sarrocco S., Vannacci G. (2013). A Case Study on the Biological control of <i>Pythium aphanidermatum</i> with <i>Trichoderma asperelloides</i>. JOURNAL OF BIOFERTILIZERS & BIOPESTIC., vol. 4, ISSN: 2155-6202, doi: 10.4172/2155-6202.1000137</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Venturi F., Andrich G., Quartacci M.F., Sanmartin C., Andrich L., Zinnai A. (2013). A kinetic method to identify the optimum temperature for beta-glucanase activity. SOUTH AFRICAN JOURNAL FOR ENOLOGY AND VITICULTURE, vol. 34, p. 281-286, ISSN: 0253-939X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15, AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Molfetta I, Ceccarini L, Macchia M, Flamini G, Cioni PL (2013). <i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench. and <i>Abelmoschus moschatus</i> Medik: seeds production and analysis of the volatile compounds.. FOOD CHEMISTRY, vol. 141, p. 34-40, ISSN: 0308-8146, doi: 10.1016/j.foodchem.2013.02.030</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877092234</p> <p>Web of Science: WOS:000321314000006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Dattolo E., Gu J., Bayer P.E., Mazzuca S., Serra I.A., Spadafora A., Bernardo L., Natali L., Cavallini A., Procaccini G. (2013). Acclimation to different depths by the marine angiosperm <i>Posidonia oceanica</i>: transcriptomic and proteomic profiles. FRONTIERS IN PLANT SCIENCE, vol. 4, p. 1-15, ISSN: 1664-462X, doi: 10.3389/fpls.2013.00195</p> <p>Web of Science: WOS:000330166100001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Panara F, Petoumenou D, Calderini O, Dini F, DONofrio C, Bedini L, Palliotti A (2013). Ampelographic and gentic characterisation of ancestral grapevine (<i>Vitis vniifera</i> L.) accessions present in the Umbria Region (Central Italy).. JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY, vol. 88, p. 525-530, ISSN: 1462-0316</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883349213</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Pompeiano A., Fanucchi F., Guglielminetti L. (2013). Amylolytic activity and carbohydrate levels in relation to coleoptile anoxic elongation in <i>Oryza sativa</i> genotypes. <i>JOURNAL OF PLANT RESEARCH</i>, vol. 126, p. 787-794, ISSN: 0918-9440, doi: 10.1007/s10265-013-0567-1</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886702059</p> <p>Web of Science: WOS:000326288100004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Matarese F, Scalabrelli G, D'Onofrio C (2013). Analysis of the expression of terpene synthase genes in relation to aroma content in two aromatic <i>Vitis vinifera</i> varieties. <i>FUNCTIONAL PLANT BIOLOGY</i>, vol. 40, p. 552-565, ISSN: 1445-4408, doi: 10.1071/FP12326</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879655529</p> <p>Web of Science: WOS:000320271400002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Calabrese E.C., Castellano S., Santoriello M., Sgherri C., Quartacci M, Calucci L., Warrilow A.G.S., Lamb D.C., Kelly S.L., Milite C., Granata I., Sbardella G., Stefancich G., Maresca B., Porta A. (2013). Antifungal activity of azole compounds CPA18 and CPA109 against azole-susceptible and -resistant strains of <i>Candida albicans</i>. <i>JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY</i>, vol. 68, p. 1111-1119, ISSN: 0305-7453, doi: 10.1093/jac/dks506</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Landi M., Pardossi A., Remorini D., Guidi L. (2013). Antioxidant and photosynthetic response of a purple-leaved and a green-leaved cultivar of sweet basil (<i>Ocimum basilicum</i>) to boron excess. <i>ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY</i>, vol. 85, p. 64-75, ISSN: 0098-8472, doi: 10.1016/j.envexpbot.2012.08.008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84866561686</p> <p>Web of Science: WOS:000311065700010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13, AGR/04, AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Sgherri C., Ranieri A., Quartacci M. (2013). Antioxidative responses in <i>Vitis vinifera</i> infected by grapevine fanleaf virus. <i>JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY</i>, vol. 170, p. 121-128, ISSN: 0176-1617, doi: 10.1016/j.jplph.2012.09.016</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871698104</p> <p>Web of Science: WOS:000315553900001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Ferrante A., Trivellini A., Vernieri P., Piaggese A. (2013). Application of Actiwave® for improving the rooting of <i>Camellia</i> cuttings. <i>ACTA HORTICULTURAE</i>, vol. 1009, p. 213-218, ISSN: 0567-7572</p> <p>Scopus: 84888998260</p> <p>Web of Science: WOS:000334675400025</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
12.	Articolo in rivista	<p>R. Viti*, S. Bartolini**, L. Andreini* * Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, Università di Pisa, Via del Borghetto, 80, 56124 Pisa, Italy. ** Istituto di Scienze delle Vita, Scuola Superiore Sant'Anna, Piazza Martiri della Liberta, 33, 56127 Pisa, Italy. (2013). Apricot flower bud dormancy: main morphological, anatomical and physiological features related to winter climate influence.. ADVANCES IN HORTICULTURAL SCIENCE, vol. 27(1-2), p. 5-17, ISSN: 1592-1573</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Ercoli L, Masoni A, Pampana S, Mariotti M, Arduini I (2013). As durum wheat productivity is affected by nitrogen fertilisation management in Central Italy. EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY, vol. 44, p. 38-45, ISSN: 1161-0301, doi: 10.1016/j.eja.2012.08.005</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84865661846</p> <p>Web of Science: WOS:000311067000005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02, BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Cossu A., Degl'Innocenti S., Agnolucci M., Cristani C., Bedini S., Nuti M. (2013). Assessment of the Life Cycle Environmental Impact of the Olive Oil Extraction Solid Wastes in the European Union. THE OPEN WASTE MANAGEMENT JOURNAL, vol. 6, p. 6-14, ISSN: 1876-4002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
15.	Articolo in rivista	<p>Benelli G, Revadi S, Carpita A, Giunti G, Raspi A, Anfora G, Canale A (2013). Behavioral and electrophysiological responses of the parasitic wasp <i>Psytalia concolor</i> (Szépliget) (Hymenoptera: Braconidae) to <i>Ceratitis capitata</i>-induced fruit volatiles. BIOLOGICAL CONTROL, vol. 64, p. 116-124, ISSN: 1049-9644, doi: 10.1016/j.biocontrol.2012.10.010</p> <p>Web of Science: WOS:000313188800003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p>
16.	Articolo in rivista	<p>CANALE A, GERMINARA GS, CARPITA A, BENELLI G, BONSIGNORI G, STEFANINI C, RASPI A, ROTUNDO G (2013). Behavioural and electrophysiological responses of the olive fruit fly, <i>Bactrocera oleae</i> (Rossi) (Diptera: Tephritidae), to male- and female-borne sex attractants. CHEMOECOLOGY, vol. 23, p. 155-164, ISSN: 0937-7409, doi: 10.1007/s00049-013-0131-4</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881614383</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
17.	Articolo in rivista	<p>G. Fiore, G. Benelli, B. Conti (2013). Bioattività di composti naturali nei confronti di <i>Aedes albopictus</i>, vettore di arbovirus: olio essenziale estratto da semi di coriandolo (<i>Coriandrum sativum</i> L.) . IGIENE ALIMENTI. DISINFESTAZIONE & IGIENE AMBIENTALE, vol. luglio/agosto, p. 29-31, ISSN: 1721-5366</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Sarrocchio S., Matarese F., Moncini L., Pachetti G., Ritieni A., Moretti A., Vannacci G. (2013). Biocontrol of Fusarium head blight by spike application of <i>Trichoderma gamsii</i>. JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol. S1, p. 19-27, ISSN: 1125-4653</p>

18.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03, AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
19.	Articolo in rivista	Sarrocchio S., Moncini L., Pachetti G., Moretti A., Ritiene A., Vannacci G. (2013). Biological control of Fusarium Head Blight under field conditions. IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 86, p. 95-100, ISSN: 1027-3115 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
20.	Articolo in rivista	Brunori G. (2013). Biomass, Biovalue and Sustainability: Some Thoughts on the Definition of the Bioeconomy. EUROCHOICES, vol. 12, p. 48-52, ISSN: 1478-0917 Scopus: 2-s2.0-84876432898 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
21.	Articolo in rivista	Benelli G., Canale A., Flamini G., Cioni PL., Demi F., Ceccarini L., Macchia M., Conti B. (2013). Biototoxicity of Melaleuca alternifolia (Myrtaceae) essential oil against the Mediterranean fruit fly, Ceratitis capitata (Diptera: Tephritidae), and its parasitoid Psytalia concolor (Hymenoptera: Braconidae). INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, vol. 50, p. 596-603, ISSN: 0926-6690, doi: 10.1016/j.indcrop.2013.08.006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
22.	Articolo in rivista	Landi M., Remorini D., Pardossi A., Guidi L. (2013). Boron excess affects photosynthesis and antioxidant apparatus of greenhouse Cucurbita pepo and Cucumis sativus. JOURNAL OF PLANT RESEARCH, vol. 126, p. 775-786, ISSN: 0918-9440, doi: 10.1007/s10265-013-0575-1 Scopus: 2-s2.0-84878903976 Web of Science: WOS:000326288100003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13, AGR/03, AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
23.	Articolo in rivista	Brunori G., D. Barjolle, A. Dockes, S. Helmle, J. Ingram, L. Klerkx, H. Moschitz, G. Nemes, T. Tisenkopfs (2013). CAP reform and innovation: The role of learning and innovation networks. EUROCHOICES, vol. 12, p. 27-33, ISSN: 1478-0917 Scopus: 2-s2.0-84881516339 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
24.	Articolo in rivista	CANALE A., BENELLI G., BENVENUTI S. (2013). Cephalaria transsylvanica: una pianta utile per le api. APITALIA, p. 24-26, ISSN: 0391-5522 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
		MARTELLINI F, FAORO F, CARRESI L, PANTERA B, BACCELLI I, MAFFI D, TIRIBILLI B, SBRANA F, LUTI, COMPARINI C, BERNARDI R, CAPPUGLI G, SCALA A, PAZZAGLI L (2013). Cerato-Populin and Cerato-Platanin, Two Non-Catalytic Proteins from Phytopathogenic Fungi, Interact with Hydrophobic Inanimate Surfaces and Leaves. MOLECULAR BIOTECHNOLOGY, vol. 55, p. 27-42, ISSN: 1073-6085, doi: 10.1007/s12033-012-9618-4

25.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84882452447</p> <p>Web of Science: WOS:000323205400004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
26.	Articolo in rivista	<p>Pinelli P., Romani A., Fierini E., Remorini D., Agati G. (2013). Characterisation of the Polyphenol Content in the Kiwifruit (<i>Actinidia deliciosa</i>) Exocarp for the Calibration of a Fruit-sorting Optical Sensor. <i>PHYTOCHEMICAL ANALYSIS</i>, vol. 24, p. 460-466, ISSN: 0958-0344, doi: 10.1002/pca.2443</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878166360</p> <p>Web of Science: WOS:000323539700006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Ferroni G., Scalabrelli G., Di Collalto G. (2013). Characteristics of recent released clones selected by DiSAAA-A in Tuscan Coast line premultiplied by TOSCOVIT. <i>ADVANCES IN HORTICULTURAL SCIENCE</i>, vol. 27, p. 102-103, ISSN: 0394-6169</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Zinnai A., Venturi F., Sanmartin C., Quartacci M., Andrich G. (2013). Chemical and Laccase catalysed oxidation of gallic acid: determination of kinetic parameters.. <i>RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY</i>, vol. 8 , p. 62-65, ISSN: 0973-6263</p> <p>Web of Science: WOS:000320817800012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15, AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
29.	Articolo in rivista	<p>Scalabrelli G., Toffanin A (2013). Competitiveness of the wine sector: considerations on future scenarios. <i>ADVANCES IN HORTICULTURAL SCIENCE</i>, vol. 27, p. 113-114, ISSN: 0394-6169</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03, AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Ducci E., DONofrio C., Fausto C., Ferroni G., Scalabrelli G. (2013). Comportamento di alcuni vitigni locali delle Colline Pisane. <i>QUADERNI DI SCIENZE VITICOLE ED ENOLOGICHE...</i>, vol. 2011-2012, p. 19-24, ISSN: 1970-6545</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Pistelli Laura, Noccioli Cecilia, D'Angiolillo Francesca, Pistelli Luisa (2013). Composition of volatile in micropropagated and field grown aromatic plants from Tuscany Islands. <i>ACTA BIOCHIMICA POLONICA</i>, vol. 60, p. 43-50, ISSN: 0001-527X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877817448</p> <p>Web of Science: WOS:000316922600006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>

32.	Articolo in rivista	<p>RASPI A. (2013). Contribution to the knowledge of the Chamaemyiidae (Diptera) of Italy, Switzerland and some Mediterranean countries with the description of <i>Parochthiphila (Euestelia) ephesi</i> n. spec. from Turkey. <i>REVUE SUISSE DE ZOOLOGIE</i>, vol. 120, p. 13-28, ISSN: 0035-418X</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
33.	Articolo in rivista	<p>Felice F, Zambito Y, Belardinelli E, D'Onofrio C, Fabiano A, Balbarini A, Di Stefano R. (2013). Delivery of natural polyphenols by polymeric nanoparticles improves the resistance of endothelial progenitor cells to oxidative stress. <i>EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES</i>, vol. 50, p. 393-399, ISSN: 0928-0987, doi: 10.1016/j.ejps.2013.08.008</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p>
34.	Articolo in rivista	<p>Bibbiani C., Campiotti C. A., Incrocci L., Pardossi A. (2013). Determination of the water diffusivity of horticultural substrates: comparison of different approaches for the one-step outflow data analysis. <i>JOURNAL OF AGRICULTURAL ENGINEERING</i>, vol. 44, p. 160-165, ISSN: 2239-6268, doi: 10.4081/jae.2013.219</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
35.	Articolo in rivista	<p>Raffaelli M, Fontanelli M, Frascioni C, Innocenti A, Dal Re L, Bardasi L, Galletti G, Peruzzi A (2013). Development of a flaming machine for the disinfection of poultry grow-out facilities. . <i>JOURNAL OF AGRICULTURAL ENGINEERING</i>, vol. 44, p. 22-28, ISSN: 2239-6268, doi: 10.4081/jae.2013.e4</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Raffaelli M, Martelloni L, Frascioni C, Fontanelli M, Peruzzi A (2013). Development of machines for flaming weed control on hard surfaces. . <i>APPLIED ENGINEERING IN AGRICULTURE</i>, vol. 29, p. 663-673, ISSN: 0883-8542, doi: 10.13031/aea.29.10143</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886552414 Web of Science: WOS:000326425200008</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
37.	Articolo in rivista	<p>BERTACCHI A., LOMBARDI T. (2013). Diachronic analysis (19542010) of transformations of the dune habitat in a stretch of the Northern Tyrrhenian Coast (Italy). <i>PLANT BIOSYSTEMS</i>, ISSN: 1724-5575</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
38.	Articolo in rivista	<p>G. Luciano, M. Pauselli, M. Servili, E. Mourvaki, A. Serra, F.J. Monahan, M. Lanza, A. Priolo, A. Zinnai, M. Mele (2013). Dietary olive cake reduces the oxidation of lipids, including cholesterol, in lamb meat enriched in polyunsaturated fatty acids. <i>MEAT SCIENCE</i>, vol. 93, p. 703-714, ISSN: 0309-1740, doi: 10.1016/j.meatsci.2012.11.033</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870876264 Web of Science: WOS:000314735100048</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17, AGR/15, AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>

39.	Articolo in rivista	<p>CASTAGNA A., DI BACCIO D., TOGNETTI R., RANIERI A., SEBASTIANI L. (2013). Differential ozone sensitivity interferes with cadmium stress in poplar clones.. <i>BIOLOGIA PLANTARUM</i>, vol. 57, p. 313-324, ISSN: 0006-3134, doi: 10.1007/s10535-012-0274-0</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873125783</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
40.	Articolo in rivista	<p>Lombardi L, Faoro F, Luti S, Baccelli I, Martellini F, Bernardi R, Picciarelli P, Scala A, Pazzagli L (2013). Differential timing of defence-related responses induced by cerato-platanin and cerato-populin, two non-catalytic fungal elicitors. <i>PHYSIOLOGIA PLANTARUM</i>, vol. 149, p. 408-421, ISSN: 0031-9317, doi: 10.1111/ppl.12041</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885475823</p> <p>Web of Science: WOS:000325623800010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07, BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
41.	Articolo in rivista	<p>FEDERIGHI G, MACCHI M, BERNARDI R, SCURI R, BRUNELLI M, DURANTE M, TRAINA G (2013). Differentially expressed genes in <i>Hirudo medicinalis</i> ganglia after acetyl-L-carnitine treatment.. <i>PLOS ONE</i>, vol. 6, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0053605</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871901225</p> <p>Web of Science: WOS:000313670100051</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
42.	Articolo in rivista	<p>BENELLI G, CANALE A (2013). Do tephritid-induced fruit volatiles route the mate-searching behaviour of males in the fruit flies parasitoid <i>Psytalia concolor</i> (Szépligeti) (Hymenoptera: Braconidae)?.. <i>CHEMOECOLOGY</i>, vol. 23, p. 191-199, ISSN: 0937-7409, doi: 10.1007/s00049-013-0127-0</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881613293</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
43.	Articolo in rivista	<p>BACCELLI I, SCALA A, PAZZAGLI L, BERNARDI R (2013). Early transcription of defence-related genes in <i>Platanus acerifolia</i> leaves following treatment with cerato-platanin. <i>BIOLOGIA PLANTARUM</i>, vol. 57, p. 571-575, ISSN: 0006-3134, doi: 10.1007/s10535-013-0308-</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879845932</p> <p>Web of Science: WOS:000325623800010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
44.	Articolo in rivista	<p>Elisa Pellegrini, Cristina Nali, Giacomo Lorenzini (2013). Ecophysiology of <i>Tilia americana</i> under ozone fumigation. <i>ATMOSPHERIC POLLUTION RESEARCH</i>, vol. 4, p. 142-146, ISSN: 1309-1042, doi: 10.5094/APR.2013.014</p> <p>Web of Science: WOS:000318686600002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
		<p>MAGGINI R., GALLUZZO F., PARDOSSI A. (2013). Effect of nitrogen nutrition on growth and accumulation of caffeic acid derivatives in hydroponically-grown <i>Echinacea angustifolia</i> DC. var. <i>angustifolia</i>.. <i>AGROCHIMICA</i>, vol. 57, p. 22-30, ISSN: 0002-1857</p>

