

Attività di Public Engagement (PE)

Insieme di attività senza scopo di lucro con valore educativo, culturale e di sviluppo della società, rivolte al pubblico

PE 1	Docente		SSD
	Gaetano Amato		AGR/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/01/2019	al 31/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	Banca del Germoplasma di specie mediterranee		
Obiettivi dell'iniziativa	Diffusione delle popolazioni locali di Frumento duro, Pomodoro da serbo, Scorpiurus, Rosmarino.		
Presenza sistema di valutazione	NO		
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: fruizione da parte della comunità di germoplasma vegetale.		
Breve descrizione	Incontri con imprenditori agricoli e amministratori locali per fornire informazioni tecnico-scientifiche sulla propagazione delle popolazioni locali, sugli adempimenti per l'iscrizione delle varietà da conservazione e fornitura di piccoli quantitativi di sementi per la successiva moltiplicazione.		

PE 2	Docente	SSD
Gaetano Amato		AGR/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/01/2019	al 31/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Partecipazione alla Commissione " <i>Born in Sicily</i> " (L.R. n. 19 del 18/11/13 – "Tutela e valorizzazione delle risorse genetiche <i>Born in Sicily</i> per l'agricoltura e l'alimentazione").	
Obiettivi dell'iniziativa	In attuazione alla LR 19 del 2013, n. 19, la Commissione, nell'ambito delle politiche di sviluppo, promozione e salvaguardia degli agroecosistemi e delle produzioni di qualità, favorisce e promuove la tutela delle risorse genetiche autoctone di interesse agrario, forestale e zootecnico del territorio regionale, relativamente a specie, razze, varietà, popolazioni, cultivar, ecotipi e cloni per i quali esistano interessi dal punto di vista economico, scientifico, ambientale, culturale, specialmente, anche se non esclusivamente, se a rischio di erosione genetica.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: partecipazione a comitati per la definizione di norme tecniche e per la salvaguardia e valorizzazione dell'agro- biodiversità.	
Breve descrizione	La Commissione tecnico-scientifica " <i>Born in Sicily</i> " ha il compito di esprimere parere sull'iscrizione e la cancellazione delle varietà locali nel Repertorio volontario regionale, esprimere parere sulle linee di intervento della Regione e determinare i criteri per l'individuazione degli Agricoltori custodi. La commissione è composta da esperti della Regione e del mondo scientifico e accademico e da rappresentanti del mondo agricolo. In particolare, l'iscrizione al Repertorio regionale riguarda le risorse genetiche autoctone del territorio siciliano o integrate nel territorio siciliano da almeno 50 anni, che abbiano un legame storico con il territorio e con la comunità rurale. La Commissione, inoltre, indica le modalità di conservazione <i>in situ</i> ed <i>ex situ</i> delle risorse genetiche, valuta l'eventuale rischio di estinzione ed il grado di erosione delle stesse ed indica l'ambito locale in cui è consentita la circolazione del materiale genetico delle singole risorse.	

PE 3	Docenti	SSD
Gaetano Amato, Dario Giambalvo		AGR/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/01/2019	al 31/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Partecipazione alle attività della Commissione di valutazione delle richieste di iscrizione al Registro Nazionale delle Varietà da Conservazione delle specie agrarie e delle specie ortive (D.Ass. n.37/GAB del 09/05/2018).	
Obiettivi dell'iniziativa	Le attività della Commissione hanno lo scopo di promuovere e consentire la conservazione <i>in-situ</i> e l'utilizzo sostenibile di risorse fitogenetiche attraverso la coltivazione e la commercializzazione delle sementi e dei materiali da riproduzione di varietà locali di specie erbacee da pieno campo ed ortive.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: partecipazione a comitati tecnico-scientifici per la definizione di norme tecniche e per la valorizzazione dell'agro-biodiversità.	
Breve descrizione	La Commissione, istituita ai sensi dei D. M. 17/12/2010 e 18/09/2012 (disposizioni Applicative dei D.Lgs 29/10/2009 n.149 e 30/12/2010 n. 267), esamina ed esprime pareri sulle richieste, presentate da Enti Pubblici, istituzioni scientifiche, organizzazioni, associazioni, singoli cittadini e aziende, tendenti ad ottenere l'iscrizione nella sezione "Varietà da conservazione" del Registro Nazionale delle varietà di popolazioni locali (sin. Varietà locali o agroecotipi) di specie agrarie ed ortive.	

PE 4	Docente	SSD
Valeria Borsellino		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/01/2019	al 31/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Pagina Facebook "Produzioni e Tecnologie Agrarie - UNIPA"	
Obiettivi dell'iniziativa	Promuovere l'offerta formativa del Consiglio Interclasse Produzioni e Tecnologie Agrarie (PTA), nonché eventi formativi e bandi per corsi di formazione e periodi di studio all'estero.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Siti web interattivi e/o divulgativi, blog.	
Breve descrizione	<p>La pagina Facebook "Produzioni e Tecnologie Agrarie - UNIPA" è una Community che si prefigge di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • essere punto di incontro e riferimento per gli studenti, attuali e potenziali, dei Corsi di Laurea afferenti al Consiglio Interclasse Produzioni e Tecnologie Agrarie; • condividere informazioni utili per stimolare una cultura imprenditoriale innovativa nella gestione delle filiere dei prodotti agricoli, promuovendo e diffondendo iniziative volte all'approfondimento e all'ampliamento delle più generali funzioni dell'agricoltura. <p>La pagina è una risorsa informativa comune per tutti gli studenti del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, che affronta le tematiche relative a uno stile di vita sano e virtuoso in ogni senso. Include una filosofia che necessita di "piccoli passi indietro" rispetto a una civiltà post-industriale, basata sul mito di una crescita illimitata, per puntare invece ad un ritorno alle risorse naturali, ad una difesa della biosfera anche grazie alle nuove tecnologie.</p>	
Impatto stimato	539 utenti	
Link a siti web	https://www.facebook.com/ProduzioniETecnologieAgrarie/	

PE 5	Docente	SSD
Valeria Borsellino		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/01/2019	al 31/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Pagina web "Consiglio Interclasse Produzioni e Tecnologie Agrarie" @Unipa	
Obiettivi dell'iniziativa	Rendere pubblica e trasparente l'attività del Consiglio Interclasse Produzioni e Tecnologie Agrarie (PTA) e dei suoi organi delegati.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Siti web interattivi e/o divulgativi, blog.	
Breve descrizione	<p>La pagina web del "Consiglio Interclasse Produzioni e Tecnologie Agrarie" all'interno del portale Unipa è una risorsa informativa per tutti gli studenti iscritti ai corsi di studio afferenti al Consiglio Interclasse Produzioni e Tecnologie Agrarie (CI PTA) e i docenti del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.</p> <p>La pagina rende trasparente l'attività del CI PTA fornendo l'accesso a informazioni relative alle attività svolte in seno al CI PTA, alla composizione del CI PTA e delle varie commissioni dallo stesso delegate a svolgere attività istituzionali (Commissione Gestione di Assicurazione della Qualità; Commissione Paritetica Docenti-Studenti della Scuola Politecnica; Commissione Piani di studio; Commissione per l'Offerta formativa; Commissione delegata allo Sviluppo delle azioni e delle attività extracurricolari; Commissione delegata per la Comunicazione e Promozione dei CdS PTA), ai delegati per l'assolvimento di specifiche funzioni (pratiche Erasmus, attività di tutoraggio, attività di tirocinio, SUA).</p>	
Impatto stimato	250 utenti	
Link a siti web	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/consiglio-interclasse-pta-00001/	