45.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84880060555</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Castagna A., Chiavaro E., DallAsta C., Rinaldi M., Galaverna G., Ranieri A. (2013). Effect of postharvest UV-B irradiation on nutraceutical quality and physical properties of tomato fruits. <i>FOOD CHEMISTRY</i>, p. 151-158, ISSN: 0308-8146, doi: 10.1016/j.foodchem.2012.09.095</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870431653</p> <p>Web of Science: WOS:000313386400021</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
47.	Articolo in rivista	<p>Paci G, Preziuso G, D'Agata M, Russo C, Dalle Zotte A (2013). Effect of stocking density and Group size on growth performance, carcass traits and meat quality of outdoor-reared rabbits.. <i>MEAT SCIENCE</i>, vol. 93, p. 162-166, ISSN: 0309-1740</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15</p>
48.	Articolo in rivista	<p>Tardelli F., Guidi L, Massai R, Toivonen P.M. (2013). Effects of 1-methylcyclopropene and post-controlled atmosphere air storage treatments on fresh-cut Ambrosia apple slices. <i>JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE</i>, vol. 93, p. 262-270, ISSN: 0022-5142, doi: 10.1002/jsfa.5750</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871090486</p> <p>Web of Science: WOS:000314177700009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13, AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
49.	Articolo in rivista	<p>Burkart S., Bender J., Tarkotta B., Faust S., Castagna A., Ranieri A., Weigel H.-J. (2013). Effects of Ozone on Leaf Senescence, Photochemical Efficiency and Grain Yield in Two Winter Wheat Cultivars. <i>JOURNAL OF AGRONOMY AND CROP SCIENCE</i>, p. 275-285, ISSN: 0931-2250, doi: 10.1111/jac.12013</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879606717</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
50.	Articolo in rivista	<p>Borghesi E., Carmassi G., Ugucioni M.C., VERNIERI P, Malorgio F. (2013). Effects of calcium and salinity stress on quality of lettuce (<i>Lactuca sativa</i> L.) in soilless culture. <i>JOURNAL OF PLANT NUTRITION</i>, vol. 36, p. 677-690, ISSN: 0190-4167, doi: 10.1080/01904167.2012.721909</p> <p>Scopus: 84874542836</p> <p>Web of Science: WOS:000315460500001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
51.	Articolo in rivista	<p>S. Pampana, A. Masoni, L. Ercoli, M. Mariotti, I. Arduini (2013). Effects of nitrogen splitting and source on durum wheat. <i>CEREAL RESEARCH COMMUNICATIONS</i>, vol. 41, p. 338-347, ISSN: 0133-3720, doi: 10.1556/CRC.2013.0003</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879824347</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02, BIO/03</p>

		Provenienza del dato: UGOV UNIPI
52.	Articolo in rivista	<p>Giovanni Tosi, Paola Massi, Mauro Antongiovanni, Arianna Buccioni, Sara Minieri, Luigi Marenchino, Marcello Mele (2013). Efficacy test of a hydrolysable tannin extract against necrotic enteritis in challenged broiler chickens. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 386-389, ISSN: 1828-051X, doi: 10.4081/ijas.2013.e62</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881289450 Web of Science: WOS:000324125200010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
53.	Articolo in rivista	<p>Panattoni A, Luvisi A, Triolo E (2013). Elimination of viruses in plants: twenty years of progress. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol. 11, p. 173-188, ISSN: 1695-971X</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p>
54.	Articolo in rivista	<p>Prisa D., Sarrocco S., Forti M., Burchi G., Vannacci G. (2013). Endophytic ability of Trichoderma spp. as inoculants for ornamental plants innovative substrates. IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 86, p. 169-174, ISSN: 1027-3115</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
55.	Articolo in rivista	<p>Davide Marino, Aurora Cavallo, Francesca Galli, Clara Cicatiello, Ilaria Borri, Patrizia Borsotto, Daniela De Gregorio, Luigi Mastronardi (2013). Esperienze di filiera corta in contesti urbani. Alcuni casi studio. AGRIREGIONIEUROPA, vol. 32, p. 28-32, ISSN: 1828-5880</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
56.	Articolo in rivista	<p>ANDREINI L, GUARINO R, VITI R, SCALABRELLI G. (2013). Evaluation of the effect of esca disease on bud break in Vitis vinifera L.: possible relationship between cultivars and rootstocks. VITIS, vol. 52, p. 33-40, ISSN: 0042-7500</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874837852 Web of Science: WOS:000315757900006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
57.	Articolo in rivista	<p>Francesco Vanni, Massimo Rovai, Gianluca Brunori (2013). Farmers as custodians of the territory: the case of Media Valle del Serchio in Tuscany. SCIENZE DEL TERRITORIO, vol. 1, ISSN: 2284-242X</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Canale A, Benelli G, Lucchi A (2013). Female-borne cues affecting <i>Psytalia concolor</i> (Hymenoptera, Braconidae) male behavior during courtship and mating. INSECT SCIENCE, p. 379-384, ISSN: 1672-9609, doi: 10.1111/j.1744-7917.2012.01516.x</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p>
		<p>C. Frasconi, E. Rossi, R. Antonelli, A. Loni (2013). First record of the red gum lerp psyllid <i>Glycaspis brimblecombei</i> Moore (Hemiptera: Psyllidae) in Tuscany (Italy). BULLETIN OEPP, vol. 43, p. 167-168, ISSN: 0250-8052, doi: 10.1111/epp.12014</p>

59.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09, AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
60.	Articolo in rivista	Agati G, Foschi L, Grossi N, Guglielminetti L, Cerovic ZG, Volterrani M (2013). Fluorescence-based versus reflectance proximal sensing of nitrogen content in <i>Paspalum vaginatum</i> and <i>Zoysia matrella</i> turfgrasses. EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY, vol. 45, p. 39-51, ISSN: 1161-0301, doi: 10.1016/j.eja.2012.10.011 Scopus: 2-s2.0-84869867057 Web of Science: WOS:000314377500005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04, AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
61.	Articolo in rivista	Benelli G, Pacini N, Conti B, Canale A (2013). Following a scented beetle: larval faeces as a key olfactory cue in host location of <i>Stegobium paniceum</i> (Coleoptera: Anobiidae) by <i>Lariophagus distinguendus</i> (Hymenoptera: Pteromalidae). CHEMOECOLOGY, vol. 23, p. 129-136, ISSN: 0937-7409, doi: 10.1007/s00049-012-0125-7 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
62.	Articolo in rivista	Nuzzo V., DOnofrio C., Tataranni G., Cannoniero M., Rotundo A. (2013). Frequenza di doppie gemme composte in alcune varietà di vite. QUADERNI DI SCIENZE VITICOLE ED ENOLOGICHE..., vol. 2011-2012, p. 385-390, ISSN: 1970-6545 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
63.	Articolo in rivista	Martino Cassandro, Marcello Mele, Bruno Stefanon (2013). Genetic aspects of enteric methane emission in ruminants livestock. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 450-458, ISSN: 1828-051X, doi: 10.4081/ijas.2013.e73 Scopus: 2-s2.0-84885101905 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
64.	Articolo in rivista	Borghesi E., Romani M., Carmassi G., Malorgio F. (2013). Growth, yield and quality of hydroponically cultivated green leafy vegetables as affected by nutrient solution and growing season. AGROCHIMICA, vol. 57, p. 168-179, ISSN: 0002-1857 Web of Science: WOS:000326480700006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
65.	Articolo in rivista	Faggioli F, Anaclerio F, Angelini E, Bertazzon N, Antonelli MG, Bianchi G, Bianchedi P, Bianco PA, Botti S, Bragagna P, Cardoni M, Casati P., Credi R., De Luca E, Durante G, Gianinazzi C, Gambino G, Gualandri V, Luisson D, Luvisi A, Malossini U, Mannini F, Saldarelli P, Terlizzi F, Triolo E, Trisciuzzi N, Barba M (2013). Harmonization and validation of diagnostic protocols for the detection of grapevine viruses covered by phytosanitary rules. ADVANCES IN HORTICULTURAL SCIENCE, vol. 27, p. 107-108, ISSN: 0394-6169 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12
		Rosa Maria Cossu, Tommaso Giordani, Andrea Cavallini, Lucia Natali (2013). High-throughput analysis of transcriptome variation during water deficit in a poplar hybrid: a general overview. TREE GENETICS & GENOMES, ISSN: 1614-2942, doi: 10.1007/s11295-013-0661-5

66.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
67.	Articolo in rivista	Benelli G, Gennari G, Canale A (2013). Host discrimination ability in the tephritid parasitoid <i>Psytalia concolor</i> (Hymenoptera: Braconidae) . JOURNAL OF PEST SCIENCE, vol. 86, p. 245-251, ISSN: 1612-4758, doi: 10.1007/s10340-012-0471-9 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
68.	Articolo in rivista	Luvisi A (2013). How information technology can support regulations and best practices for the management of health status of grapevine and product safety. ADVANCES IN HORTICULTURAL SCIENCE, vol. 27, p. 110-111, ISSN: 0394-6169 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12
69.	Articolo in rivista	Laaribya S., Gmira N., Alaoui A., TOMEI P.E. (2013). I prodotti forestali non legnosi, un'occasione di sviluppo locale. Il caso della foresta della Maamora (Marocco).. INTER NOS, vol. 3, p. 19-32 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
70.	Articolo in rivista	Liping Ban, Elio Napolitano, Andrea Serra, Xianhong Zhou, Immacolata Iovinella, Paolo Pelosi (2013). Identification of pheromone-like compounds in male reproductive organs of the oriental locust <i>Locusta migratoria</i> . BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS, vol. 437, p. 620-624, ISSN: 0006-291X, doi: 10.1016/j.bbrc.2013.07.015 Scopus: 2-s2.0-84881546308 Web of Science: WOS:000323584400021 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
71.	Articolo in rivista	de Palma L., De Michele M., DOnofrio C., Schneider A., Fausto C., Tarricone L., Limosani P., Novello V. (2013). Identificazione e caratterizzazione di vitigni minori pugliesi ad uva da vino. QUADERNI DI SCIENZE VITICOLE ED ENOLOGICHE..., vol. 2011-2012, p. 25-30, ISSN: 1970-6545 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
72.	Articolo in rivista	Canovai R., Cosci F., Canale A. (2013). Il filth test per la ricerca delle impurità solide nel miele. . IGIENE ALIMENTI, vol. 5, p. 12-15 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
73.	Articolo in rivista	Monacci F., Vatti M., Tomei P.E. (2013). Il paesaggio vegetale del torrente Pavone (Toscana centrale, Pisa). INTER NOS, vol. 3, p. 9-18 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
		Rossi A., Favilli E., Brunori G. (2013). Il ruolo emergente dei civic food networks nell'innovazione attorno al cibo.. AGRIREGIONIEUROPA, vol.

74.	Articolo in rivista	<p>32, p. 1-8, ISSN: 1828-5880</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
75.	Articolo in rivista	<p>Sivia Donnini, Lucia Guidi, Elena Degl'Innocenti, Graziano Zocchi (2013). Image changes in chlorophyll fluorescence of cucumber leaves in response to iron deficiency and resupply. JOURNAL OF PLANT NUTRITION AND SOIL SCIENCE, vol. 176, p. 734-742, ISSN: 1436-8730, doi: 10.1002/jpln.201200479</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884960770</p> <p>Web of Science: WOS:000327899800011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Avio L., Castaldini M., Fabiani A., Bedini S., Sbrana C., Turrini A., Giovannetti M. (2013). Impact of nitrogen fertilization and soil tillage on arbuscular mycorrhizal fungal communities in a Mediterranean agroecosystem . SOIL BIOLOGY & BIOCHEMISTRY, vol. 67, p. 285-294, ISSN: 0038-0717, doi: 10.1016/j.soilbio.2013.09.005</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884930521</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
77.	Articolo in rivista	<p>VARELA L. G., LUCCHI A., BAGNOLI B., NICOLINI G., IORIATTI C. (2013). Impacts of Standard Wine-making Process on the Survival of <i>Lobesia botrana</i> larvae (Lepidoptera: Tortricidae) in infested grape berries. JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY, vol. 106, p. 2349-2353, ISSN: 0022-0493, doi: 10.1603/EC13252</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
78.	Articolo in rivista	<p>Panattoni A, Rinaldelli E, Triolo E, Luvisi A (2013). In vivo inhibition of trans-plasma membrane electron transport by antiviral drugs in grapevine. THE JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY, vol. 246, p. 513-518, ISSN: 0022-2631</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p>
79.	Articolo in rivista	<p>Kiferle C., Maggini R., Pardossi A. (2013). Influence of nitrogen nutrition on growth and accumulation of rosmarinic acid in sweet basil (<i>Ocimum basilicum</i> L.) grown in hydroponic culture.. AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE, vol. 7, p. 321-327, ISSN: 1835-2693</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878164379</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
80.	Articolo in rivista	<p>Domenico Gatta, Claudia Russo, Lorella Giuliotti, Claudio Mannari, Piero Picciarelli, Lara Lombardi, Luca Giovannini, Nello Ceccarelli, Lorenzo Mariotti (2013). Influence of partial replacement of soya bean meal by faba beans or peas in heavy pigs diet on meat quality, residual anti-nutritional factors and phytoestrogen content. ARCHIVES OF ANIMAL NUTRITION, vol. 67, p. 235-247, ISSN: 1745-039X, doi: 10.1080/1745039X.2013.801137</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>

81.	Articolo in rivista	<p>Kiferle C., Maggini R., Pardossi A. (2013). Influence of root hypoxia and NaCl salinity on sweet basil (<i>Ocimum basilicum</i> L.) grown hydroponically for the production of rosmarinic acid. . AGROCHIMICA, ISSN: 0002-1857</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
82.	Articolo in rivista	<p>CANALE A, BENELLI G, CONTI B, LENZI G, FLAMINI G, FRANCINI A, CIONI PL (2013). Ingestion toxicity of three Lamiaceae essential oils incorporated in protein baits against the olive fruit fly, <i>Bactrocera oleae</i> (Rossi) (Diptera Tephritidae). NATURAL PRODUCT RESEARCH, vol. 27, p. 2091-2099, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2013.784871</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
83.	Articolo in rivista	<p>ERIKSSON A., ANFORA G., LUCCHI A., VIRANT-DOBERLET M., MAZZONI V. (2013). Intensity of vibrational signals determines mating behaviour in <i>Scaphoideus titanus</i> Ball (Hemiptera: Cicadellidae). IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 85, p. 151-155, ISSN: 1027-3115</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
84.	Articolo in rivista	<p>Perotto S., Angelini P., Bianciotto V., Bonfante P., Girlanda M., Kull T., Mello A., Pecraro L., Perini C., Persiani A.M., Saitta A., Sarrocco S., Vannacci G., Venanzoni R., Venturella G., Selosse M.A. (2013). Interactions of fungi with other organisms. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 208-218, ISSN: 1126-3504</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
85.	Articolo in rivista	<p>PUGLIESI C., SALVINI M., FAMBRINI M (2013). Isolation and molecular analysis of two R2R3-MYB genes from sunflower (<i>Helianthus annuus</i>). BOTANY, vol. 91, p. 731-738, ISSN: 1916-2790, doi: 10.1139/cjb-2013-0071</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
86.	Articolo in rivista	<p>Giovanetti M. (2013). Janusz Blaszkowski (ed) - Glomeromycota. MYCORRHIZA, vol. 23, p. 251-252, ISSN: 0940-6360, doi: 10.1007/s00572-012-0470-y</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
87.	Articolo in rivista	<p>Zinnai A., Venturi F., Sanmartin C., Quartacci M.F., Andrich G. (2013). Kinetics of D-glucose and D-fructose conversion during the alcoholic fermentation promoted by <i>Saccharomyces cerevisiae</i>.. JOURNAL OF BIOSCIENCE AND BIOENGINEERING, vol. 115, p. 43-49, ISSN: 1389-1723, doi: 10.1016/j.jbiosc.2012.08.008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874339673 Web of Science: WOS:000314257900010</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15, AGR/13</p>
		<p>Ercole S., Giacanelli V., Bertani G., Brancaloni L., Croce A., Fabrini F., Gerdol L., Ghirelli L., Masin R., Santangelo A., Sburliano G., TOMEI P.E., Villani M., Wagonsommer R.P. (2013). <i>Kosteletzkya pentacarpos</i> (L.) Ledeb.. INFORMATORE BOTANICO ITALIANO, vol. 45, p. 159-162, ISSN: 0020-0697</p>

88.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
89.	Articolo in rivista	Gianluca Brunori, Fabio Bartolini (2013). La filiera corta: le opportunità offerte dalla nuova Pac. AGRIREGIONIEUROPA, vol. 9, ISSN: 1828-5880 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
90.	Articolo in rivista	RANIERI A., CASTAGNA A., SCATTINO C. (2013). La radiazione UV-B come tecnica per incrementare la componente fenolica dei prodotti orto-frutticoli. . ITALUS HORTUS, vol. 20, p. 31-44, ISSN: 1127-3496 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
91.	Articolo in rivista	Sani A., Tomei P.E. (2013). La vegetazione del Monte Pisano (Toscana settentrionale): habitat di interesse comunitario (Dir. 92/43 CEE) e/o regionale (L.R. 56/00). COLLOQUES PHYTOSOCIOLOGIQUES, vol. 29, p. 611-617, ISSN: 1430-0540 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
92.	Articolo in rivista	Conti B, Leonardi M, Pistelli L, Profeti R, Ouerghemmi I, Benelli G (2013). Larvicidal and repellent activity of essential oils from wild and cultivated <i>Ruta chalepensis</i> L. (Rutaceae) against <i>Aedes albopictus</i> Skuse (Diptera: Culicidae), an arbovirus vector. PARASITOLOGY RESEARCH, vol. 112 , p. 991-999, ISSN: 0932-0113, doi: 10.1007/s00436-012-3221-2 Scopus: 2-s2.0-84878404630 Web of Science: WOS:000315443100010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
93.	Articolo in rivista	Benelli G, Flamini G, Fiore G, Cioni PL, Conti B (2013). Larvicidal and repellent activity of the essential oil of <i>Coriandrum sativum</i> (Apiaceae) fruits against the filariasis vector <i>Aedes albopictus</i> Skuse (Diptera: Culicidae). PARASITOLOGY RESEARCH, vol. 112, p. 1155-1161, ISSN: 0932-0113, doi: 10.1007/s00436-012-3246-6 Scopus: 2-s2.0-84878396190 Web of Science: WOS:000315443100028 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
94.	Articolo in rivista	Patalano G, Pecchia S (2013). Le Brassiche, preziose alleate per la disinfezione del terreno. IL FLORICULTORE, vol. 3, p. 2-5, ISSN: 1128-0212 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
95.	Articolo in rivista	Francesco Di Iacovo, Gianluca Brunori, Silvia Innocenti (2013). Le strategie urbane: il piano del cibo. AGRIREGIONIEUROPA, vol. 9, ISSN: 1828-5880 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01