PE 6	Docente	SSD
Donato Salvatore La Mela Veca		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/01/2019	al 31/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Pagina Facebook "Pianificazione e gestione forestale in Sicilia"	
Obiettivi dell'iniziativa	Promuovere in Sicilia e nelle regioni Mediterranee la Pianificazione forestale, la Selvicoltura, l'uso nobile del legno, la prevenzione degli incendi, la conservazione del Paesaggio forestale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Siti web interattivi e/o divulgativi, blog.	
Breve descrizione	<p>La pagina Facebook "Pianificazione forestale e Selvicoltura in Sicilia" è una Community che si prefigge di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sollecitare la politica e le Istituzioni a intraprendere azioni concrete e immediate per incentivare la pianificazione e la gestione sostenibile dei boschi pubblici e privati regionali; - promuovere e diffondere la cultura forestale e la figura del tecnico forestale nella società italiana per aumentare la consapevolezza dei cittadini sull'importante ruolo delle foreste per la vita sul pianeta; - essere punto di incontro e riferimento per gli studenti dei Corsi di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, per i Tecnici forestali e per tutti i cittadini che hanno a cuore la conservazione delle risorse forestali; - analizzare, confrontare e condividere le buone pratiche selvicolturali che caratterizzano i boschi della penisola ed in particolare quelli del contesto mediterraneo; - stimolare le attività imprenditoriali per la progettazione e realizzazione di filiere dei prodotti legnosi e non legnosi. <p>Questa pagina vuole diventare punto di riferimento di tutti coloro che amano i boschi e pretendono dai governi regionali una azione politica forte ed efficace per la loro conservazione e valorizzazione multifunzionale.</p> <p>La pagina rappresenta inoltre una grande occasione per far conoscere la peculiare realtà forestale regionale e soprattutto per analizzare le tante problematiche e le possibili soluzioni che caratterizzano il settore forestale in Sicilia e nelle altre regioni italiane.</p>	
Impatto stimato	1950 LIKE	
Link a siti web	https://www.facebook.com/selvicolturainsicilia/	

PE 7	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	28/1/2019	
Titolo dell'iniziativa	Consegna Premio di Laurea "Giuseppe Gioia"	
Obiettivi dell'iniziativa	Conferimento premio al migliore elaborato di tesi di Laurea Magistrale del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, AA 2017-18.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Cerimonia presso la sede del Rotary Club Palermo Est per la consegna del premio di 1.000 € alla tesi di Laurea Magistrale, giudicata migliore tra quelle elaborate nell'ambito del Dipartimento SAAF, nell'AA 2016-17. Il premio è stato conferito alla Dott.ssa Giulia Mirabile ("Primi studi sulla contaminazione da Aspergilli in alimenti ad uso zootecnico e locali di trasformazione", Relatore Dott. L. Torta), in presenza del Direttore del Dipartimento SAAF, Prof. S. Colazza.	

PE 8	Docente	SSD
Emanuele Schimmenti		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	05/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Incontro con le parti sociali	
Obiettivi dell'iniziativa	Presentazione dell'offerta formativa dei corsi di laurea del C.I. Produzioni e Tecnologie Agrarie (1 L25 e 2 LM 69).	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: incontro con le parti sociali.	
Breve descrizione	Presentazione dell'offerta formativa 2019/2020 dei corsi di laurea del C.I. Produzioni e Tecnologie Agrarie. Aula magna "Gian Pietro Ballatore" del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	

PE 9	Docente	SSD
Onofrio Corona		AGR/15
Data di svolgimento dell'iniziativa	07/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Bianchi e Rossi: Ciclo di incontri sul vino	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Dissertazione tecnico scientifica sulle diverse espressioni enologiche dei vini rossi.	
Impatto stimato	40 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_07febbraio2019.pdf	

PE 10	Docenti	SSD
	Valeria Borsellino, Pietro Columba, Maria Crescimanno, Emanuele Schimmenti	AGR/01
	Vittorio Farina	AGR/03
	Pietro Catania, Mariangela Vallone	AGR/09
	Gabriella Lo Verde	AGR/11
	Onofrio Corona	AGR/15
	Nicola Francesca	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 11/02/2019	al 15/02/2019
Titolo dell'iniziativa	Welcome Week	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo l'accoglienza degli studenti delle scuole superiori con iniziative ed attività di orientamento e approfondimento culturale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	<p>Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno delle Scuole Superiori per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, ed incrementare il numero delle iscrizioni.</p> <p>Gli studenti delle Scuole Superiori visitano i laboratori e le collezioni del Dipartimento SAAF, partecipano a lezioni universitarie ed incontrano docenti e studenti universitari ed operatori.</p>	
Impatto stimato	320 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_11-15febbraio-2019.pdf	
Link a siti web	http://www.unipa.it/Welcome-Week---edizione-2019/	

PE 11	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	18/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Piano di Orientamento	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno del Liceo Scientifico G. Ferro di Alcamo (TP) per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 12	Docente	SSD
	Tommaso La Mantia	AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	22/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Seminario su "Uomini, altri animali, piante, razze e invasioni aliene: per un nuovo modello di crescita"	
Obiettivi dell'iniziativa	Discutere del concetto di crescita in ambiti multidisciplinari, ma anche chiarire alcuni concetti erroneamente interpretati e trasmessi relativamente alla biologia.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)..	
	Iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani.	
	Giornate organizzate di formazione alla comunicazione (rivolta a PTA o docenti).	
Breve descrizione	Il seminario si svolge nell'ambito di Memoria Scientiae 2019 "Crescere Svilupparsi - Teorie biologiche e mediche, storia sociale e rappresentazioni letterarie e culturali nel mondo antico e contemporaneo (e buone pratiche a scuola)", organizzato da Associazione Palermo Scienza, Università degli Studi di Palermo.	
Impatto stimato	60 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_22febbraio2019.pdf	

PE 13	Docente	SSD
Filippo Sgroi		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	22/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Presentazione dell'offerta formativa dell'Ateneo di Palermo	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione dell'Offerta Formativa dell'Università degli Studi di Palermo presso il Liceo "Santi Savarino" di Partinico.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	L'iniziativa ha visto coinvolte le 5 Scuole dell'Ateneo di Palermo nell'ambito della presentazione della propria offerta formativa. In particolare, insieme agli altri colleghi della Scuola Politecnica, è stata presentata l'offerta formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF)	
Impatto stimato	400 partecipanti	

PE 14	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	25/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Piano di Orientamento	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno dell'Istituto Pascasino, Liceo Scienze Umane di Marsala (TP) per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 15	Docenti	SSD
Giuseppina Migliore, Giorgio Schifani		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	25/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Riunione del Comitato Organizzatore Convegno Modelli di gestione agroecologica dell'ambiente e prodotti chimici di sintesi: il caso del glifosate.	
Obiettivi dell'iniziativa	Organizzazione convegno scientifico.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day).	
	Organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità.	
Breve descrizione	Incontro con dirigenti AIAB, rappresentante Ordine Agronomi e Forestali, Direttore e Docenti del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo per la determinazione dei relatori e dell'organizzazione del Convegno "Modelli di gestione agroecologica dell'ambiente e prodotti chimici di sintesi: il caso del glifosate".	

PE 16	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	27/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Piano di Orientamento	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno dell'Istituto Tecnico Economico e Tecnologico Girolamo Caruso di Alcamo (TP) per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 17	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	27/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	Piano di Orientamento	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno dell'Istituto Mattarella e Dolci (Liceo Scientifico, Liceo Classico, Turismo, Agrario) di Castellammare del Golfo (TP) per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	100 partecipanti	

PE 18	Docenti	SSD
	Pietro Columba	AGR/01
	Giuseppe Di Miceli	AGR/02
	Nicola Francesca	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	27/02/2019	
Titolo dell'iniziativa	EXPOCOOK	
Obiettivi dell'iniziativa	Valorizzare e incrementare l'uso dei prodotti agroalimentari per la pizza di qualità siciliana.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Non vi sono dubbi che la preparazione di una buona pizza passa attraverso la qualità dei prodotti utilizzati, le attrezzature a disposizione ed alle competenze tecnico professioni dell'operatore. Solo attraverso l'armonizzazione di questi fattori sarà possibile ottenere una "Pizza di Qualità Siciliana" (PQS).</p> <p>Scopo della tavola rotonda è quello di fare il punto della situazione su un prodotto storico siciliano come quello della pizza, approfondendo le tematiche dei prodotti agroalimentari di qualità di origine siciliana, come semole, olio extravergine di oliva e formaggio.</p>	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/EXPOCOOK-Valorizzare-e-incrementare-lutilizzo-dei-prodotti-agroalimentari-per-la-pizza-di-qualit-Siciliana.pdf	
Link a siti web	https://www.unionepizzaioitaliani.it/	