		Provenienza del dato: UGOV UNIPI
96.	Articolo in rivista	<p>Caruso G, Rapoport HF, Gucci R (2013). Long-term evaluation of yield components of young olive trees during the onset of fruit production under different irrigation regimes. IRRIGATION SCIENCE, vol. 31, p. 37-47, ISSN: 0342-7188, doi: 10.1007/s00271-011-0286-0</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871938430</p> <p>Web of Science: WOS:000313039000004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
97.	Articolo in rivista	<p>BENELLI G, GENNARI G, FRANCIANI A, CANALE A (2013). Longevity costs of same-sex interactions: first evidence from a parasitic wasp. INVERTEBRATE BIOLOGY, vol. 132, p. 156-162, ISSN: 1077-8306, doi: 10.1111/ivb.12017</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
98.	Articolo in rivista	<p>QUIRICO A., MAGNANI G. (2013). L'antico cimitero degli inglesi a Livorno: restauro della componente vegetale (I e II parte). FLORTECNICA, ISSN: 1122-7958</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
99.	Articolo in rivista	<p>Benelli G, Bonsignori G, Stefanini C, Dario P, Canale A (2013). Male wing fanning performance during successful and unsuccessful mating in the parasitic wasp <i>Lariophagus distinguendus</i> Förster (Hymenoptera: Pteromalidae). JOURNAL OF INSECT BEHAVIOR, vol. 26, p. 228-237, ISSN: 0892-7553, doi: 10.1007/s10905-012-9356-2</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p>
100.	Articolo in rivista	<p>BENELLI G., CANALE A. (2013). Male-male sexual behaviour in the parasitic wasp <i>Psytalia concolor</i> (Hymenoptera: Braconidae). JOURNAL OF INSECT SCIENCE, vol. 13, p. 1-11, ISSN: 1536-2442</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878793019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
101.	Articolo in rivista	<p>TOMEI P.E., Trimarchi S. (2013). Materiali per la flora pisana (Toscana) - III - La flora delle colline pisane nell'opera di Giovanni Mariti, erudito toscano del XVIII secolo.. INTER NOS, vol. 3, p. 53-64</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
102.	Articolo in rivista	<p>Martinelli F., Remorini D., Saia S., Massai R., Tonutti P. (2013). Metabolic profiling of ripe olive fruit in response to moderate water stress. SCIENTIA HORTICULTURAE, vol. 159, p. 52-58, ISSN: 0304-4238, doi: 10.1016/j.scienta.2013.04.039</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878508761</p> <p>Web of Science: WOS:000322932400007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>

103.	Articolo in rivista	<p>Agnolucci M., Cristani C., Battini F., Palla M., Cardelli R., Saviozzi A., Nuti M. (2013). Microbially-enhanced composting of olive mill solid waste (wet husk): Bacterial and fungal community dynamics at industrial pilot and farm level.. <i>BIORESOURCE TECHNOLOGY</i>, vol. 134, p. 10-16, ISSN: 0960-8524, doi: 10.1016/j.biortech.2013.02.022</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875272208</p> <p>Web of Science: WOS:000318052200002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16, AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
104.	Articolo in rivista	<p>Floridi M., Bartolini F., Peerlings J., Polman N, Viaggi D. (2013). Modelling the adoption of automatic milking systems in Noord-Holland. <i>BIO-BASED AND APPLIED ECONOMICS</i>, vol. 2, p. 73-90, ISSN: 2280-6172</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
105.	Articolo in rivista	<p>Carmassi G., Bacci L., Bronzini M., Incrocci L., Maggini R., Bellocchi G., Massa D., Pardossi A. (2013). Modelling transpiration of greenhouse gerbera (<i>Gerbera jamesonii</i> H. Bolus) grown in substrate with saline water in a Mediterranean climate.. <i>SCIENTIA HORTICULTURAE</i>, vol. 156, p. 9-18, ISSN: 0304-4238, doi: 10.1016/j.scienta.2013.03.023</p> <p>Web of Science: WOS:000319956700002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
106.	Articolo in rivista	<p>Giuseppe Federighi, Giovanna Traina, Monica Macchi, Cristina Ciampini, Rodolfo Bernardi, Elisabetta Baldi, Corrado Bucherelli, Marcello Brunelli, Rossana Scuri (2013). Modulation of gene expression in contextual fear conditioning in the rat. <i>PLOS ONE</i>, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0080037</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84894277069</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
107.	Articolo in rivista	<p>Barberini S., Savona M., Raffi D., Leonardi M., Pistelli L., Stochmal A., Vainstein A., Pistelli L., Ruffoni B. (2013). Molecular cloning of SoHPPR encoding a hydroxyphenylpyruvate reductase, and its expression in cell suspension cultures of <i>Salvia officinalis</i>. <i>PLANT CELL TISSUE AND ORGAN CULTURE</i>, vol. 114, p. 131-138, ISSN: 0167-6857, doi: 10.1007/s11240-013-0300-8</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879227554</p> <p>Web of Science: WOS:000320562300013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
108.	Articolo in rivista	<p>Pistelli Laura, Moilanen S., Pistelli Luisa (2013). <i>Moringa oleifera</i> come "l'albero della vita": una pianta dalle molteplici potenzialità. <i>NATURAL</i>, vol. 125, p. 62-69, ISSN: 1721-1425</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Bedini S., Avio L., Sbrana C., Turrini A., Migliorini P., Vazzana C., Giovannetti M. (2013). Mycorrhizal activity and diversity in a long-term organic Mediterranean agroecosystem. <i>BIOLOGY AND FERTILITY OF SOILS</i>, vol. 49, p. 781-790, ISSN: 1432-0789, doi: 10.1007/s00374-012-0770-6</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871711865</p>

109.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000324327700001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
110.	Articolo in rivista	<p>Pompeiano A., Volpi I., Volterrani M., Guglielminetti L. (2013). N source affects freeze tolerance in bermudagrass and zoysiagrass. ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B-SOIL AND PLANT SCIENCE, vol. 63, p. 341-351, ISSN: 0906-4710, doi: 10.1080/09064710.2013.781669</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877828039</p> <p>Web of Science: WOS:000318773900007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02, BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
111.	Articolo in rivista	<p>Iannetta M., Zappa G., Zoani C. (2013). Nanotecnologie: opportunità e rischi per il settore agroalimentare. ALIMENTI & BEVANDE, vol. 6-Lug-Ago 2013, ISSN: 1827-8582</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
112.	Articolo in rivista	<p>Bellincontro A, Caruso G, Mencarelli F, Gucci R (2013). Oil accumulation in intact olive fruits measured by near infrared spectroscopy-acousto-optically tunable filter. JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, vol. 93, p. 1259-1265, ISSN: 0022-5142, doi: 10.1002/jsfa.5899</p> <p>Scopus: 2-s2.0-848756278408</p> <p>Web of Science: WOS:000316690200002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
113.	Articolo in rivista	<p>Raspi A., Canale A., Loni A., Bagnoli B (2013). Osservazioni sul comportamento di <i>Psytalia concolor</i> nei confronti di <i>Bactrocera oleae</i>. ITALUS HORTUS, vol. 10, p. 198-201, ISSN: 1127-3496</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
114.	Articolo in rivista	<p>BAGNOLI B., ESPADAS A.L., SERRANO PALAO J., GARCIA PEREZ B.M., PUCHE CASCALES A., PASTORJUAN M., ORTEGA M., SAMBADO P., LUCCHI A. (2013). Performance of wine traps in monitoring adults of <i>Lobesia botrana</i> in mating disrupted vineyards in Spain. IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 85, p. 145-150, ISSN: 1027-3115</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
115.	Articolo in rivista	<p>Borzatti von loewenstern, A., Giordani, T., Astuti, G., Andreucci, A., Peruzzi, L. (2013). Phylogenetic relationships of Italian <i>Bellevalia</i> species (Asparagaceae), inferred from morphology, karyology and molecular systematics. PLANT BIOSYSTEMS, vol. in press, ISSN: 1724-5575, doi: 10.1080/11263504.2013.829884</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883267606</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p>

		Provenienza del dato: UGOV UNIFI
116.	Articolo in rivista	<p>Agati G, D'Onofrio C, Ducci E, Cuzzola A, Remorini D, Tuccio L, Lazzini F, Mattii G (2013). Potential of a multiparametric optical sensor for determining in situ the maturity components of red and white vitis vinifera wine grapes. JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, vol. 61, p. 12211-12218, ISSN: 0021-8561, doi: 10.1021/jf405099n</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84890630855</p> <p>Web of Science: WOS:000328865200004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
117.	Articolo in rivista	<p>Faggioli F, Anaclerio F, Angelini E, Bertazzon N, Bianchi G, Bianchedi P, Bianco PA, Botti S, Bragagna P, Cardoni M, Casati P, Credi R, De Luca E, Durante G, Gianinazzi C, Gambino G, Gualandri V, Luvisi A, Malossini U, Mannini F, Saldarelli P, Terlizzi F, Triolo E, Trisciuzzi N, Barba M (2013). Protocollo diagnostico per i virus della vite coperti da norme fitosanitarie: GLRaV 1, GLRaV 2, GLRaV 3, GVA, GVB, ArMV, GFLV, GFKV. PETRIA, vol. 23, p. 455-618, ISSN: 1120-7698</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p>
118.	Articolo in rivista	<p>Landi M., Remorini D., Pardossi A., Guidi L. (2013). Purple versus green-leafed <i>Ocimum basilicum</i>: Which differences occur with regard to photosynthesis under boron toxicity?. JOURNAL OF PLANT NUTRITION AND SOIL SCIENCE, vol. 176, p. 942-951, ISSN: 1436-8730, doi: 10.1002/jpln.201200626</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886158799</p> <p>Web of Science: WOS:000328340600014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13, AGR/03, AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
119.	Articolo in rivista	<p>MARTINEZ-SAÑUDO I., MAZZON L., DALLA VECCHIA P., BAGNOLI B., LUCCHI A., MARCHESINI E., MORI N. (2013). Pyralidae Phycitinae in Italian vineyards: behavioural and molecular genetic investigations. IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 85, p. 211-215, ISSN: 1027-3115</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
120.	Articolo in rivista	<p>LUCIANA G. ANGELINI, SILVIA TAVARINI (2013). Ramie [<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaud.] as a potential new fibre crop for the Mediterranean region: Growth, crop yield and fibre quality in a long-term field experiment in Central Italy. INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, vol. 51, p. 138-144, ISSN: 0926-6690, doi: 10.1016/j.indcrop.2013.09.009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
121.	Articolo in rivista	<p>Carmassi G., Romani M., Diara C., Massa D., Maggini R., Incrocci L., Pardossi A. (2013). Response to NaCl salinity and excess boron in greenhouse tomato grown in semi-closed substrate culture in a Mediterranean climate. JOURNAL OF PLANT NUTRITION, vol. 36, p. 1025-1042, ISSN: 0190-4167, doi: 10.1080/01904167.2013.766209</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876303097</p> <p>Web of Science: WOS:000317828500002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Serra I A, Nicastro S, Mazzuca S, Natali L, Cavallini A, Innocenti AM (2013). Response to salt stress in seagrasses: PIP1;1 aquaporin antibody localization in <i>Posidonia oceanica</i> leaves. AQUATIC BOTANY, ISSN: 0304-3770, doi: 10.1016/j.aquabot.2011.05.008</p>

122.	Articolo in rivista	<p>Scopus: s2.0-84870293237</p> <p>Web of Science: WOS:000313478700026</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
123.	Articolo in rivista	<p>Antonio Pompeiano, Lorenzo Guglielminetti, Enrica Bargiacchi, Sergio Miele (2013). Responses in chemical traits and biomass allocation of <i>Arundo donax</i> L. to deficit resources in the establishment year. CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol. 73, p. 377-384, ISSN: 0718-5820, doi: 10.4067/S0718-58392013000400008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84897940419</p> <p>Web of Science: WOS:000329432300008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
124.	Articolo in rivista	<p>Buti M, Giordani T, Vukich M, Pugliesi C, Natali L, Cavallini A (2013). Retrotransposon-related genetic distance and hybrid performance in sunflower (<i>Helianthus annuus</i> L.). EUPHYTICA, vol. 190, p. 1-15, ISSN: 0014-2336, doi: 10.1007/s10681-013-0883-5</p> <p>Scopus: s2.0-84879243787</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
125.	Articolo in rivista	<p>LANDI M, DEGLINNOCENTI E, GUGLIELMINETTI L, GUIDI L (2013). Role of ascorbic acid in polyphenol-oxidase inhibition and browning prevention in different browning-sensitive <i>Lactuca sativa</i> var. capitata (L.) and <i>Eruca sativa</i> (Mill.) stored as fresh-cut produce.. JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, vol. 93, p. 1814-1819, ISSN: 1097-0010, doi: 10.1002/jsfa.5969</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877624692</p> <p>Web of Science: WOS:000318640500003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13, BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
126.	Articolo in rivista	<p>Gaetani M., Lulli F., Andreucci A., Masini A., Vittori G., Volterrani M. (2013). SPROUTING AND PLANT REGENERATION CAPABILITY IN SALINE CONDITIONS OF SEASHORE PASPALUM, MANILAGRASS, AND HYBRID BERMUDAGRASS STOLONS. PROPAGATION OF ORNAMENTAL PLANTS, vol. 13, p. 57-64, ISSN: 1311-9109</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883139159</p> <p>Web of Science: WOS:000320973500002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
127.	Articolo in rivista	<p>Arduini I., Orlandi C., Mariotti M., Masoni A. (2013). Seed banks and forest recruitment after disturbance: the composition and abundance of seed after the clear-cut of stone pine (<i>Pinus pinea</i> L.) plantations. POLISH JOURNAL OF ECOLOGY, vol. 61, p. 457-470, ISSN: 1505-2249</p> <p>Scopus: 84896713963</p> <p>Web of Science: WOS:000324790100004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Pajares G, Peruzzi A, Gonzalez-de-Santos P (2013). Sensors in agriculture and forestry. SENSORS, vol. 13, p. 12132-12139, ISSN: 1424-8220,</p>

128.	Articolo in rivista	<p>doi: 10.3390/s130912132</p> <p>Scopus: s2.0-84884384615</p> <p>Web of Science: WOS:000328625800053</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
129.	Articolo in rivista	<p>Pintus S, Murru E, Carta G, Cordeddu L, Batetta B, Accossu S, Pistis D, Uda S, Ghiani M.E., Mele M, Secchiari P, Almerighi G, Pintus P., Banni S. (2013). Sheep cheese naturally enriched in α-linolenic, conjugated linoleic and vaccenic acids improves the lipid profile and reduces anandamide in the plasma of hypercholesterolaemic subjects. BRITISH JOURNAL OF NUTRITION, vol. 109, p. 1453-1462, ISSN: 0007-1145, doi: 10.1017/S0007114512003224</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876220476</p> <p>Web of Science: WOS:000317434200011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
130.	Articolo in rivista	<p>Di Bene C, Pellegrino E, Debolini M, Silvestri N, Bonari E (2013). Short- and long-term effects of olive mill wastewater land spreading on soil chemical and biological properties. SOIL BIOLOGY & BIOCHEMISTRY, vol. 56, p. 21-30, ISSN: 0038-0717, doi: 10.1016/j.soilbio.2012.02.019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871816608</p> <p>Web of Science: WOS:000313153600006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
131.	Articolo in rivista	<p>Pellegrini E, Trivellini A, Campanella A, Francini A, Lorenzini G, Nali C, Vernieri P (2013). Signaling molecules and cell death in <i>Melissa officinalis</i> plants exposed to ozone. PLANT CELL REPORTS, vol. 32, p. 1965-1980, ISSN: 0721-7714, doi: 10.1007/s00299-013-1508-0</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12, AGR/04</p>
132.	Articolo in rivista	<p>Floridi M., Bartolini F., Peerlings J., Polman N., Viaggi D. (2013). Simulazione dell'adozione di mungitori automatici nelle aziende olandesi. AGRIREGIONIEUROPA, vol. 33, p. 63-65, ISSN: 1828-5880</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
133.	Articolo in rivista	<p>Bosco S., Di Bene C., Galli M., Remorini D., Massai R., Bonari E. (2013). Soil organic matter accounting in the carbon footprint analysis of the wine chain. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CYCLE ASSESSMENT, vol. 18, p. 973-989, ISSN: 0948-3349, doi: 10.1007/s11367-013-0567-3</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875871010</p> <p>Web of Science: WOS:000319162300007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
134.	Articolo in rivista	<p>Angelini LG, Tavarini S, Foschi L (2013). Spanish Broom (<i>Spartium junceum</i> L.) as New Fiber for Biocomposites: The Effect of Crop Age and Microbial Retting on Fiber Quality. CONFERENCE PAPERS IN MATERIALS SCIENCE, Article ID 274359, ISSN: 2090-9713, doi: http://dx.doi.org/10.1155/2013/274359</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p>
135.	Articolo in rivista	<p>Viaggi D., Raggi M., Bartolini F., Sardonini L. (2013). Spatial patterns of change in agriculture and the role of the common agricultural policy. <i>OUTLOOK ON AGRICULTURE</i>, vol. 42, p. 25-32, ISSN: 0030-7270, doi: 10.5367/oa.2013.0114</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874982063</p> <p>Web of Science: WOS:000333606200004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
136.	Articolo in rivista	<p>Marchetti L., Filippi F., Remorini D., Magnani G. (2013). Stabilizzazione di film termici a diversa trasparenza e produzione del pomodoro. <i>COLTURE PROTETTE</i>, vol. 42, p. 56-66, ISSN: 0390-0444</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03, AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
137.	Articolo in rivista	<p>TAVARINI S., ANGELINI L.G. (2013). Stevia rebaudiana Bertoni as a source of bioactive compounds: the effect of harvest time, experimental site and crop age on steviol glycoside content and antioxidant properties. . <i>JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE</i>, vol. 93, p. 2121-2129, ISSN: 0022-5142, doi: 10.1002/jsfa.6016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
138.	Articolo in rivista	<p>Macchia M., Ceccarini L., Molfetta I., Cioni P.L., Flamini G. (2013). Studies on saffron (<i>Crocus sativus</i> L.) from Tuscan Maremma (Italy): effects of geographical origin, cultivation environment and drying method on volatile emission. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY</i>, vol. 48, p. 2370-2375, ISSN: 0950-5423, doi: 10.1111/ijfs.12227</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880026682</p> <p>Web of Science: CCC:000325486400019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
139.	Articolo in rivista	<p>Graifenberg A, Marchetti L, Curadi M, Ceccarelli N, Picciarelli P (2013). TOTAL PHENOLIC COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY IN THE HEADS OF GLOBE ARTICHOKE TUSCANY CULTIVARS. <i>ACTA HORTICULTURAE</i>, vol. 983, p. 421-425, ISSN: 0567-7572</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
140.	Articolo in rivista	<p>BARTOLINI F., VIAGGI D. (2013). The Common Agricultural Policy and the determinants of Changes in EU farm size. <i>LAND USE POLICY</i>, vol. 31, p. 126-135, ISSN: 0264-8377, doi: 10.1016/j.landusepol.2011.10.007</p> <p>Scopus: S0264837711001219</p> <p>Web of Science: WOS:000313318000015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Bonsignori G, Stefanini C, Scarfogliero U, Mintchev S, Benelli G, Dario P (2013). The Green Leafhopper, <i>Cicadella viridis</i> (Hemiptera, Auchenorrhyncha, Cicadellidae), jumps with near-constant acceleration. <i>JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY</i>, vol. 216 , p. 1270-1279,</p>