PE 19	Docente	SSD
Vittorio Farina		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	27/02/ 2019	
Titolo dell'iniziativa	Fruits tropicaux made in Sicily ! // Trop ou pas assez d'eau: le casse-tête des paysans suisses	
Obiettivi dell'iniziativa	La Radio Télévision Suisse (RTS) ha realizzato, nella primavera scorsa, un reportage sulle colture tropicali diffuse in Sicilia mettendo insieme il mondo delle produzioni e quello della ricerca. La risposta al cambiamento climatico in atto, e al conseguente mutamento nella scelta della coltura da impiantare, va coadiuvato da informazioni tecniche adeguate che devono scaturire da una sperimentazione sul territorio, frutto di un sodalizio tra impresa e ricerca.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni dello staff docente a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale o internazionale.	
Breve descrizione	Intervista televisiva sul cambiamento climatico e il ruolo della ricerca nell'introduzione e lo studio di nuove colture.	
Impatto stimato	Utenti Tv Svizzera Nazionale	
Link a siti web	https://pages.rts.ch/emissions/abe/9622047-mangues-papayes-et-lichies-made-in-sicily-trop-ou-pas-assez-deau-le-casse-tete-des-paysans-suissees.html	

PE 20	Docente	SSD
	Filippo Saiano	AGR/13
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/03/2019	al 15/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Filiera del vino e sostenibilità. Percorsi di alternanza scuola-lavoro in filiera.	
Obiettivi dell'iniziativa	La finalità dell'iniziativa è quella di stimolare negli studenti l'atteggiamento critico del consumatore riguardo al concetto di "origine" e di "provenienza", in particolare nella filiera agroalimentare vitivinicola.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Gli studenti potranno acquisire l'importanza della trasversalità dell'Educazione Alimentare sugli aspetti scientifici, storici, geografici, culturali, antropologici, ecologici, sociali e psicologici, e il concetto di qualità complessiva del cibo che, partendo dalla sicurezza, ingloba aspetti etici relativi a sostenibilità, stagionalità e territorialità.	

PE 21	Docente	SSD
Filippo Saiano		AGR/13
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/03/2019	al 15/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Da Rifiuto a Risorsa. Percorsi di alternanza scuola-lavoro in filiera	
Obiettivi dell'iniziativa	Il riciclo è un settore chiave della green economy, una sfida del futuro in Europa e nel mondo, mirata alla valorizzazione dei rifiuti e al recupero delle materie. Con il presente modulo si vuole dare agli alunni non solo input di riflessione sulla necessità di preservare l'ambiente ormai molto provato con attività ecosostenibili, ma idee imprenditoriali, di studio e di valorizzazione e recupero del territorio.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Nella proposta delle attività legate allo sviluppo del modulo "Da rifiuti a risorsa", dopo una visione globale dell'argomento e la sua importanza per il futuro, sia per la preservazione dell'ambiente che per l'economia produttiva del Paese, si affronterà la parte legata alla depurazione e al riciclo delle acque, valutando i pro e i contro dei sistemi tradizionali e dei nuovi sistemi come la fitodepurazione.	

PE 22	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	RUSTWATCH, Case Study Region Workshop	
Obiettivi dell'iniziativa	Sviluppo e messa in opera di un sistema di previsione delle ruggini del grano in Sicilia.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Invito di partecipazione rivolto a tutti gli interessati della regione, per lo sviluppo e la messa in opera di un sistema di previsione delle ruggini del grano in Sicilia.	
Link a siti web	https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/rustwatch/CSR/Sicily/2019/CSR2019_Sicily.pdf	

PE 23	Docente	SSD
Tiziano Caruso		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 11/03/2019	al 15/03/2019
Titolo dell'iniziativa	Corso di idoneità fisiologica all'assaggio degli oli vergini ed extra vergini di oliva. Corso per assaggiatori di olio di oliva.	
Obiettivi dell'iniziativa	Valutazione delle strategie di filiera da mettere in atto per massimizzare la valorizzazione dell'olio di oliva.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Il corso, organizzato da Agrisana, si è tenuto a Sciacca (AG). L'attività seminariale mira a trasferire nell'uditorio il ruolo del patrimonio varietale nel determinare lo standard qualitativo del prodotto, dal punto di vista fisico, chimico e organolettico, con articolare riferimento alle relazioni tra composizione biochimica e aspetti sensoriali del prodotto.</p> <p>Il Prof. Tiziano Caruso è intervenuto su:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Influenza delle condizioni pedo-climatiche e della tecnica agronomica sulla qualità dell'olio di oliva. • Lo scenario olivicolo internazionale. • Il patrimonio olivicolo siciliano: biodiversità e qualità degli oli di oliva. • La gestione dell'oliveto tra tradizione e innovazione 	
Impatto stimato	30 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Corso-di-idoneit-fisiologica-allassaggio-degli-oli-vergini-ed-extra-vergini-di-oliva.-Corso-per-assaggiatori-di-olio-di-oliva.pdf	

PE 24	Docente	SSD
Tiziano Caruso		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	21/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Strategie di filiera per la valorizzazione dell'olio di qualità. La gestione dell'oliveto dalle forme di allevamento alla meccanizzazione.	
Obiettivi dell'iniziativa	Valutazione delle strategie di filiera da mettere in atto per massimizzare la valorizzazione dell'olio di oliva.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Confronto tra le azioni proposte da Agrisana, Società cooperativa agricola, per la sostenibilità e la cooperazione nel settore dell'olio di oliva di qualità e le azioni note ai diversi stadi della filiera, volte a caratterizzare e amplificare il livello informativo, per studiare idonee strategie di valorizzazione del prodotto e incrementare il livello di conoscenza dei consumatori sulle peculiari caratteristiche dell'olio. L'incontro è rivolto ad imprenditori, studiosi e tecnici del settore.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Strategie-di-filiera-per-la-valorizzazione-dellolio-di-qualit.pdf	
Link a siti web	http://www.copagri.it/2019/03/19/giovedi-21-a-sciacca-ag-convegno-della-op-agrisana-sul-tema-strategie-di-filiera-per-la-valorizzazione-dellolio-di-qualita-con-bandiera-solfizi-sicolo-canino-e-indelic/	

PE 25	Docenti	SSD
	Rosario Di Lorenzo	AGR/03
	Onofrio Corona	AGR/15
Data di svolgimento dell'iniziativa	23/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Degustazione tecnica dei vini della cv Grillo	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione aspetti tecnici e scientifici	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Dissertazione agronomica sulla varietà viticola autoctona siciliana Grillo. R. Di Lorenzo - Riflessioni sulla cultivar Grillo – Aspetti Agronomici. O. Corona - Riflessioni sulla cultivar Grillo – Aspetti Enologici.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_23marzo2019.pdf	

PE 26	Docenti	SSD
	Pietro Columba, Maria Crescimanno, Emanuele Schimmenti	AGR/01
	Donato Salvatore La Mela Veca	AGR/05
	Pietro Catania, Mariangela Vallone	AGR/09
	Gabriella Lo Verde	AGR/11
	Aldo Todaro	AGR/15
	Nicola Francesca	AGR/16
	Massimo Todaro	AGR/18
Data di svolgimento dell'iniziativa	27/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Open Day	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo l'accoglienza degli studenti delle scuole superiori presso il Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, con iniziative ed attività di orientamento e approfondimento culturale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Gli studenti delle Scuole Superiori visitano i laboratori e le collezioni del Dipartimento SAAF, partecipano a lezioni universitarie ed incontrano docenti e studenti universitari ed operatori.	
Impatto stimato	150 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_27marzo2019.pdf	