141.	Articolo in rivista	ISSN: 0022-0949, doi: 10.1242/jeb.076083 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
142.	Articolo in rivista	Höll J, Vannozzi A, Czemmell S, DOnofrio C, Walker A, Rausch T, Lucchin M, Boss PK, Dry IB, Bogs J (2013). The R2R3-MYB Transcription Factors MYB14 and MYB15 Regulate Stilbene Biosynthesis in Vitis vinifera. THE PLANT CELL, vol. online before print October 2013, October 2013 tpc.113.117127, p. 4135-4149, ISSN: 1532-298X, doi: 10.1105/tpc.113.117127 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
143.	Articolo in rivista	Canale A, Benelli G, Lanzo F, Giannotti P, Mazzoni V, Lucchi A (2013). The courtship song of fanning males in the fruit fly parasitoid <i>Psytalia concolor</i> (Szépligeti) (Hymenoptera: Braconidae). BULLETIN OF ENTOMOLOGICAL RESEARCH, vol. 103, ISSN: 0007-4853, doi: 10.1017/S0007485312000715 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
144.	Articolo in rivista	BARTOLINI S, VITI R, ANDREINI L (2013). The effect of summer shading on flower bud morphogenesis in apricot (<i>Prunus armeniaca</i> L.). CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF BIOLOGY, vol. 8, p. 54-63, ISSN: 1644-3632, doi: 10.2478/s11535-012-0109-1 Scopus: 2-s2.0-84870341520 Web of Science: WOS:000311515700007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
145.	Articolo in rivista	G. Luciano, L. Biondi, M. Scerra, A. Serra, M. Mele, M. Lanza, A. Priolo (2013). The effect of the change from a herbage- to a concentrate-based diet on the oxidative stability of raw and cooked lamb meat. MEAT SCIENCE, vol. 95, p. 212-218, ISSN: 0309-1740, doi: 10.1016/j.meatsci.2013.05.015 Scopus: 2-s2.0-8487868124 Web of Science: WOS:000321407900012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17, AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
146.	Articolo in rivista	M. Fontanelli, M. Raffaelli, L. Martelloni, C. Frasconi, M. Ginanni, A. Peruzzi (2013). The influence of non-living mulch, mechanical and thermal treatments on weed population and yield of rainfed fresh-market tomato (<i>Solanum lycopersicum</i> L.). SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol. 11, p. 593-602, ISSN: 2171-9292, doi: 10.5424/sjar/2013113-3394 Scopus: eid=2-s2.0-84883323816 Web of Science: WOS:000324282800003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
147.	Articolo in rivista	Zinnai A., Venturi F., Sanmartin C., Andrich G. (2013). The kinetics of alcoholic fermentation by two yeast strains in high sugar concentration media.. JOURNAL OF BIOPROCESSING & BIOTECHNIQUES, vol. 3, ISSN: 2155-9821, doi: 10.4172/2155-9821.1000137 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15 Provenienza del dato: UGOV UNIFI

148.	Articolo in rivista	<p>Venturi F., Andrich G., Sanmartin C., Zinnai A. (2013). The kinetics of fermentations in sourdough bread stored at different temperature and influence on bread quality.. JOURNAL OF BIOPROCESSING & BIOTECHNIQUES, vol. 3, p. 134-138, ISSN: 2155-9821, doi: 10.4172/2155-9821.1000134</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
149.	Articolo in rivista	<p>Benelli G, Bonsignori G, Stefanini C, Raspi A, Canale A (2013). The production of female sex pheromone in <i>Bactrocera oleae</i> (Rossi) young males does not influence their mating chances. ENTOMOLOGICAL SCIENCE, vol. 16, p. 47-53, ISSN: 1343-8786, doi: 10.1111/j.1479-8298.2012.00538.x</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p>
150.	Articolo in rivista	<p>Natali L., Cossu R.M., Barghini E., Giordani T., Buti M., Mascagni F., Morgante M., Gill N., Kane N.C., Rieseberg L., Cavallini A. (2013). The repetitive component of the sunflower genome as shown by different procedures for assembling next generation sequencing reads. BMC GENOMICS, vol. 14, p. 686-699, ISSN: 1471-2164, doi: 10.1186/10.1186/1471-2164-14-686</p> <p>Scopus: s2.0-84884959386</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
151.	Articolo in rivista	<p>Brunori G, Malandrin V, Rossi A (2013). Trade-off or convergence? The role of food security in the evolution of food discourse in Italy . JOURNAL OF RURAL STUDIES, vol. 29, p. 19-29, ISSN: 0743-0167, doi: 10.1016/j.jrurstud.2012.01.013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
152.	Articolo in rivista	<p>Sarocco S., Moncini L., Pachetti G., Vannacci G. (2013). <i>Trichoderma harzianum</i> 6776, a promising biocontrol agent and plant growth promoter. IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 86, p. 189-194, ISSN: 1027-3115</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
153.	Articolo in rivista	<p>Moncini L., Pachetti G., Sarocco S., Vannacci G. (2013). <i>Trichoderma</i> su pomodoro: confermata lazione biostimolante. INFORMATORE FITOPATOLOGICO, vol. 44, p. 2-5, ISSN: 0020-0735</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
154.	Articolo in rivista	<p>Rovai M., Fastelli L. (2013). Una proposta per la pianificazione delle aree agricole periurbane: lo standard di ruralità. AGRIREGIONIEUROPA, vol. 35, ISSN: 1828-5880</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
155.	Articolo in rivista	<p>Bornice M., Ferroni G., Scalabrelli G. (2013). Updated knowledge of the vine rootstocks. ADVANCES IN HORTICULTURAL SCIENCE, vol. 27, p. 104, ISSN: 0394-6169</p> <p>Lingua: ENG</p>

	rivista	<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
156.	Articolo in rivista	<p>FAMBRINI M., PUGLIESI C. (2013). Usual and unusual development of the dicot leaf: Involvement of transcription factors and hormones. PLANT CELL REPORTS, p. 899-922, ISSN: 0721-7714, doi: 10.1007/s00299-013-1426-1</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877821126</p> <p>Web of Science: WOS:000319072800015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
157.	Articolo in rivista	<p>Filippi F., Magnani G., Cascone M., Ferraresi A. (2013). Valutazione agronomica di un film di copertura in polimero riciclato. COLTURE PROTETTE, vol. 42, p. 62-72, ISSN: 0390-0444</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
158.	Articolo in rivista	<p>Barreto de Novais C., Sbrana C. Saggin OJ Jr, Siqueira JO, Giovannetti M. (2013). Vegetative compatibility and anastomosis formation within and among individual germings of tropical isolates of arbuscular mycorrhizal fungi (Glomeromycota). MYCORRHIZA, vol. 23, p. 325-331, ISSN: 0940-6360, doi: 10.1007/s00572-013-0478-y</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876899050</p> <p>Web of Science: WOS:000318298800007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
159.	Articolo in rivista	<p>Benelli G., Giunti G., Messing R.H., Wright M.G. (2013). Visual and olfactory female-borne cues evoke male courtship in the aphid parasitoid <i>Aphidius colemani</i> Viereck (Hymenoptera: Braconidae). JOURNAL OF INSECT BEHAVIOR, vol. 26, p. 695-707, ISSN: 0892-7553, doi: 10.1007/s10905-013-9386-4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
160.	Articolo in rivista	<p>Brezzel F., Malorgio F., Vannucchi F., Pezzarossa B. (2013). Wildflowers: dalla conservazione della biodiversità alla progettazione del paesaggio. ITALUS HORTUS, vol. 20, p. 17-31, ISSN: 1127-3496</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
161.	Recensione in rivista	<p>Brunori G, Bartolini F (2013). Local Agri-food Systems in a Global World: Market, Social and Environmental Challenges . EUROPEAN REVIEW OF AGRICULTURAL ECONOMICS, vol. 40, p. 408-411, ISSN: 0165-1587, doi: 10.1093/erae/jbt002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
	Abstract in	<p>Fontanelli M, Martelloni L, Frascioni C, Raffaelli M, Peruzzi A (2013). Band-steaming a new solution for seedbank depletion in low competitive vegetables.. JOURNAL OF AGRICULTURAL ENGINEERING, vol. XLIV, p. 37, ISSN: 2239-6268</p> <p>Lingua: ENG</p>

162.	rivista	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
163.	Abstract in rivista	Sarrocco S., Moncini L., Pachetti G., Pascale A., Vannacci G. (2013). Beneficial effects of <i>Trichoderma harzianum</i> 6776 on tomato. CHIH WU PING LI HSUEH PAO, vol. 43, p. 50, ISSN: 0412-0914 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
164.	Abstract in rivista	Fontanelli M, Frascioni C, Raffaelli M, Martelloni L, Peruzzi A (2013). Bermudagrass transplanting: a new technique for professional football pitch installation in untilled soil.. JOURNAL OF AGRICULTURAL ENGINEERING, vol. XLIV, p. 38, ISSN: 2239-6268 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
165.	Abstract in rivista	MANI D., BALESTRI G., PISTOIA A., FERRUZZI G. (2013). Effects of different diets on tradizional salami of Nero di Parma Pigs. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 117-118, ISSN: 1828-051X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
166.	Abstract in rivista	Baroncelli R., Zapparata A., Sarrocco S., Vannacci G., Holub E., Sreenivasaprasad S. (2013). Genetic diversity and aggressiveness of <i>Colletotrichum acutatum</i> species complex related to strawberry in the UK. JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol. 95, ISSN: 1125-4653 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
167.	Abstract in rivista	Sarrocco S., Baroncelli R., Zapparata A., Tavarini S., Angelini L., Vannacci G. (2013). Morphological, genetical and pathogenetic characterization of <i>Colletotrichum acutatum</i> sensu lato firstly recorded on <i>Carthamus tinctorius</i> in Italy. JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol. 95, p. 61, ISSN: 1125-4653 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02, AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
168.	Abstract in rivista	Raffaelli M, Fontanelli M, Frascioni C, Martelloni L, Peruzzi A (2013). Self-propelled autonomous unmanned unit for precise and targeted physical weed control in maize. . JOURNAL OF AGRICULTURAL ENGINEERING, vol. XLIV, p. 14, ISSN: 2239-6268 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
169.	Abstract in rivista	Sarrocco S., Vannacci G. (2013). <i>Trichoderma gamsii</i> 6085: a new beneficial isolate for the control of FHB of wheat. CHIH WU PING LI HSUEH PAO, vol. 43, p. 43-44, ISSN: 0412-0914 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
		Prisa D., Sarrocco S., Burchi G., Vannacci G. (2013). Use of <i>Trichoderma asperellum</i> 2046 in new tailor made substrates for ornamental plants. JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol. 95, p. 57, ISSN: 1125-4653

170.	Abstract in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Gioannetti M. (2013). A proposito di scienza, tecnologia e democrazia.. In: (a cura di): Capanna M., SCIENZA BENE COMUNE. OLTRE LO SPREAD DELLA CONOSCENZA. p. 37-47, Milano:Editoriale Jaca Book SpA , ISBN: 9788816412385 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	A. Bianchi, G. Lorenzini, C. Nali, E. Pellegrini (2013). Antico cimitero degli inglesi di Livorno: visual tree assessment, diagnostica per immagini e indagini biomolecolari. In: (a cura di): M. Giunti e G. Lorenzini, Un archivio di pietra: l'antico cimitero degli inglesi di Livorno. Note storiche e progetti di restauro. p. 159-174, Pisa: Pacini Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Pistocchi C., Sabbatini T., Silvestri N. (2013). Applicazione per la stima dell'evapotraspirazione effettiva delle colture. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 255-263, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Gioannetti M., Sbrana C. (2013). Appuntamento al buio. In: Il tartufo: biologia e gastronomia. vol. http://www.georgofili.it/detail.asp?IDSezione=4&IDN=1260 , p. 1-11, Firenze:Accademia dei Georgofili Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	D'Onofrio C. (2013). Changes in Volatile Compounds. In: (a cura di): Mencarelli F, Tonutti P, Eds, Sweet, reinforced and fortified wines: grape biochemistry, technology and vinification. p. 91-103, Wiley, ISBN: 9780470672242 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bonari E., Ercoli L., Pistocchi C., Rossetto R., Sabbatini T., Silvestri N. (2013). Considerazioni conclusive. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 181-188, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Gioannetti M. (2013). Flussi di nutrienti e informazione negli ecosistemi.. In: (a cura di): Continenza B., Gagliasso E., Sterpetti F., CONFINI APERTI. Il rapporto esterno/interno in biologia. p. 126-139, Milano:Franco Angeli, ISBN: 9788820408619 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI

8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Maggini R., Kiferle C., Pardossi A. (2013). Hydroponic cultivation of medicinal plants.. In: (a cura di): Pereira D.A.M., Medicinal Plants. Pereira D.A.M., Nova Publisher, ISBN: 9781629482194</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Baneschi I., Basile P., Guidi M., Pistocchi C., Risaliti R., Rossetto R., Sabbatini T., Silvestri N. (2013). I risultati ottenuti. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 103-165, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Frasconi C, Benvenuti S, Fontanelli M, Martelloni L, Raffaelli M, Peruzzi A (2013). Il controllo della flora infestante. In: Gestione Sostenibile dei Vivai. . p. 41-68, Pistoia:CE.SPE.VI.</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Giovannetti M., Avio L., Sbrana C. (2013). Improvement of Nutraceutical Value of Food by Plant Symbionts. In: (a cura di): Ramawat K.G., Merillon J.M., Handbook of Natural Products. p. 2641-2662, Berlin Heidelberg:Springer-Verlag , ISBN: 9783642221439, doi: 10.1007/978-3-642-22144-6_187</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Dizengremel P., Jolivet Y., Tuzet A., Ranieri A., Le Thiec D. (2013). Integrative leaf-level phytotoxic ozone dose assessment for forest risk modelling. In: Developments in Environmental Science Volume 13: Climate Change, Air Pollution and Global Challenges - Understanding and Perspectives from Forest Research. vol. 13, p. 267-288, Elsevier Ltd, ISBN: 9780080983493, doi: 10.1016/B978-0-08-098349-3.00013-X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Bonari E., Ercoli L., Silvestri N. (2013). Introduzione al progetto e sintesi interpretativa. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 25-37, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>De Pascale S., Orsini F., Pardossi A. (2013). Irrigation water quality for greenhouse horticulture. In: (a cura di): W. Baudoin, R. Nono-Womdim, N.i Litaladio, A. Hodder, N. Castilla, C. Leonardi, S. De Pascale, M. Qaryouti), Good Agricultural Practices for Greenhouse Vegetable Crops". FAO & ISHS, ISBN: 9789251076507</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Brunori G., Belletti G., Marescotti A., Berti G., Rovai M. (2013). Is rural tourism sustainable? A reflection based on the concept of 'rural tourism configuration'. In: (a cura di): E. Figueiredo,A. Raschi, Fertile links? Connections between tourism activities, socioeconomic contexts and local development. p. 93-106, Firenze:Universit? degli Studi di Firenze, ISBN: 9788866553885, doi: 10.978.886655/3885</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Guarrera P.M., Nicoletti M., Cingolani M.L., Camangi F., Culicelli V., Lentini F., Pieroni A., TOMEI P.E., Sarandrea M., Stefani A., Serafini M. (2013). L'etnobotanica e nuove prospettive in campo farmacologico ed erboristico. In: (a cura di): Caneva G.,Pieroni A.,Guarrera P.M., Etnobotanica. Conservazione di un patrimonio culturale come risorsa per uno sviluppo sostenibile. vol. 4, p. 284-301, Bari - S.Spirito: Edipuglia Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
17.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Baneschi I., Basile P., Guidi M., Pistocchi C., Risaliti R., Rossetto R., Sabbatini T., Silvestri N. (2013). L'interpretazione dei risultati. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 167-178, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
18.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Quirico A., Magnani G., VERNIERI P (2013). La componente vegetale dell'antico cimitero degli inglesi a Livorno: ipotesi di restauro. . In: Un archivio di pietra: l'antico cimitero degli inglesi di Livorno. p. 175-192, Pisa:Pacini Editore, ISBN: 9788863155570 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
19.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Adanella Rossi, Gianluca Brunori (2013). La costruzione sociale di pratiche (alimentari) sostenibili. Quando la cittadinanza promuove innovazione.. In: (a cura di): Sivini Silvia, Corrado Alessandra, Cibo locale. Percorsi innovativi nelle pratiche di produzione e consumo alimentare.. vol. 27, p. 105-124, Napoli:Liguori, ISBN: 9788820763305 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
20.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Pistocchi C., Sabbatini T., Silvestri N. (2013). La mineralizzazione della sostanza organica. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 279-284, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
21.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Silvestri N., Baneschi I., Basile P., Guidi M., Pistocchi C., Risaliti R., Rossetto R., Sabbatini T. (2013). Le attività. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 77-101, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
22.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Nali C. (2013). Piante e benessere umano. In: (a cura di): Renato Ferretti, Vestire il paesaggio. p. 184-185, Pistoia:Provincia di Pistoia Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIP1
23.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Brunori Gianluca, Fastelli Laura, Rovai Massimo (2013). Pratiche di sviluppo rurale e paesaggio. In: (a cura di): D.Poli, Agricoltura paesaggistica. p. 129-160, Firenze:Università degli Studi di Firenze, ISBN: 9788866554363, doi: 10.978.886655/4363 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

	Saggio)	SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
24.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Malorgio F., Carmassi G., Borghesi E. (2013). Proteaceae. In: (a cura di): Lenzi Anna, Baldi Ada, Nuovi prodotti ornamentali per la floricoltura Toscana- Analisi di mercato, protocolli colturali, valutazione economica e ambientale. p. 55-62, Università degli Studi di Firenze, ISBN: 9788890438721, doi: 10.978.88904387/21 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
25.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Silvestri N., Ercoli L., Pistocchi C., Risaliti R., Rossetto R., Sabbatini T., Basile P., Bonari E. (2013). Ricerca e sperimentazione di sistemi colturali alternativi nell'area critica del lago di Massaciuccoli. In: Agricoltura e tutela delle acque nel bacino del lago di Massaciuccoli. p. 39-46, Pisa: Pacini Editore, ISBN: 9788863156560 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
26.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Giovanetti M. (2013). Riduzionismo e complessità del vivente: dalla rivoluzione verde agli OGM.. In: (a cura di): Gagliasso E., Vivi perché diversi. Per i cinquantanni di ricerca e insegnamento di Marcello Buiatti. p. 81-87, Pisa: edizioni ETS, ISBN: 9788846736116 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
27.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Pecchia S, Patalano G, Vannacci G (2013). Riutilizzo dei substrati. In: Gestione sostenibile dei vivai. p. 89-112, Pistoia:CESPEVI Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
28.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Gianquinto G., Muñoz P., Pardossi A., Ramazzotti, Savvas D. (2013). Soil fertility and plant nutrition. . In: (a cura di): W. Baudoin, R. Nono-Womdim, N.i Lutaladio, A. Hodder, N. Castilla, C. Leonardi, S. De Pascale, M. Qaryouti, . p. 205-270, Rome:FAO & ISHS, ISBN: 9789251076507 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
29.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	TOMEI P.E. (2013). Sulla flora degli oliveti del Monte Pisano. In: (a cura di): Fantoni E., Narducci R., Gli oliveti e l'olio del Monte Pisano - ambiente, storia, attualità. p. 39-57, Pisa:Edizioni ETS Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
30.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Ercoli L., Masoni A. (2013). Tecnica colturale del frumento duro toscano in funzione della qualità: i risultati del Progetto Quacom. In: Il frumento duro in Toscana. Linee guida.. p. 13-36, Roma:Edizioni Tellus S.r.l., ISBN: 9788889110225 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
		Davide Viaggi, Fabio Bartolini, Marco Puddu, Meri Raggi (2013). The Impact of the 2013 CAP Reform on Land Markets in Italy. In: Johan Swinnen, Louise Knops. Land, Labour and Capital Markets in European Agriculture: Diversity under a Common Policy. p. 59-71,