PE 27	Docenti	SSD
Tiziano Caruso, Rosario Di Lorenzo		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	28/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Olivicoltura superintensiva in Calabria: si può ?	
Obiettivi dell'iniziativa	Giornata di incontro, alla sua quinta edizione, tra mondo accademico e stakeholders per discutere su opportunità e problematiche dell'olivicoltura, con risvolto sulla Calabria.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>La manifestazione è incentrata sull'olivicoltura superintensiva. Negli ultimi anni, rapide e profonde trasformazioni hanno caratterizzato l'olivicoltura mondiale. Tali spinte innovative, inserite in un quadro di risorse comunitarie tendenzialmente decrescenti, stanno progressivamente cambiando il volto dei tradizionali scenari olivicoli, con l'affermarsi di una più moderna olivicoltura specializzata e meccanizzata, nella quale diventa centrale il tema dell'efficacia delle risorse impiegate e della riduzione dei costi di produzione. Consapevoli di queste realtà, dobbiamo responsabilmente valutare se la nostra millenaria olivicoltura mediterranea sia oggi del tutto all'altezza dei tempi, considerata la sua grande eterogeneità che la caratterizza, dovuta a molteplici ragioni storiche, ambientali, genetiche e culturali. Una possibile scommessa per i nostri territori, è costituita dall'innovazione incentrata su un sistema di coltivazione denominato superintensivo, caratterizzato da un'elevata densità d'impianto (fino a 2000 ed oltre piante/ha) il cui vantaggio principale consiste nell'elevata efficienza della raccolta meccanica realizzata in continuo, mediante l'impiego di macchine scavallatrici, utilizzate da tempo e con eccellenti risultati nella raccolta dell'uva, modificate al fine di renderle adatte anche alla raccolta delle olive.</p> <p>Questo modello di coltivazione sta tuttavia determinando una "rivoluzione globale delle tecniche di coltivazione dell'olivo" in quanto, soprattutto alcune di queste, come le densità di piantagione, la forma di allevamento e la raccolta delle drupe, hanno subito profonde innovazioni. Ma tale modello può essere utilizzato con successo anche in Calabria? Quali sono le opportunità che esso offre, ma soprattutto, siamo ancora in tempo per coglierle?</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Olivicoltura-superintensiva-in-Calabria-si-pu.pdf	

PE 28	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	29/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Piano di Orientamento	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno del Liceo Scientifico V. Fardella e del Liceo Classico L. Ximenes di Trapani (TP) per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 29	Docenti	SSD
	Pietro Columba	AGR/01
	Raimondo Gaglio	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	29/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Apicoltura nel mondo, Produzione di fermentati e distillati di miele, Alimentazione suppletiva delle api	
Obiettivi dell'iniziativa	Formazione e divulgazione tra gli operatori apistici.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)	
Breve descrizione	Incontro con gli apicoltori, i trasformatori e tutti i portatori di interesse sulle problematiche del mercato del miele e dei suoi derivati e sui problemi sanitari e merceologici dei prodotti. Seminario tenuto a Palermo presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale (IZS) della Sicilia.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_29marzo2019.pdf	

PE 30	Docente	SSD
Santo Orlando		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 29/03/2019	al 03/06/2019
Titolo dell'iniziativa	“Sistemi di rappresentazione cartografica”percorsi per le competenze trasversali e l’orientamento ex alternanza scuola lavoro dell’Istituto Statale Istruzione Superiore Mario Rutelli di Palermo.	
Obiettivi dell'iniziativa	Il progetto è finalizzato allo studio e alla realizzazione di disegni e modelli cartografici riguardanti i diversi sistemi di rappresentazione grafica applicati al territorio con termine la città di Palermo, con particolare riferimento al periodo storico dal dopoguerra ai giorni nostri.	
Presenza sistema di valutazione	SI	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	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.	
Breve descrizione	<p>Sensibilizzare gli studenti della scuola secondaria superiore verso il prosieguo della formazione attraverso gli studi universitari.</p> <p>La formazione in uscita, al termine del percorso, fornirà l’acquisizione delle seguenti competenze professionalizzanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - acquisizione di strumenti di conoscenza, elaborazione, comunicazione e valorizzazione dei diversi sistemi di rappresentazione grafica; -capacità di sintesi diacronica e capacità di rielaborazione critica delle conoscenze acquisite; -individuazione delle relazioni tra territorio, contesto storico e tecniche di rappresentazione cartografica; -capacità di tradurre in prodotti concreti (elaborati finali) il bagaglio di conoscenze professionalizzanti acquisite; -capacità di orientamento ed indirizzo alla professione futura, attraverso la consapevole scelta di corsi di studio post-diploma. 	
Impatto stimato	18 studenti delle classi IV A e IV B dell’indirizzo C.A.T	