31.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	BRUSSELS:CEPS, ISBN: 9789461383518 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
32.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Camangi F., Guarrera P.M., Camarda I., TOMEI P.E., Lentini F., Stefani A., Leporatti M.L., Pieroni A. (2013). Usi alimentari.. In: (a cura di): Caneva G.,Pieroni A.,Guarrera P.M., Etnobotanica.Conservazione di un patrimonio culturale come risorsa per uno sviluppo sostenibile. p. 113-142, Bari - S. Spirito: Edipuglia Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
33.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Secchiari P., Serra A., Mele M., Palagi A.F. (2013). il tessuto adiposo; il lardo; la qualità del lardo; la prova sperimentale. In: Secchiari P., Serra A.; Mele M., Palagi A.F.Secchiari P.. (a cura di): Secchiari P., Un alimento della tradizione carrarese: il lardo di Colonnata. p. 73-175, Carrara:Fondazione Cassa di Risparmio di Carrara, ISBN: 9788883415753 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17, AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
34.	Schede di catalogo, repertorio o corpus	TOMEI P.E., Amadei Lucia (2013). Botanici italiani in Egitto. In: Nei giardini del faraone. Tra piante e fiori dell'antico Egitto e storie della loro riscoperta. p. 78-79, Torino:Regione Piemonte http://www.regione.piemonte.it/sit/argomenti/pianifica/interreg/progetti/dwd/final_market.pdf Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	Davide Viaggi, Fabio Bartolini, Marco Puddu, Meri Raggi (2013). Farm/Household-Level Simulation Results of Testing Policy and Other Scenarios. vol. 54, p. 1-17, ISBN: 9789461383211 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
2.	Monografia o trattato scientifico	Lorenzini G., Nali C. (2013). Il pino domestico. Elementi storici e botanici di una preziosa realtà del paesaggio mediterraneo. Firenze: Olschki, ISBN: 9788822262523 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
3.	Monografia o trattato scientifico	Peruzzi A, Fontanelli M, Frascioni C, Raffaelli M, Martelloni L (2013). La meccanizzazione della coltivazione dell'aglio di Vessalico nell'Alta Valle Arroscia. . p. 1-127, Pisa:Pisa University Press, ISBN: 9788867410996 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
4.	Monografia o trattato	Pistelli Laura, Angelini L, Lucchesi M, Pistelli Luisa (2013). Le piante aromatiche e da profumo dell'arcipelago toscano. vol. unico, p. 1-95, OSPEDALETTO:Pacini Editore, ISBN: 9788863155181 Lingua: ITA

	scientifico	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04, AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
5.	Monografia o trattato scientifico	LUCIANA G. ANGELINI, SILVIA TAVARINI, IRENE LECCHINI, BARBARA PIEVE, LUISA PISTELLI (2013). Le piante da coloranti dell'Arcipelago Toscano. p. 1 -103, Pisa:Pacini Editore, ISBN: 9788863155693 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIPI N.recensioni: 1
6.	Monografia o trattato scientifico	O. Failla, L. Rustioni, G. Scalabrelli (2013). Management of the Vineyard. p. 27-49, Wiley-Blackwell, ISBN: 9780470672242 Scopus: 2-s2.0-84887338900 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
7.	Monografia o trattato scientifico	Davide Viaggi, Fabio Bartolini, Marco Puddu, Francesca Minarelli, Meri Raggi (2013). The Impact of the SFP System on Italian Farmland Prices and Tenure Contracts. vol. 65, p. 1-44, ISBN: 9789461383549 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
8.	Monografia o trattato scientifico	Giunti M., Lorenzini G. (2013). Un archivio di pietra: l'antico cimitero degli inglesi di Livorno. Note storiche e progetti di restauro.. Pisa: Pacini, ISBN: 9788863155570 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Massa D., Incrocci L., Incrocci G., Diara C., Pardossi A. (2013). An integrated model for the management of nitrogen fertilization in leafy vegetables.. In: Proceedings NUTRIHORT - Nutrient management, innovative techniques and nutrient legislation in intensive horticulture for an improved water quality. . Ghent (Belgium), 16-18 settembre 2013. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
2.	Contributo in Atti di convegno	Massa D., Incrocci L., Pardossi A., Delli Paoli P., Battilani A. (2013). Application of a decision support system for increasing economic and environmental sustainability of processing tomato cultivated in mediterranean climate. . In: (a cura di): Colvine S, Guitong L, Camara M., Acta Horticulturae. p. 51-58, Leuven:ISHS, Beijing (China), 9-12/06/2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
3.	Contributo in Atti di convegno	Giannoccaro G., Bartolini F., Raggi M., Viaggi D. (2013). Assessing the CAP influence on European farmers preferences towards the adoption of renewable energy production.. In: Proceeding of II AIEAA conference. Parma, June 6-7, 2013, Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
4.	Contributo in Atti di convegno	BONDI G, PERUZZI E, MACCI C, DONI S, MASCIANDARO G, PISTOIA A. (2013). Assessment of overgrazing on degradation of sloping soil. In: Bioterra Bulletin of scientific information. vol. 24-25, p. 9-13, ISBN: 9738114101, Focsani Romania, 18-20/10/2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
5.	Contributo in Atti di convegno	BACCELLI I., LUTI S., MARTELLINI F., BERNARDI R., PAZZAGLI L., SCALA A. (2013). Biological role in fungal life and molecular mechanism of action: two intriguing topics for the fungal PAMP cerato-platanin . In: Proceedings of the Conference "Plant Diseases and Resistance Mechanisms". Vienna, Austria, February 20-22 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
6.	Contributo in Atti di convegno	Graifenberg A, Marchetti L, Bertozzi F, Lucchesini M, Curadi M, Picciarelli P (2013). Caratterizzazione e metodi moderni di propagazione degli ecotipi di carciofo coltivati in Toscana e creazione di nuove varietà.. In: Francesco Saccardo, Mario A. Pagnotta. Valorizzazione di germoplasma di carciofo attraverso la costituzione varietale e il risanamento da virus "CAR-VARVI". ACTA ITALUS HORTUS, p. 64-70, Firenze:Societ? di Ortofrutticoltura Italiana (SOI), ISBN: 9788890562853 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
7.	Contributo in Atti di convegno	Bibbiani C., Campiotti C. A., Incrocci L., Pardossi A. (2013). Comparison of different estimation procedures for the hydraulic properties of horticultural substrates by One-Step technique. In: (a cura di): Danilo Monarca, Massimo Cecchini, Proceedings of the 10th Conference of the Italian Society of Agricultural Engineering . JOURNAL OF AGRICULTURAL ENGINEERING, vol. 44, p. 234-239, ISSN: 2239-6268, Viterbo, Italy, , September 8-12, 2013, doi: 10.4081/jae.2013.s2.e47 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
8.	Contributo in Atti di convegno	B. Nesi, S. Lazzereschi, S. Pecchioli, A. Grassotti, D. Rizzo, L. Stefani, M. Paoli, M. Della Bartola, A. Materazzi (2013). Detection of viruses infecting Liliium spp. by RT-PCR and Real-Time PCR. In: I. Bakt. Acta Horticulturae 1002. ACTA HORTICULTURAE, vol. 1, p. 215-221, ISSN: 0567-7572, Antalya (Turkey), 28 Marzo Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
9.	Contributo in Atti di convegno	DI LAURO A. (2013). Développement scientifique et pratique du droit rural dans IUE, dans les Etats, les régions et dans IOMC, (par. 1, 5, 7). In: Colloquio del Comité Européen de Droit Rural (CEDR) . Lucerna Lingua: FRA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
10.	Contributo in Atti di convegno	KARIMI M., HASHEMI J., AHMADI A., TAVARINI S., ANGELINI L.G. (2013). Effect of Soil Moisture Variation and Nitrogen Fertilization on Stevia rebaudiana Bertoni Yield, Glycosides Content and Antioxidant Properties. . In: (a cura di): Jan M.C. Geuns, Proceedings of the 7th Stevia Symposium. vol. 1, p. 105-106, Heverlee B-3001:Euprint , ISBN: 9789074253277, Purpan, Toulouse, France, June 24-26, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02

		Provenienza del dato: UGOV UNIFI
11.	Contributo in Atti di convegno	<p>Pezzarossa B., Rosellini I., Malorgio F., Borghesi E., Tonutti P. (2013). Effects of selenium enrichment of tomato plants on ripe fruit metabolism and composition. In: H. Abdullah, M.N. Latifah. VII International Postharvest Symposium. ACTA HORTICULTURAE, vol. 1012, p. 247-252, ISHS, ISBN: 9789066057265, ISSN: 0567-7572, Kuala Lumpur, Malaysia , 25th 29th June 2012</p> <p>Scopus: 0-84889001299</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
12.	Contributo in Atti di convegno	<p>Bartolini F., Andreoli M., Brunori G. (2013). Explaining the determinants of on-farm diversification: The case Study of Tuscany Region. . In: Proceeding of II AIEAA conference . p. 1-15, Parma, June 6-7, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
13.	Contributo in Atti di convegno	<p>Venturi F., Zinnai A., Fantoni G., Gabelloni D., Razionale A. V. (2013). Glass and wine: the indissoluble marriage.. In: Creative Design Institute. (a cura di): Udo lindemann, Srinivasan V., Yong Se Kim, Sang Won Lee, Petra Badke-Schaub, Keiichi Sato, Human Behaviour in Design. vol. DS75, p. 497-506, Design Society, ISBN: 9781904670506, Seoul, Korea, 19-22 Agosto</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84897643678</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
14.	Contributo in Atti di convegno	<p>J P Hansen, L Melby Jespersen, Gianluca Brunori, A Leck Jensen, K Holst, C Mathiesen, N Halberg, I Ankjær Rasmussen (2013). ICT and social media as drivers of multi-actor innovation in agriculture. . In: (a cura di): University of CostaRica, World Conference on Computers in Agriculture and Natural Resources, University of Costa Rica, San Jose Costa Rica, July 27th-30th, 2014. . San Jose Costa Rica, July 27th-30th, 2014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
15.	Contributo in Atti di convegno	<p>Davide Viaggi, Fabio Bartolini, Marco Puddu, Meri Raggi (2013). Impact of post-2013 CAP reform on land markets: evidence from farm surveys and farm-level modelling. In: Proceedings Issues, 2013: Productivity and Its Impacts on Global Trade. p. 1-19, Seville, 2-4 June 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
16.	Contributo in Atti di convegno	<p>Caruso G., Gucci R., Urbani S., Esposto S., Taticchi A., Servili M. (2013). Influenza della disponibilità idrica nel suolo sulla qualità dell'olio della cultivar Frantoio. In: Atti del II CONvegno Nazionale dell'Olio e dell'Olio. ACTA ITALUS HORTUS, p. 149-151, ISBN: 9788890562884, Perugia</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
17.	Contributo in Atti di convegno	<p>Favilli E., Rossi A., Montanari C., Brunori G. (2013). Innovation for sustainable agriculture: perspectives and potentials of learning processes in two case studies in Italy. In: (a cura di): Laboratorio di Studi rurali Sismondi, Rural resilience and vulnerability : The rural as locus of solidarity and conflict in times of crisis . p. 71-72, Pisa:Laboratorio di studi rurali SISMONDI, ISBN: 9788890896002, Firenze, 29 Luglio 1 Agosto 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>

18.	Contributo in Atti di convegno	<p>Marco Mazzoncini, Silvia Tavarini, Luciana G. Angelini (2013). Introduzione di Nuove Colture Oleaginose in Sistemi Culturali Cerealicoli della Collina Toscana. In: (a cura di): Maurizio Romeo, Carmelo Santonoceto e Michele Monti, Atti XLII Convegno della Società Italiana di Agronomia. vol. 1, p. 42-44, Reggio Calabria: Societ? Italiana di Agronomia, ISBN: 9788890849909, Reggio Calabria, 18-20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
19.	Contributo in Atti di convegno	<p>Caruso G., Vignozzi N., Pellegrini M., Pagliai M., Gucci R. (2013). L'effetto dell'inerbimento permanente e della lavorazione superficiale sulle caratteristiche del suolo e sulla produttività dell'oliveto. In: Atti del II Convegno Nazionale dell'Olio e dell'Olio. p. 159-161, ISBN: 9788890562884, Perugia</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
20.	Contributo in Atti di convegno	<p>Venturi F., Andrich G., Sanmartin C., Zinnai A. (2013). L'influenza degli aspetti emozionali sulla valutazione sensoriale di uno stesso vino mantenuto in calici diversi.. In: IV Convegno Nazionale della Società Italiana di Scienze Sensoriali. Trieste, 21-23 Novembre 2012</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
21.	Contributo in Atti di convegno	<p>Silvestri N., Mazzoncini M., Tozzini C., Bonari E. (2013). La dinamica della sostanza organica del terreno in una omosuccessione di mais condotta secondo modalità alternative di gestione agronomica.. In: (a cura di): Romeo M., Santonoceto C., Monti M., Atti del XLII Convegno Nazionale della Società Italiana di Agronomia. p. 32-35, ISBN: 9788890849909</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
22.	Contributo in Atti di convegno	<p>Seggiani M., Puccini M., Castiello D., Andreanini N., Berni P., Vitolo S. (2013). Municipal wastewater reclamation and reuse in the leather industry. In: Proceedings of the International Joint Conference - CB-WR-MED Conference 2nd AOPTunisia. . Tunis, Tunisia, 24-27/04/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/20</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
23.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sbrana C., Avio L., Giovannetti M. (2013). Mycorrhizal symbioses affect the production of health-promoting metabolites in host plants.. In: Proceedings 2nd International Conference on Microbial Diversity, 23-25 October 2013, Torino, Italy. p. 139-142, ISBN: 9788890863653, Torino, Italy, 23-25 October 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
24.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di LAURO A. (2013). Nanotecnologie e nanoscienze negli alimenti: informazioni ed incertezze, in Legal Aspects Of Sustainable Agriculture, Proceeding Volume of XII. World Congress UMAU, Ed. University of Agriculture in Nitra (Slovakia), 2013, 149-154, 456 p., ISBN 978-80-552-0973-9.. In: Legal Aspects Of Sustainable Agriculture, Proceeding Volume of XII. World Congress UMAU. p. 149-154</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Zappa G., Zoani C. (2013). Reference Materials for traceability of food products. In: Recent Advances on Traceability of Chemical Food and Nutrition Measurements. Lisbon (Portugal), 22-24/09/2013</p>

25.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
26.	Contributo in Atti di convegno	Pistocchi C., Bosco S., Ciccolini V., Giannini V., Pellegrino E., Rossetto R., Sabbatini T., Silvestri N., Giannecchini L., Baiocchetti A., Di Fonzo A., Bonari E. (2013). Restoration Of A Mediterranean Drained Peatland: A Case Study In The Massaciuccoli Lake Basin (Tuscany, Italy). . In: (a cura di): Borin M., Malagoli M., Salvato M., Tanis B., Proceedings of the International Conference "Wetland Systems: ecology, functioning and management". p. 145-146, Padova:P.A.N. srl, ISBN: 9788890294846 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
27.	Contributo in Atti di convegno	Galleri A., Bertoncini L., Moscheni E., Benvenuti S., Ginanni M., VERNIERI P (2013). Riproduzione di specie dunali minacciate. In: (a cura di): Luciano Onori, Corrado Battisti, Federico Boccalaro, SOS DUNE - stato, problemi, interventi, gestione. p. 40-50, Roma:ISPRA - Settore Editoria, ISBN: 9788844805678, ROMA, 23 OTTOBRE 2009 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
28.	Contributo in Atti di convegno	Safonte G.S., Brunori G. (2013). Rural capital and rural well-being. A theoretical and methodological framework for the measurement of rural quality life at local level. In: Measuring progress at local level. PISA: Edizioni Plus - Pisa University Press, ISBN: 9788867411665, Pisa, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
29.	Contributo in Atti di convegno	Boncinelli F., Bartolini F., Brunori G., Casini L. (2013). Spatial analysis of organic farming distribution. A case study in Tuscany. In: Rural resilience and vulnerability: The rural as locus of solidarity and conflict in times of crisis. p. 225-227, Laboratorio di Studi rurali Sismondi, ISBN: 9788890896002, Florence , 29 July 1 August 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
30.	Contributo in Atti di convegno	ANGELINI L.G., LEONE G., RUSSO C., TAVARINI S. (2013). Sustainable Production Chain Of Stevia In Italy: Agronomy, Phytochemical Assessment And Downstream Processing. In: (a cura di): Jan M.C. Geuns, Proceedings of the 7th Stevia Symposium. vol. 1, p. 93-96, Heverlee, B-3001:Euprint, ISBN: 9789074253277, Purpan, Toulouse, France, June 24-26, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
31.	Contributo in Atti di convegno	BACCELLI I, LUTI S., LOMBARDI L., BERNARDI R., PICCIARELLI P., FAORO F., PAZZAGLI L., SCALA A. (2013). The fungal MAMP cerato-platanin triggers resistance against Botrytis cinerea in Arabidopsis leaves . In: 4, Supplement. JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol. 95, ISSN: 1125-4653, Padova Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07, BIO/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
32.	Contributo in	Bornice M., Scalabrelli G., D'Onofrio C., Giannetti F. (2013). The wild grapevine in Tuscany. In: vari. (a cura di): vari, ENOFORUM 2013. INFOWINE, p. 1-5, PIACENZA:SIVE-Vinidea, ISSN: 1826-1590, Arezzo, 07/05/13 al 09/05/13, doi: 10.13140/2.1.1582.7527 Lingua: ITA

	Atti di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
33.	Contributo in Atti di convegno	Fabio Bartolini, Gianluca Brunori, Laura Fastelli, Massimo Rovai (2013). Understanding the participation in agri-environmental schemes: evidence from Tuscany Region. In: Proceedings of 53rd European Regional Science Association (ERSA) . p. 1-19, Palermo, 27-31 August 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
34.	Abstract in Atti di convegno	Scattino C., Negrini N., Morgutti S., Cocucci M., Crisosto C.H., Tonutti P., Ranieri A. (2013). A biochemical and molecular dissection of polyphenols and expansins behavior in Suncrest peaches treated with UV-B. In: Abstracts of the 2nd network meeting of COST Action FA0906 (UV4growth). p. 15, Mikulov, Czech republic, 14-16 April 2013 Lingua: FRA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
35.	Abstract in Atti di convegno	Barghini E., Cavallini A., Cossu R.M., Giordani T., Pindo M., Cattonaro F., Scalabrin S., Velasco R., Morgante M., Natali L. (2013). A survey of the repetitive component of the olive (<i>Olea europaea</i> L.) genome.. In: Plant Genome Evolution 2013 A Current Opinion Conference - Abstract Book . Elsevier, Amsterdam Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
36.	Abstract in Atti di convegno	Sabrina Raddi, Leonora Di Gesualdo, Mercia Diniz Silva Peter, Andrea Bertacchi, Paolo Cherubini (2013). ANALISI DENDROECOLOGICHE SULLA REAZIONE A SICCITÀ ESTIVA, RISTAGNO IDRICO INVERNALE E SALINITÀ DI <i>FRAXINUS ANGUSTIFOLIA</i> VAHL. E <i>QUERCUS ROBUR</i> L. A SAN ROSSORE (PISA, ITALIA). In: IX Congresso Nazionale SISEF Multifunzionalità degli Ecosistemi Forestali Montani: Sfide e Opportunità per la Ricerca e lo Sviluppo 16-19 Settembre 2013, Libera Università di Bolzano. Bolzano, 16-19 /09/2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
37.	Abstract in Atti di convegno	Leonardi M, Karkleva K, D'ANGIOLILLO F, Ambryszewska K, Pistelli L, Cervelli C, Pistelli Lu (2013). Antioxidant activities of essential oils from different <i>Rosmarinus officinalis</i> varieties. In: ISANH conferences. ISANH , Marrakech, Morocco, 27-28 giugno 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04
38.	Abstract in Atti di convegno	Betemps D.L., Fachinello J.C., Portela N.M., Galarça S.P., Remorini D., Massai R., Agati G. (2013). Application of Vis/Nir spectroscopy to establish peach ripening as affected by rootstock. In: Book of abstracts. p. 146, Matera (Italy), 17-20 June 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
39.	Abstract in Atti di convegno	Scattino C., Neugart S., Schreiner M., Ranieri A. (2013). Caratterizzazione del profilo flavonolico di pesche e nettarine sottoposte a trattamenti post-raccolta con radiazione UV-B.. In: Abstracts . XXXI Convegno Nazionale della Società Italiana di Chimica Agraria. . p. 76 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIPI

40.	Abstract in Atti di convegno	<p>Arduini I., Orlandi C. (2013). Caratterizzazione della banca semi di pinete mature di Pinus pinea L.. In: (a cura di): Pedrotti F., Gerola P., Atti 108° Congresso SBI. vol. unico, p. 130, Trento:Tipografia editrice Temi, ISBN: 9788885915077, Baselga di Piné (TN), 18-20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
41.	Abstract in Atti di convegno	<p>Arduini I., Ercoli L., Masoni A. (2013). Coordinazione dello sviluppo nel frumento duro.. In: (a cura di): Pedrotti F., Gerola P., Atti 108° Congresso SBI. vol. unico, p. 81, Trento:Tipografia editrice Temi, ISBN: 9788885915077, Baselga di Piné (TN), 18-20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
42.	Abstract in Atti di convegno	<p>TREMATERRA P, CANOVAI R, LUCCHI A (2013). Corks damaged by Nemapogon granellus (L.) in Tuscan wine cellars (Italy). In: IOBC/wprs. IOBC/WPRS Integrated Protection of Stored Products. Bordeaux (France), July 01-04, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
43.	Abstract in Atti di convegno	<p>Mele M., Buccioni A., Serra A., Conte G., Minieri S., Mannelli F., Benvenuti D., Pezzati A., Rapaccini S. (2013). Effect of quebracho tannins on the biohydrogenation of linoleic and linolenic acid: in vitro study. In: Book of Abstracts of the 64th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science. vol. 19, p. 410, Wageningen Academic Publishers, ISBN: 9789086862283, Nantes, 26 - 30 August 2013 doi: 10.3920/978-90-8686-782-0</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19, AGR/17</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
44.	Abstract in Atti di convegno	<p>Scattino C., Negrini N., Morgutti S., Chan H.M., Cocucci M., Crisosto C.H., Tonutti P., Ranieri A. (2013). Effects of UV-B post-harvest treatments on polyphenols and expansins of Suncrest peaches. . In: UV4growth, COST-Action FA0906 Mikulov, Czech Republic - ANNUAL NETWORK MEETING . p. 15, Mikulov, Czech Republic</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
45.	Abstract in Atti di convegno	<p>Scattino C., Negrini N., Morgutti S., Chan H.M., Cocucci M., Crisosto C.H., Tonutti P., Ranieri A. (2013). Effects of post-harvest UV-B treatments on peach fruit polyphenols and expansins: biochemical and molecular aspects.. In: Abstracts VIII International Peach Symposium . p. 114, Matera (Italy), 17-20 June 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
46.	Abstract in Atti di convegno	<p>Atzori A.S., Mele M., Cappucci A., Pulina G. (2013). Emission of greenhouses gas in Italy: an inventory for the sheep sector using the Tier 3 of IPCC guidelines. In: ASPA 20th Congress - Book of Abstracts. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 62, Pavia:PAGEPress Publication, ISSN: 1828-051X, Bologna, June 11-13, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19, AGR/17</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Njeru E.M., Avio L., Sbrana C., Turrini A., Bocci G., Barberi P., Giovannetti M. (2013). Enhancing mycorrhizal symbiosis and productivity of field grown organic tomato through crop and management diversification. In: International Conference on Organic Agriculture Sciences. p. 42,</p>

47.	Abstract in Atti di convegno	<p>Budapest and Eger, 9-13 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
48.	Abstract in Atti di convegno	<p>Barberini S., Savona M., Di Silvestro D., Balestrazzi A., Buttafava A., Pistelli L., Ruffoni B. (2013). Gamma Irradiation Induces Neo-organogenesis in a Rosmarinus officinalis Callus Line Selected for Secondary Metabolites Production. In: 8th International Sympo. vol. unico, p. 219, Coimbra:ISHS, Interantional Society for Horticultural Science, Coimbra Portugal, 2-7 June 2013.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
49.	Abstract in Atti di convegno	<p>BORGHESI E., ROMANI M., CARMASSI G., MALORGIO F. (2013). Genotipo e concentrazione della soluzione nutritiva influenzano la qualità e la produzione di Lactuca sativa coltivata in floating system. In: SOI. X Giornate Scientifiche SOI. vol. 12, p. 115, SOI, Padova, 25-27/06/2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
50.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sbrana C., Avio L., Giovannetti M. (2013). Health-promoting metabolites as affected by plant mycorrhizal status. In: 3rd International Conference on Foodomics, 22-24 May 2013, Cesena, Italy. p. 100, BOLOGNA:Università di Bologna, ISBN: 9788890215230, Bologna, 22-24 May, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
51.	Abstract in Atti di convegno	<p>Borghesi E., Trivellini A., Gordillo B., Rodríguez-Pulido F., Malorgio F., Heredia F. (2013). Hibridación entre especies tradicionales y exótica de tomate: influencia en el color, la firmeza y composición antocianina del fruto durante la maduración. In: X Congreso Nacional de color. vol. 1, p. 1, Angela Garcia Codoner, ISBN: 9788490480588, Valencia , 26-28 Junio 2013</p> <p>Lingua: SPA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
52.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giovannetti M. (2013). I servizi ecologici dell'agroecosistema forniti dai microrganismi benefici del suolo.. In: Come affrontare il paradigma dell'intensificazione culturale? Rivedere metodi, concetti e conoscenze delle Scienze Agrarie. vol. http://www.conaf.it/sites/default/files/brochure_sia42.pdf, p. 3, Reggio Calabria:SIA - Societ? Italiana di Agronomia, Reggio Calabria, 18-20/09/2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
53.	Abstract in Atti di convegno	<p>Zinnai A, Andrich G, Sanmartin C, Andreotti A, Venturi F (2013). Il ruolo dell'analisi sensoriale nella definizione delle caratteristiche operative ottimali per la preparazione di un pane a lievitazione naturale.. In: IV Convegno Nazionale della Società Italiana di Scienze Sensoriali.. Trieste, 21-23 Novembre 2012</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
54.	Abstract in Atti	<p>Usai G, D'ANGIOLILLO F, Tonelli M, Nali C, Lorenzini G, Pistelli Lu, Pistelli L (2013). In vitro response of melissa officinalis to oxidative stress imposed by ozone . In: Società Italiana di Biologia Vegetale Fifth Congress. Foggia, 18-20 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p>

	di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04, AGR/12
55.	Abstract in Atti di convegno	SFORZA RFH, LUCCHI A (2013). Invasive exotic pests in European vineyards: prospects for biological control?. In: Biological control of Arthropods. Puc?n, Chile, 4-8 Marzo 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
56.	Abstract in Atti di convegno	Zinnai A., Venturi F., Sanmartin C., Andrich G. (2013). Kinetics of hexose conversion during the alcoholic fermentation promoted by <i>Saccharomyces bayanus</i> . In: (a cura di): Eureka Conferences, Inc., World Biotechnology Congress 2013. Boston, 3-6 June Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
57.	Abstract in Atti di convegno	Lucchini P., Bandiera M., Cestone B., Quartacci M.F., Mosca G., Vameralli T. (2013). Metal partitioning in plant-soil-water compartments under EDDS-assisted phytoextraction with <i>Brassica carinata</i> A. Braun. In: Rissunti della Conferenza su Wetland Systems: Ecology, Functioning and Management. p. 51-52, Padova, 1-4 settembre Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
58.	Abstract in Atti di convegno	Ranieri A. (2013). Modulazione del metabolismo secondario tramite l'utilizzo di strategie sostenibili di produzione e conservazione. . In: Abstracts XXXI Convegno Nazionale della Società Italiana di Chimica Agraria. . p. 39 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
59.	Abstract in Atti di convegno	Remorini D., Betemps D.L., Olivieri E., Fachinello J.C., Massai R., Agati G. (2013). Non-destructive evaluation of ripening in peach fruit using a fluorescence-based sensor. In: Book of abstracts. p. 151, Matera (Italy), 17-20 June 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
60.	Abstract in Atti di convegno	Remorini D., Fei C., Loreti F., Massai R. (2013). Observations on nine peach rootstocks grown in a replant soil. In: Book of abstracts. p. 72, Matera (Italy), 17-20 June 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
61.	Abstract in Atti di convegno	Agnolucci M., Cristani C., Battini F., Giovannetti M. (2013). Occurrence and diversity of bacteria intimately associated to spores of geographically different Glomeromycota isolates by PCR-DGGE analysis. In: Proceedings of the secon international conference on Microbial Diversity 2013 Microbial Interactions in Complex Ecosystems. p. 351-352, ISBN: 9788890863653, Torino, Italia, 23-25 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
		Conte G, Cremonesi P., Raschetti M., Morandi N., Cappucci A., Castiglioni B. (2013). Principal component analysis of milk fatty acid: effect of the different feeding regimen. In: ASPA 20th Congress - Book of Abstracts. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 11, Pavia:PAGEPress Publication, ISSN: 1594-4077, Bologna, Italy, 11 - 13 June 2013

62.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19, AGR/17
63.	Abstract in Atti di convegno	D'ANGIOLILLO F, Noccioli C, Ruffoni B, Piaggi S, Scarpato R, Pistelli L, Pistelli Lu (2013). Production of Cytotoxic Metabolites in Bituminaria bituminosa L in vitro culture . In: Abstract. Foggia, 18-20 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04
64.	Abstract in Atti di convegno	Quartacci M.F., Ranieri A., Castagna A., Sgherri C. (2013). Risposta antiossidativa alla tossicità da boro in due cvs. di vite. In: Riassunti del XXXI Convegno Nazionale SICA. vol. 31, p. 75, Napoli, 16-17 settembre Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
65.	Abstract in Atti di convegno	Saggese A., Lombardi T., Borzatti Von Lowenstern A. (2012). (2013). Studi preliminari sulla germinazione di alcune sottospecie di Centaurea apolepa Moretti ai fini della conservazione della biodiversità. . In: (a cura di): Società Botanica Italiana, Atti 107 Congresso Società Botanica Italiana. vol. 1, p. 77, Firenze:SBI , Benevento, 18 - 21 settembre 2012 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
66.	Abstract in Atti di convegno	Serra A., Conte G., Cappucci A., Buccioni A., Casarosa L., Mele M. (2013). The content of CLA and Alpha-linolenic acid in Sn-2 of ovine milk triglycerides as affected by dietary lipid supplementation. In: ASPA 20th Congress - Book of Abstracts. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 60, Pavia:PAGEPress Publication, ISSN: 1828-051X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17, AGR/19
67.	Abstract in Atti di convegno	Turrini A., Bedini S., Lori L., Argese E., Giovannetti M. (2013). The diversity of arbuscular mycorrhizal fungi isolated from the roots of Senecio inaequidens growing in a heavy metal polluted ash dump downtown Venice. In: Proceedings of the second international conference on microbial diversity 2013. Microbial diversity in complex ecosystems. p. 202-203, ISBN: 9788890863653, Torino, 23-25 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
68.	Abstract in Atti di convegno	Venturi F. (2013). The kinetics of fermentations occurring in sour dough stored at different temperatures and their influence on bread quality.. In: Proceedings of Bioprocess 2013. Kansas City (USA), 28-30 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
69.	Abstract in Atti di convegno	Venturi F, Zinnai A, Sanmartin C, Andrich G (2013). The quality of bread as a function of the sourdough microbial population.. In: (a cura di): Eureka Conferences, Inc., World Biotechnology Congress 2013.. Boston, 3-6 Giugno Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
	Abstract in Atti	Cossu R.M., Natali L., Barghini E., Giordani T., Buti M., Mascagni F., Rieseberg L., Kane N.C., Gill N., Morgante M., Cavallini A. (2013). Using different procedures for assembling next generation sequencing reads allows to obtain a complete description of the repetitive component of the sunflower genome.. In: Plant Genome Evolution 2013 A Current Opinion Conference - Abstract Book. Elsevier, Amsterdam

70.	di convegno	Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
71.	Abstract in Atti di convegno	Pugliese A., Castagna A., Ranieri A. (2013). Valorizzazione di pannelli proteici ottenuti dallestrazione a freddo dellolio da specie oleaginose minori da impiegare nellalimentazione umana e animale. In: Abstracts XXXI Convegno Nazionale della Società Italiana di Chimica Agraria. p. 74 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
72.	Poster	Zoani C., Zappa G., Zinnai A., Venturi F., Sanmartin C. (2013). Analytical Methods for Olive Oil Elemental Profile and Influence of Carbonic Snow Addition in the Extraction Phase. In: Proceedings of 11th Euro Fed Lipid Congress. Antalya (Turkey), 27-30 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/15 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
73.	Poster	Chessa S., Cremonesi P., Conte G, Mele M., Ferrandi C., Castiglioni B. (2013). Application of low density single nucleotide polymorphism arrays for the analysis of bovine milk fattyacid profile: from nutrition to genetic. In: Book of abstracts. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, p. 106, ISSN: 1594-4077, Bologna, 11-13 Giugno 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19
74.	Poster	S. Sarrocco, L. Fiorini, L. Moncini, G. Pachetti, G. Vannacci (2013). Biostimulation and biocontrol of Trichoderma harzianum 6776 on tomato. In: Journal of Plant Pathology. vol. 95:S4:61, PADOVA, SETTEMBRE 2013 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
75.	Poster	Macciotta N.P.P., Chessa S., Cellesi M., Conte G, Cremonesi P., Mele M., Cecchinato A., Mazza R., Castiglioni B. (2013). Genome wide analysis of milk fatty acid profile and coagulation properties in Italian Brown Swiss cows using a low density SNP panel. In: Proceedings of Congress. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/19
76.	Poster	GUIDI L, LANDI M, PARDOSSI A, GIORDANO C (2013). Risposta differenziale di 10 cultivars di basilico ad elevate concentrazioni di boro. In: POSTER. Napoli, 16-17/09/2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Esposizione	LANDI M, TATTINI M, GUIDI L, GOULD KS (2013). Can anthocyanins photo-protect sweet basil against boron toxicity?. 7th IWA International Workshop on Anthocyanins. Porto (Portugal), 9-11 September 2013. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13
2.	Esposizione	LANDI M, REMORINI D, PARDOSSI A, GUIDI L (2013). The role of antioxidants in plant responses to boron toxicity. Workshop: Plant responses to boron toxicity. Pisa (Italy), 18 November. . Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13
3.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Lily mottle virus isolate 2075 coat protein gene, partial cds..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
4.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Lily mottle virus isolate 2076 coat protein gene, partial cds..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
5.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Lily mottle virus isolate 2407 coat protein gene, partial cds..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
6.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Lily mottle virus isolate 2409 coat protein gene, partial cds..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
7.	Banca dati	<p>Barberini S., Savona M., Raffi D., Leonardi M., Pistelli Laura, Stochmal A., Pistelli Luisa, Vainstein A., Ruffoni, B. (2013). Salvia officinalis hydroxyphenylpyruvate reductase mRNA, complete cds GenBank: JX566894.1 GI:448278785.</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
8.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Zantedeschia mild mosaic virus isolate 2079 polyprotein gene, partial cds.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
9.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Zantedeschia mild mosaic virus isolate 2082 polyprotein gene, partial cds.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
10.	Banca dati	<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Zantedeschia mild mosaic virus isolate 2401 polyprotein gene, partial cds..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
		<p>Della Bartola M., Materazzi A., Rizzo D (2013). Zantedeschia mild mosaic virus isolate 2402 polyprotein gene, partial cds..</p> <p>Lingua: ENG</p>

11.	Banca dati	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Francesca Galli, Gianluca Brunori (a cura di) (2013). Short Food Supply Chains as drivers of sustainable development. Di Francesca Galli, Gianluca Brunori. Laboratorio di Studi Rurali Sismondi, ISBN: 9788890896019 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	Pakdaman B.S., Goltapeh E.M., Soltani B.M., Talebi A.A., Nadepoor M., Kruszezwska J.S., Pilsyk S., Sarrocco S., Vannacci G. (2013). A Case Study on the Biological control of <i>Pythium aphanidermatum</i> with <i>Trichoderma asperelloides</i> . JOURNAL OF BIOFERTILIZERS & BIOPESTIC., vol. 4, ISSN: 2155-6202, doi: 10.4172/2155-6202.1000137 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
2.	Articolo in rivista	Dattolo E., Gu J., Bayer P.E., Mazzuca S., Serra I.A., Spadafora A., Bernardo L., Natali L., Cavallini A., Procaccini G. (2013). Acclimation to different depths by the marine angiosperm <i>Posidonia oceanica</i> : transcriptomic and proteomic profiles. FRONTIERS IN PLANT SCIENCE, vol. 4, p. 1-15, ISSN: 1664-462X, doi: 10.3389/fpls.2013.00195 Web of Science: WOS:000330166100001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
3.	Articolo in rivista	Calabrese E.C., Castellano S., Santoriello M., Sgherri C., Quartacci M., Calucci L., Warrilow A.G.S., Lamb D.C., Kelly S.L., Milite C., Granata I., Sbardella G., Stefancich G., Maresca B., Porta A. (2013). Antifungal activity of azole compounds CPA18 and CPA109 against azole-susceptible and -resistant strains of <i>Candida albicans</i> . JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY, vol. 68, p. 1111-1119, ISSN: 0305-7453, doi: 10.1093/jac/dks506 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
4.	Articolo in rivista	Benelli G, Revadi S, Carpita A, Giunti G, Raspi A, Anfora G, Canale A (2013). Behavioral and electrophysiological responses of the parasitic wasp <i>Psytalia concolor</i> (Szépliget) (Hymenoptera: Braconidae) to <i>Ceratitis capitata</i> -induced fruit volatiles. BIOLOGICAL CONTROL, vol. 64, p. 116-124, ISSN: 1049-9644, doi: 10.1016/j.biocontrol.2012.10.010 Web of Science: WOS:000313188800003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11

5.	Articolo in rivista	<p>Brunori G., D. Barjolle, A. Dockes, S. Helmlé, J. Ingram, L. Klerkx, H. Moschitz, G. Nemes, T. Tisenkopfs (2013). CAP reform and innovation: The role of learning and innovation networks. <i>EUROCHOICES</i>, vol. 12, p. 27-33, ISSN: 1478-0917</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881516339 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
6.	Articolo in rivista	<p>G. Luciano, M. Pauselli, M. Servili, E. Mourvaki, A. Serra, F.J. Monahan, M. Lanza, A. Priolo, A. Zinnai, M. Mele (2013). Dietary olive cake reduces the oxidation of lipids, including cholesterol, in lamb meat enriched in polyunsaturated fatty acids. <i>MEAT SCIENCE</i>, vol. 93, p. 703-714, ISSN: 0309-1740, doi: 10.1016/j.meatsci.2012.11.033</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870876264 Web of Science: WOS:000314735100048 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17, AGR/15, AGR/19 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Tardelli F., Guidi L, Massai R, Toivonen P.M. (2013). Effects of 1-methylcyclopropene and post-controlled atmosphere air storage treatments on fresh-cut Ambrosia apple slices. <i>JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE</i>, vol. 93, p. 262-270, ISSN: 0022-5142, doi: 10.1002/jsfa.5750</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871090486 Web of Science: WOS:000314177700009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13, AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Burkart S., Bender J., Tarkotta B., Faust S., Castagna A., Ranieri A., Weigel H.-J. (2013). Effects of Ozone on Leaf Senescence, Photochemical Efficiency and Grain Yield in Two Winter Wheat Cultivars. <i>JOURNAL OF AGRONOMY AND CROP SCIENCE</i>, p. 275-285, ISSN: 0931-2250, doi: 10.1111/jac.12013</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879606717 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Agati G, Foschi L, Grossi N, Guglielminetti L, Cerovic ZG, Volterrani M (2013). Fluorescence-based versus reflectance proximal sensing of nitrogen content in <i>Paspalum vaginatum</i> and <i>Zoysia matrella</i> turfgrasses. <i>EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY</i>, vol. 45, p. 39-51, ISSN: 1161-0301, doi: 10.1016/j.eja.2012.10.011</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84869867057 Web of Science: WOS:000314377500005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04, AGR/02 Provenienza del dato: UGOV UNIPI</p>
		<p>Laariby S., Gmira N., Alaoui A., TOMEI P.E. (2013). I prodotti forestali non legnosi, un'occasione di sviluppo locale. Il caso della foresta della Maamora (Marocco).. <i>INTER NOS</i>, vol. 3, p. 19-32</p>

10.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
11.	Articolo in rivista	Liping Ban, Elio Napolitano, Andrea Serra, Xianhong Zhou, Immacolata Iovinella, Paolo Pelosi (2013). Identification of pheromone-like compounds in male reproductive organs of the oriental locust <i>Locusta migratoria</i> . <i>BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS</i> , vol. 437, p. 620-624, ISSN: 0006-291X, doi: 10.1016/j.bbrc.2013.07.015 Scopus: 2-s2.0-84881546308 Web of Science: WOS:000323584400021 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
12.	Articolo in rivista	VARELA L. G., LUCCHI A., BAGNOLI B., NICOLINI G., IORIATTI C. (2013). Impacts of Standard Wine-making Process on the Survival of <i>Lobesia botrana</i> larvae (Lepidoptera: Tortricidae) in infested grape berries. <i>JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY</i> , vol. 106, p. 2349-2353, ISSN: 0022-0493, doi: 10.1603/EC13252 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
13.	Articolo in rivista	Kiferle C., Maggini R., Pardossi A. (2013). Influence of nitrogen nutrition on growth and accumulation of rosmarinic acid in sweet basil (<i>Ocimum basilicum</i> L.) grown in hydroponic culture.. <i>AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE</i> , vol. 7, p. 321-327, ISSN: 1835-2693 Scopus: 2-s2.0-84878164379 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
14.	Articolo in rivista	ERIKSSON A., ANFORA G., LUCCHI A., VIRANT-DOBERLET M., MAZZONI V. (2013). Intensity of vibrational signals determines mating behaviour in <i>Scaphoideus titanus</i> Ball (Hemiptera: Cicadellidae). <i>IOBC/WPRS BULLETIN</i> , vol. 85, p. 151-155, ISSN: 1027-3115 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
15.	Articolo in rivista	Perotto S., Angelini P., Bianciotto V., Bonfante P., Girlanda M., Kull T., Mello A., Pecraro L., Perini C., Persiani A.M., Saitta A., Sarrocco S., Vannacci G., Venanzoni R., Venturella G., Selosse M.A. (2013). Interactions of fungi with other organisms. <i>PLANT BIOSYSTEMS</i> , vol. 147, p. 208-218, ISSN: 1126-3504 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
		Caruso G, Rapoport HF, Gucci R (2013). Long-term evaluation of yield components of young olive trees during the onset of fruit production under different irrigation regimes. <i>IRRIGATION SCIENCE</i> , vol. 31, p. 37-47, ISSN: 0342-7188, doi: 10.1007/s00271-011-0286-0 Scopus: 2-s2.0-84871938430

16.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000313039000004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Floridi M., Bartolini F., Peerlings J., Polman N, Viaggi D. (2013). Modelling the adoption of automatic milking systems in Noord-Holland. <i>BIO-BASED AND APPLIED ECONOMICS</i>, vol. 2, p. 73-90, ISSN: 2280-6172</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Carmassi G., Bacci L., Bronzini M., Incrocci L., Maggini R., Bellocchi G., Massa D., Pardossi A. (2013). Modelling transpiration of greenhouse gerbera (<i>Gerbera jamesonii</i> H. Bolus) grown in substrate with saline water in a Mediterranean climate. <i>SCIENTIA HORTICULTURAE</i>, vol. 156, p. 9-18, ISSN: 0304-4238, doi: 10.1016/j.scienta.2013.03.023</p> <p>Web of Science: WOS:000319956700002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Barberini S., Savona M., Raffi D., Leonardi M., Pistelli L., Stochmal A., Vainstein A., Pistelli L., Ruffoni B. (2013). Molecular cloning of SoHPPR encoding a hydroxyphenylpyruvate reductase, and its expression in cell suspension cultures of <i>Salvia officinalis</i>. <i>PLANT CELL TISSUE AND ORGAN CULTURE</i>, vol. 114, p. 131-138, ISSN: 0167-6857, doi: 10.1007/s11240-013-0300-8</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879227554</p> <p>Web of Science: WOS:000320562300013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
20.	Articolo in rivista	<p>BAGNOLI B., ESPADAS A.L., SERRANO PALAO J., GARCIA PEREZ B.M., PUCHE CASCALES A., PASTORJUAN M., ORTEGA M., SAMBADO P., LUCCHI A. (2013). Performance of wine traps in monitoring adults of <i>Lobesia botrana</i> in mating disrupted vineyards in Spain. <i>IOBC/WPRS BULLETIN</i>, vol. 85, p. 145-150, ISSN: 1027-3115</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Pajares G, Peruzzi A, Gonzalez-de-Santos P (2013). Sensors in agriculture and forestry. <i>SENSORS</i>, vol. 13, p. 12132-12139, ISSN: 1424-8220, doi: 10.3390/s130912132</p> <p>Scopus: s2.0-84884384615</p> <p>Web of Science: WOS:000328625800053</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>

Floridi M., Bartolini F., Peerlings J., Polman N., Viaggi D. (2013). Simulazione dell'adozione di mungitori automatici nelle aziende olandesi.

		AGRIREGIONIEUROPA, vol. 33, p. 63-65, ISSN: 1828-5880
22.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
23.	Articolo in rivista	Höll J, Vannozzi A, Czemmell S, DOnofrio C, Walker A, Rausch T, Lucchin M, Boss PK, Dry IB, Bogs J (2013). The R2R3-MYB Transcription Factors MYB14 and MYB15 Regulate Stilbene Biosynthesis in <i>Vitis vinifera</i> . THE PLANT CELL, vol. online before print October 2013, October 2013 tpc.113.117127, p. 4135-4149, ISSN: 1532-298X, doi: 10.1105/tpc.113.117127 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
24.	Articolo in rivista	Natali L., Cossu R.M., Barghini E., Giordani T., Buti M., Mascagni F., Morgante M., Gill N., Kane N.C., Rieseberg L., Cavallini A. (2013). The repetitive component of the sunflower genome as shown by different procedures for assembling next generation sequencing reads. BMC GENOMICS, vol. 14, p. 686-699, ISSN: 1471-2164, doi: 10.1186/10.1186/1471-2164-14-686 Scopus: s2.0-84884959386 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
25.	Articolo in rivista	Barreto de Novais C., Sbrana C. Saggin OJ Jr, Siqueira JO, Giovannetti M. (2013). Vegetative compatibility and anastomosis formation within and among individual germings of tropical isolates of arbuscular mycorrhizal fungi (Glomeromycota). MYCORRHIZA, vol. 23, p. 325-331, ISSN: 0940-6360, doi: 10.1007/s00572-013-0478-y Scopus: 2-s2.0-84876899050 Web of Science: WOS:000318298800007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
26.	Articolo in rivista	Benelli G., Giunti G., Messing R.H., Wright M.G. (2013). Visual and olfactory female-borne cues evoke male courtship in the aphid parasitoid <i>Aphidius colemani</i> Viereck (Hymenoptera: Braconidae). JOURNAL OF INSECT BEHAVIOR, vol. 26, p. 695-707, ISSN: 0892-7553, doi: 10.1007/s10905-013-9386-4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
27.	Abstract in rivista	Baroncelli R., Zapparata A., Sarrocco S., Vannacci G., Holub E., Sreenivasaprasad S. (2013). Genetic diversity and aggressiveness of <i>Colletotrichum acutatum</i> species complex related to strawberry in the UK. JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol. 95, ISSN: 1125-4653 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/12 Provenienza del dato: UGOV UNIFI
N.	Classificazione	Pubblicazione

1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Dizengremel P., Jolivet Y., Tuzet A., Ranieri A., Le Thiec D. (2013). Integrative leaf-level phytotoxic ozone dose assessment for forest risk modelling. In: Developments in Environmental Science Volume 13: Climate Change, Air Pollution and Global Challenges - Understanding and Perspectives from Forest Research. vol. 13, p. 267-288, Elsevier Ltd, ISBN: 9780080983493, doi: 10.1016/B978-0-08-098349-3.00013-X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Gianquinto G., Muñoz P., Pardossi A., Ramazzotti, Savvas D. (2013). Soil fertility and plant nutrition. . In: (a cura di): W. Baudoin, R. Nono-Womdim, N.i Lutaladio, A. Hodder, N. Castilla, C. Leonardi, S. De Pascale, M. Qaryouti, . p. 205-270, Rome:FAO & ISHS, ISBN: 9789251076507</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	<p>Davide Viaggi, Fabio Bartolini, Marco Puddu, Meri Raggi (2013). Farm/Household-Level Simulation Results of Testing Policy and Other Scenarios. vol. 54, p. 1-17, ISBN: 9789461383211</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>KARIMI M., HASHEMI J., AHMADI A., TAVARINI S., ANGELINI L.G. (2013). Effect of Soil Moisture Variation and Nitrogen Fertilization on Stevia rebaudiana Bertoni Yield, Glycosides Content and Antioxidant Properties. . In: (a cura di): Jan M.C. Geuns, Proceedings of the 7th Stevia Symposium. vol. 1, p. 105-106, Heverlee B-3001:Euprint , ISBN: 9789074253277, Purpan, Toulouse, France, June 24-26, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>J P Hansen, L Melby Jespersen, Gianluca Brunori, A Leck Jensen, K Holst, C Mathiesen, N Halberg, I Ankjær Rasmussen (2013). ICT and social media as drivers of multi-actor innovation in agriculture. . In: (a cura di): University of Costa Rica, World Conference on Computers in Agriculture and Natural Resources, University of Costa Rica, San Jose Costa Rica, July 27th-30th, 2014. . San Jose Costa Rica, July 27th-30th, 2014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
3.	Abstract in Atti di convegno	<p>Scattino C., Negrini N., Morgutti S., Cocucci M., Crisosto C.H., Tonutti P., Ranieri A. (2013). A biochemical and molecular dissection of polyphenols and expansins behavior in Suncrest peaches treated with UV-B. In: Abstracts of the 2nd network meeting of COST Action FA0906 (UV4growth). p. 15, Mikulov, Czech republic, 14-16 April 2013</p> <p>Lingua: FRA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>

4.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sabrina Raddi, Leonora Di Gesualdo, Mercia Diniz Silva Peter, Andrea Bertacchi, Paolo Cherubini (2013). ANALISI DENDROECOLOGICHE SULLA REAZIONE A SICCITÀ ESTIVA, RISTAGNO IDRICO INVERNALE E SALINITÀ DI FRAXINUS ANGUSTIFOLIA VAHL. E QUERCUS ROBUR L. A SAN ROSSORE (PISA, ITALIA). In: IX Congresso Nazionale SISEF Multifunzionalità degli Ecosistemi Forestali Montani: Sfide e Opportunità per la Ricerca e lo Sviluppo 16-19 Settembre 2013, Libera Università di Bolzano. Bolzano, 16-19 /09/2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
5.	Abstract in Atti di convegno	<p>Leonardi M, Karkleva K, D'ANGIOLILLO F, Ambryszewska K, Pistelli L, Cervelli C, Pistelli Lu (2013). Antioxidant activities of essential oils from different Rosmarinus officinalis varieties. In: ISANH conferences. ISANH , Marrakech, Morocco, 27-28 giugno 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04</p>
6.	Abstract in Atti di convegno	<p>Betemps D.L., Fachinello J.C., Portela N.M., Galarça S.P., Remorini D., Massai R., Agati G. (2013). Application of Vis/Nir spectroscopy to establish peach ripening as affected by rootstock. In: Book of abstracts. p. 146, Matera (Italy), 17-20 June 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
7.	Abstract in Atti di convegno	<p>Scattino C., Neugart S., Schreiner M., Ranieri A. (2013). Caratterizzazione del profilo flavonolico di pesche e nettarine sottoposte a trattamenti post-raccolta con radiazione UV-B.. In: Abstracts . XXXI Convegno Nazionale della Società Italiana di Chimica Agraria. . p. 76</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
8.	Abstract in Atti di convegno	<p>Scattino C., Negrini N., Morgutti S., Chan H.M., Cocucci M., Crisosto C.H., Tonutti P., Ranieri A. (2013). Effects of UV-B post-harvest treatments on polyphenols and expansins of Suncrest peaches. . In: UV4growth, COST-Action FA0906 Mikulov, Czech Republic - ANNUAL NETWORK MEETING . p. 15, Mikulov, Czech Republic</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
9.	Abstract in Atti di convegno	<p>Scattino C., Negrini N., Morgutti S., Chan H.M., Cocucci M., Crisosto C.H., Tonutti P., Ranieri A. (2013). Effects of post-harvest UV-B treatments on peach fruit polyphenols and expansins: biochemical and molecular aspects.. In: Abstracts VIII International Peach Symposium . p. 114, Matera (Italy), 17-20 June 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV UNIFI</p>
10.	Abstract in Atti di convegno	<p>Njeru E.M., Avio L., Sbrana C., Turrini A., Bocci G., Barberi P., Giovannetti M. (2013). Enhancing mycorrhizal symbiosis and productivity of field grown organic tomato through crop and management diversification. In: International Conference on Organic Agriculture Sciences. p. 42, Budapest and Eger, 9-13 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p>

		Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/16 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
11.	Abstract in Atti di convegno	Borghesi E., Trivellini A., Gordillo B., Rodríguez-Pulido F., Malorgio F., Heredia F. (2013). Hybridación entre especies tradicionales y esotica de tomate: influencia en el color, la firmeza y composición antocianina del fruto durante la maduración. In: X Congreso Nacional de color. vol. 1, p. 1, Angela Garcia Codoner, ISBN: 9788490480588, Valencia , 26-28 Junio 2013 Lingua: SPA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/04 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
12.	Abstract in Atti di convegno	SFORZA RFH, LUCCHI A (2013). Invasive exotic pests in European vineyards: prospects for biological control?. In: Biological control of Arthropods. Puc?n, Chile, 4-8 Marzo 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
13.	Abstract in Atti di convegno	Remorini D., Betemps D.L., Olivieri E., Fachinello J.C., Massai R., Agati G. (2013). Non-destructive evaluation of ripening in peach fruit using a fluorescence-based sensor. In: Book of abstracts. p. 151, Matera (Italy), 17-20 June 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/03 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
14.	Abstract in Atti di convegno	Cossu R.M., Natali L., Barghini E., Giordani T., Buti M., Mascagni F., Rieseberg L., Kane N.C., Gill N., Morgante M., Cavallini A. (2013). Using different procedures for assembling next generation sequencing reads allows to obtain a complete description of the repetitive component of the sunflower genome.. In: Plant Genome Evolution 2013 A Current Opinion Conference - Abstract Book. Elsevier, Amsterdam Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/07 Provenienza del dato: UGOV UNIPI
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Esposizione	LANDI M, TATTINI M, GUIDI L, GOULD KS (2013). Can anthocyanins photo-protect sweet basil against boron toxicity?. 7th IWA International Workshop on Anthocyanins. Porto (Portugal), 9-11 September 2013. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/13
2.	Banca dati	Barberini S., Savona M., Raffi D., Leonardi M., Pistelli Laura, Stochmal A., Pistelli Luisa, Vainstein A., Ruffoni, B. (2013). Salvia officinalis hydroxyphenylpyruvate reductase mRNA, complete cds GenBank: JX566894.1 GI:448278785. Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04 Provenienza del dato: UGOV UNIPI



In uscita:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	CATUREGLI	Lisa	CTRLSI86A67G702K	Agricultural University of Athens, Atene	Grecia	150
2.	D'ANGIOLILLO	Francesca	DNGFNC84A52H703X	Department of Chemical biology and Genetics, Centre of Region Hana for Biotechnological and Agricult	Repubblica Ceca	60
3.	GENNAI	Clizia	GNNCLZ84P67M126B	CSIC - Cordoba	Spagna	60
4.	GUGLIELMINETTI	Lorenzo	GGLLNZ65S26G843K	Faculty of Science, Hokkaido University, Sapporo	Giappone	183
5.	LANDI	Marco	LNDMRC83L05G702J	Victoria University of Wellington, Wellington	Nuova Zelanda	170
6.	MASCAGNI	Flavia	MSCFLV87H41E463O	Department of Ecology and Evolutionary Biology, University of California, Irvine	Stati Uniti d'America	180
7.	PELLEGRINI	Elisa	PLLLSE79D65G843D	Institut für Pharmazeutische Biologie und Biotechnologie, Deutschhausstraße 17a, D-35032 Marburg	Germania	90
8.	REMORINI	Damiano	RMRDMN70R13G702T	University of Beijing	Cina	30

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	BARROSO	FELIPE		Universitate de Evora	Portogallo	07	180
2.	CRETELLA	AGNESE		Wageningen University	Paesi Bassi	07	30
3.	DOERING	ANNE SARAH		Institut für Pharmazeutische Biologie und Biotechnologie, Marburg	Germania	07	120
4.	DVORTSIN	LEONID		Università di Groningen, Department of Economics and Management	Paesi Bassi	07	365
5.	GROMASHEVA	OLGA		Università di San Pietroburgo	Federazione Russa	07	365
6.	LEITZKE BETEMPS	DEBORA		Universidade Federal de Pelotas, Rio Grande do Sul, Pelotas	Brasile	07	30
7.	PIMENTA	ALEX CAETANO		Depto. Botânica, Universidade Federal do Paraná - UFPR, Curitiba	Brasile	07	120

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

▶	QUADRO F.1	F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)
---	------------	---

Professori Ordinari

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	MAZZONCINI	Marco	MZZMRC55D20E625U	Professore Ordinario	07	07	AGR/02	01/12/2005			
2.	MORINI	Stefano	MRNSFN45L22L850E	Professore Ordinario	07	07	AGR/03	01/01/2000			

Professori Associati

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
				Professore							

Professore

In aspettativa per incarico ministeriale ai sensi dell'art. 17 del DL 30.12.2009, n. 195, per

1.	MEGALE	Pier Gino	MGLPGN46C21G702R	Associato confermato	07	07	AGR/08	04/11/1985				12	lespletamento dellincarico di commissario straordinario delegato, conferitogli con DPCM 10.12.2010 fino al 25 giugno 2014.
----	--------	-----------	------------------	----------------------	----	----	--------	------------	--	--	--	----	--

Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	CONSORTI	Salvatore Brunello	CNSSVT53R12L833R	Ricercatore confermato	07	07	AGR/10	11/11/1988			

Assistente Ruolo Esaurimento

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

No data found

Straordinari a tempo determinato

No data found

Ricercatori a tempo determinato

No data found

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1	G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi
-------------------	--

PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

No data found

FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Fibr che risultano avere entrate di cassa del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

N.	Titolo	Codice	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area
1.	Integrazione e confronto di mezzi e itinerari tecnici innovativi a diversa "intensità ecologica" finalizzati ad una gestione intelligente di sistemi agricoli conservativi	RBFR13L8J6_001	FRASCONI Christian	464.351	07

PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2011, 2012, 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

N.	Titolo	Programma Quadro	Acronimo	Codice	Responsabile	Costo eleggibile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area
1.	Knowledge brokerage to promote sustainable food consumption and production: linking scientists, policymakers and civil society organisations	VII	FOODLINKS	265287	BRUNORI Gianluca	142.944	35.736	07
	Urban, peri-urban and regional food dynamics: toward an integrated				BRUNORI			

2.	and territorial approach to food	VII	PUREFOOD	264719	Gianluca	502.855	167.618	07
3.	Agricultural Knowledge Systems in Transition: Towards a more effective and efficient support of Learning and Innovation Networks for Sustainable Agriculture	VII	SOLINSA	266306	BRUNORI Gianluca	321.299	107.099	07
4.	Strategies for Organic and Low-input Integrated Breeding And Management	VII	SOLIBAM	245058	MAZZONCINI Marco	206.550	68.850	07
5.	EFFICIENT USE OF INPUT IN PROTECTED HORTICULTURE	VII	EUPHOROS	211457	PARDOSSI Alberto	319.169	106.389	07
6.	ROBOT FLEETS FOR HIGHLY EFFECTIVE AGRICULTURE AND FORESTRY MANAGEMENT	VII	RHEA	245986	PERUZZI Andrea	463.667	154.556	07
7.	Optimising Subsidiary Crop Applications in Rotations	VII	OSCAR	289277	MAZZONCINI Marco	87.181	43.590	07
8.	Strengthening of Food, Agriculture and Water related International Research Cooperation of Algeria	VII	FAWIRA	295088	BERNI Paolo	86.760	28.920	07
9.	Quantification of ecological services for sustainable agriculture	VII	QUESSA	311879	MAZZONCINI Marco	79.730	79.730	07
10.	Water reuse in Mediterranean Countries	VII	WATEREUS-MED	295280	BERNI Paolo	51.300	0	
11.	Impact of Research on EU Agriculture	VII	IMPRESA	609448	BRUNORI Gianluca	191.840	0	
12.	A Traceability and Early warning system for supply chain of Agricultural Products: Complementarities between EU and China	VII	TEAP	318963	PARDOSSI Alberto	44.100	0	
13.	European Network for Advanced Research on Olfaction for Malaria Transmitting Insect Control	VII	ENAROMaTIC	222927	PELOSI PAOLO	193.334	0	

Altre tipologie di progetto

N.	Titolo	Codice	Macro Tipologia	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area	Ente Finanziatore
1.	Innovazione e Qualificazione dei Prodotti per la Valorizzazione della Floricoltura Toscana e la Rinaturalizzazione di Aree Antropizzate) (VALFLORIA2)		Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	MALORGIO Fernando	7.500	07	Regione Toscana
2.	Verso la rete per lagricoltura civica. Progetto di monitoraggio delle aziende civiche nella provincia di Pisa.		Bandi di altri Enti locali o territoriali	ROSSI Adanella	15.000	07	Amministrazione Provinciale di Pisa
3.	Monitoraggio dei giallumi della vite nella provincia di Massa Carrara - Anno 2011	ZE7013414F	Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	MATERAZZI Alberto	8.100	07	Regione Toscana
4.	Supporto Tecnico Scientifico per le attività analitiche del laboratorio di diagnostica fitopatologica e di biologia molecolare del SFR Regione Toscana per Virus, Viroidi e Fitoplasmi Anni 2011- 2012	Z9D01CEBAD	Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	MATERAZZI Alberto	1.500	07	Regione Toscana
5.	Monitoraggio infezioni virali su colture ornamentali nel comprensorio florovivaistico pistoiense e indagini sui giallumi della vite nelle provincie di Massa Carrara e Lucca Anno 2012	Z99058E5B8	Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	MATERAZZI Alberto	15.000	07	Regione Toscana
6.	Supporto Tecnico Scientifico per le attività analitiche del laboratorio di diagnostica fitopatologica e di biologia molecolare del SFR Regione Toscana per Virus, Viroidi e Fitoplasmi Anni 2012- 2013		Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	MATERAZZI Alberto	5.000	07	Regione Toscana
7.	Supporto scientifico al monitoraggio dei giallumi della vite in Toscana 2013; indagine di supporto analitico per la valutazione epidemiologica del Legno Nero su alcuni impianti pilota in provincia di Siena; monitoraggio sulla diffusione di virus di qualità su Prunus ornamentali nel comprensorio vivaistico pistoiense	ZB40AA60A0	Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	MATERAZZI Alberto	19.200	07	Regione Toscana
8.	Il pane del grano toscano prodotto in accordo al disciplinare proposto per la protezione comunitaria di rigine (DOP)		Fondi strutturali	ANDRICH Gianpaolo	160.000	07	Regione Toscana
			Bandi regionali				

9.	Sviluppo di processo innovativo per la produzione di olio di oliva a parametri nutraceutici e organolettici controllati		(esclusi fondi strutturali)	ANDRICH Gianpaolo	35.750	07	Regione Toscana
10.	Metodi innovativi per il miglioramento genetico di Gypsophila (DM 11059/7643/09)		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	GIOVANNETTI Manuela	55.749	07	MiPAAF
11.	Qualità di filiera: il ruolo dei lieviti agenti di alterazione nella maturazione dei vini rossi ad elevata gradazione alcolica - Bando OIGA 2009-2012		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	AGNOLUCCI Monica	63.000	07	MiPAAF
12.	Un database viticolo italiano ad approccio multidisciplinare, per la conoscenza e la valorizzazione dei genotipi region	D21J1000040007	Bandi di Associazioni, Agenzie, Fondazioni e Enti privati europei ed internazionali	D'ONOFRIO Claudio	98.300	07	Fondazione Cassa di Risparmio delle Province Lombarde
13.	Genomica dell'olivo e miglioramento genetico - OLEA		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	GUCCI Riccardo	22.275	07	MiPAAF
14.	Studio finalizzato alle Variabili agronomiche di produzione per la gestione sostenibile della risorsa idrica e della risorsa suolo e messa a punto di metodi innovativi per la definizione dello stato ottimale di maturazione del frutto		Bandi di Associazioni, Agenzie, Fondazioni e Enti privati europei ed internazionali	GUCCI Riccardo	50.000	07	UNAPROL
15.	Gestione delle risorse irrigue, monitoraggio dell'irrigazione e determinazione del momento ottimale della raccolta		Bandi di Associazioni, Agenzie, Fondazioni e Enti privati europei ed internazionali	GUCCI Riccardo	4.000	07	Associazione Ligure Olivicoltori
16.	Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie nei settori agricolo e alimentare e in quello forestale		Fondi strutturali	GUCCI Riccardo	37.000	07	Regione Toscana
17.	Sistemi avanzati per la produzione vivaistica di tappeti erbosi di specie macroterme ad uso multifunzionale a basso consumo idrico ed energetico		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	PERUZZI Andrea	79.000	07	MiPAAF
18.	Vivaismo sostenibile (VIS)		Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	PERUZZI Andrea	23.578	07	Regione Toscana
19.	Strategie innovative di controllo della flora infestante su colture orticole biologiche (COFICO).		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	PERUZZI Andrea	110.000	07	MiPAAF
20.	: La meccanizzazione dell'aglio di Vessalico nella Alta Valle Arroscia		Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	PERUZZI Andrea	45.830	07	Regione Liguria

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1	H.1 Premi scientifici (2013)
L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 27/04/2015 18:11. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.	
No record found	
QUADRO H.2	H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 27/04/2015 18:11. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	BRUNORI	Gianluca	BRNGLC60C25E625O	Vice-president	2011	European Society for Rural Sociology	ITA	http://www.ruralsociology.eu/
2.	DI LAURO	Alessandra	DLRLSN65P47F152R	counselor	2013	European Council for rural Law		

QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 27/04/2015 18:11. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	MELE	Marcello	MLEMCL69P02E463U	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE (ISSN: 1828-051X)	2010	
2.	QUARTACCI	Mike Frank	QRTMFR56T16Z404P	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	AGROCHIMICA (ISSN: 0002-1857)	2012	
3.	TOMEI	Paolo Emilio	TMOPLA47M24L833L	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	INTER NOS	2007	
4.	TOMEI	Paolo Emilio	TMOPLA47M24L833L	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	PARALLELI E MERIDIANI (ISSN: 1825-1528)	2000	

* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

QUADRO H.4

H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 27/04/2015 18:11. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	MAZZONCINI	Marco	MZZMRC55D20E625U	Direttore/Responsabile Scientifico	Centro di Ricerche Agro-Ambientali "Enrico Avanzi" (CiRAA)	ITA	01/11/2009	30/10/2016	
2.	NALI	Cristina	NLACST65A70G687K	Direttore/Responsabile Scientifico	Istituto di Ricerca sul Territorio e l'Ambiente "Leonardo"	ITA	01/02/2012	31/12/2015	www.leonardo-irta.it/

QUADRO H.5

H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 27/04/2015 18:11. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	TOMEI	Paolo Emilio	TMOPLA47M24L833L	Attività di insegnamento	Université de Monastir	TUN	14/11/2013	16/11/2013	3 giorni
2.	TOMEI	Paolo Emilio	TMOPLA47M24L833L	Attività di insegnamento	Université Badji Mokhtar - Annaba	DZA	18/11/2013	20/11/2013	3 giorni

QUADRO H.6

H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 27/04/2015 18:11. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found



Anno 2013

Università di PISA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI"

Parte III: Terza missione

QUADRO I.0 | **I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione**

Il DISAAA-a, accanto alle sue funzioni istituzionali, didattica e ricerca, persegue la Terza Missione, ovvero tutte le attività connesse al trasferimento tecnologico, con la finalità di valorizzare e diffondere i risultati della ricerca, avviare sistematici rapporti con il tessuto economico e produttivo locale e nazionale, favorire l'utilizzo dei risultati della ricerca nei processi produttivi innovativi. Per terza missione, si deve intendere infatti l'insieme delle attività con le quali il Dipartimento interagisce direttamente con la società, fornendo un contributo che accompagna le missioni tradizionali di ricerca (nella quale si interagisce prevalentemente con la comunità scientifica) e di insegnamento (nel quale si realizza una interazione con una frazione particolare della società, gli studenti). L'attività di Terza Missione del DISAAA-a si concretizza pertanto lungo due direttrici principali:

- Terza missione di valorizzazione economica della conoscenza: l'obiettivo è la crescita economica del Paese attraverso la trasformazione della conoscenza prodotta dalla ricerca del Dipartimento in conoscenza utile ai fini produttivi. In questo ambito si collocano le attività conto-terzi, i rapporti tra ricerca e mondo delle imprese, la gestione delle strutture di supporto ed intermediazione alle quali coadiuva, ovviamente, anche l'Ateneo di Pisa.
- Terza missione culturale e sociale: vengono prodotti beni e servizi pubblici che aumentano il benessere della società e che possono essere distinti in tre sottoclassi in base al proprio contenuto:
 - o Culturale: sono realizzati in collaborazione stretta con altri enti pubblici o privati, sono finalizzati alla divulgazione scientifica e consistono nella pubblicazione di articoli e libri a carattere divulgativo e nell'organizzazione di conferenze, open-day ecc.
 - o Educativo: si tratta di progetti formativi regionali, nazionali ed internazionali condotti in collaborazione con scuole di vario ordine e grado e comprendendo la formazione continua, la formazione a distanza, l'educazione degli adulti, ecc.
 - o Sociale: sono attività svolte a favore di persone con disabilità di vario tipo o con difficoltà di inclusione sociale, anche mediante consulenze rivolte alla comunità per individui e gruppi marginalizzati e/o in difficoltà.

Il DISAAA-a comprende la necessità di una Università aperta che rappresenta uno dei passaggi obbligati per entrare nella società della conoscenza. D'altra parte, la domanda sociale in questa direzione è molto forte e se non viene soddisfatta dalle Università potremmo ricorrere nell'errore fatto in passato quando, nel periodo di transizione dal Medio Evo all'età moderna, si richiedeva un nuovo rapporto con la tecnologia e con la conoscenza della natura che l'Università non seppe cogliere per rispondere a quella domanda. La conseguenza fu che la rivoluzione scientifica si consumò fuori dagli atenei, nelle Accademie.

A questo fine il DISAAA-a si adopera nel perseguire la Terza Missione con molteplici attività, tra le quali:

- pubblicazioni divulgative (cartacee e digitali) a livello nazionale o internazionale e dedicate al pubblico esterno;
- partecipazioni a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale e locale;
- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti;
- organizzazione di concerti e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità;
- partecipazione alla formulazione di programmi di pubblico interesse (policy-making);
- iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio;
- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori;
- iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani.

QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

QUADRO I.1.a | **I.1.a Brevetti**

Brevetti validati/aggiunti dal personale di Dipartimento/Facoltà

N.	Titolo	Titolarietà	Nr.	Authority	Anno	Elenco Inventori della Struttura
	METODO PER REALIZZARE UN TAPPETO ERBOSO UTILIZZANDO SEMI ARTIFICIALI					VOLTERRANI

1.	SOMATICI OTTENUTI DA NODI DI SPECIE GRAMINACEE	PACINI MAURIZIO; VOLTERRANI, MARCO	PI20100043	IT	2011	Marco <i>validato</i>
2.	PROCEDIMENTO PER LA PRODUZIONE DI OLIO D'OLIVA DI ELEVATA QUALITÀ+Ç ORGANOLETTICA E NUTRIZIONALE.	UNIVERSITA' DI PISA	RM20100617	IT	2012	ANDRICH Gianpaolo <i>validato</i> ; VENTURI Francesca <i>validato</i> ; ZINNAI Angela <i>validato</i>
3.	PROCEDIMENTO PER LA TOTALE ED EFFICIENTE CONVERSIONE DI ARUNDO DONAX A DARE FURALDEIDE, ACIDO LEVULINICO E DERIVATI LIGNINICI	ANGELINI LUCIANA GABRIELLA; MARTINELLI, MARCO; RASPOLLI GALLETTI ANNA MARIA; RIBECHINI ERIKA; SCUOLA SUPERIORE DI STUDI UNIVERSITARI E DI PERFE	FI20090210	IT	2011	ANGELINI Luciana Gabriella <i>validato</i>

QUADRO I.1.b | I.1.b Privative vegetali

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

QUADRO I.2 - SPIN-OFF

QUADRO I.2 | I.2 Imprese spin-off

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

QUADRO I.3 | I.3 Entrate conto terzi

Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI	605.512,00	368.544,00	4.000,00	0,00

QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4 | I.4 Monitoraggio delle attività di PE

Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	N.Schede Iniziative
Si	3

QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

QUADRO I.5.a | I.5.a Scavi archeologici

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.5.b | I.5.b Poli museali

N.	Nome della struttura di gestione	Numero di siti museali gestiti dal polo museale	Numero di giorni di apertura nell'anno	Spazi dedicati in mq	Budget impegnato nell'anno	Totale finanziamenti esterni	N.ro di visitatori nell'anno	N.ro di visitatori nell'anno paganti	Presenza sistema rilevazione presenze
1.	Sistema Museale di Ateneo - Polo 4: Centro di Ateneo Museo di Storia Naturale e del Territorio	2	350	1.185	30.000	209.222	22.610	15.766	si

QUADRO I.5.c

I.5.c Immobili storici

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

QUADRO I.6.a

I.6.a Trial clinici

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.6.b

I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.6.c

I.6.c Attività di educazione continua in Medicina

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

QUADRO I.7.a

I.7.a Attività di formazione continua

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.7.b

I.7.b Curricula co-progettati

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

QUADRO I.8.a

I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

QUADRO I.8.b

I.8.b Uffici di Placement

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Ufficio Orientamento, Sostegno agli studenti e Job Placement	2008	140.000,00	2,50

QUADRO I.8.c

I.8.c Incubatori

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

QUADRO I.8.d

I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione

N.	Ragione sociale	Codice Fiscale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	Consorzio Polo Tecnologico La Magona	1228620496	1997	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di	Si

2.	Consorzio PONT - TECH	1362920504	2000	attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
3.	Fondazione Toscana Life Science	92041260529	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
4.	Associazione NETVAL - Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria	P. IVA 030922401	2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
5.	PNI Cube - Associazione italiana degli incubatori universitari e delle business plan competition locali	P.IVA 093765500	2006		
6.	Convenzione con Camera di Commercio di Pisa	C.F.8000043050	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
7.	Consorzio Pont-Tech S.c.r.l.		2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
8.	Convenzione con Polo di Navacchio	P. IVA 014825205	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
9.	Convenzione tra Università di Pisa e A.S.SE.FI. AZIENDA SPECIALE DELLA CAMERA DI COMMERCIO (CCIAA) DI PISA		2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
10.	Associazione ItaliaCamp	P.IVA 1106447100	2012	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE), Servizi di placement (es. Almalaurea),	
11.	Convenzione tra Università di Pisa e Camera di commercio industria e artigianato di Lucca		2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
12.	Convenzione ILO Nova Network per il trasferimento della conoscenza e la Valorizzazione industriale della ricerca		2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
13.	Circolo Toscano di Cordoba - Collaborazione Università di Pisa Università di Cordoba		2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
14.	Associazione temporanea di scopo "Polo Scienze della Vita"		2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
15.	Consorzio "Incubatore"	cf. 01667890501	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
16.	Convenzione tra Metropoli (azienda speciale della Camera di commercio di Firenze) e Università di Pisa	06178350481	2012	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
17.	Associazione temporanea di scopo "Polo di innovazione Energia"		2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
18.	Adesione al Programma Formazione e Innovazione per l'Occupazione FlxO Scuola & Università 2011-2013		2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Servizi di placement (es. Almalaurea),	



QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Polo Tecnologico Navacchio spa	01482520507	2010	0,00
2.	Pont-tech srl	1362920504	2000	0,00
3.	Toscana Life Sciences Park	92041260529	2004	0,00