PE 31	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	30/03/2019	
Titolo dell'iniziativa	Apicoltura nel mondo Produzione di fermentati e distillati di miele Alimentazione suppletiva delle api	
Obiettivi dell'iniziativa	Formazione e divulgazione tra gli operatori apistici.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Incontro con gli apicoltori, i trasformatori e tutti i portatori di interesse sulle problematiche del mercato del miele e dei suoi derivati e sui problemi sanitari e merceologici dei prodotti. Seminario tenuto a Catania presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale (IZS) della Sicilia.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_30marzo2019.pdf	

PE 32	Docente	SSD
Gianniantonio Domina		BIO/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	La flora endemica minacciata delle montagne italiane	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgare conoscenze sulla flora endemica delle montagne italiane.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale.	
Breve descrizione	Volume "La flora endemica minacciata delle montagne italiane" pubblicato dal CAI (Club Alpino Italiano): pagine 367-419 del capitolo sulla Sicilia.	
Impatto stimato	5000 copie	
Link a siti web	https://store.cai.it/manualistica-del-cai/161-la-flora-endemica-minacciata-delle-montagne-italiane.html	

PE 33	Docente	SSD
	Nicola Francesca	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	LA BIRRA NON ESISTE... ESISTONO LE BIRRE! Il mondo delle birre artigianali introdotto agli studenti da Lorenzo Dabove, in arte Kuaska.	
Obiettivi dell'iniziativa	Introdurre gli studenti del corso "Scienze e Tecnologie Agroalimentari" del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo nel mondo delle birre artigianali e conoscenza basilare delle stesse	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Il seminario ha introdotto gli studenti al mondo delle birre artigianali trattando tre fondamentali punti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. caratterizzazione e brevi cenni storici delle birre artigianali in Italia; 2. introduzione tecnica all'approccio sensoriale/degustativo; 3. degustazione guidata di quattro birre prodotte da quattro birrifici siciliani (Alveria, Ballarak, Epica, Yblon). <p>Ospite d'onore, Lorenzo Dabove (in arte Kuaska), da molti considerato il massimo esperto italiano di birra artigianale, noto in campo internazionale per il suo impegno nel promuovere la birra artigianale del nostro paese.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/LA-BIRRA-NON-ESISTE-ESISTONO-LE-BIRRE.pdf	

PE 34	Docenti	SSD
Giuseppina Migliore, Giorgio Schifani, Emanuele Schimmenti		AGR/01
Dario Giambalvo		AGR/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	02/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Modelli di gestione agroecologica dell'ambiente e prodotti chimici di sintesi: il caso del glifosate	
Obiettivi dell'iniziativa	Convegno scientifico per fare il punto sulle implicazioni agronomiche, ambientali e sanitarie connesse all'uso di prodotti chimici di sintesi, ed in particolare del glifosate, ipotizzando al contempo modelli alternativi di gestione dei processi produttivi a maggiore sostenibilità ambientale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day).	
	Iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione).	
Breve descrizione	Organizzazione e coordinamento convegno scientifico in collaborazione tra AIAB e Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo. Incontro pubblico con la partecipazione di studenti universitari, docenti, tecnici e cittadinanza finalizzato a fare il punto sulle implicazioni agronomiche, ambientali e sanitarie connesse all'uso di prodotti chimici di sintesi, ed in particolare del glifosate.	
Budget complessivo utilizzato	2000,00 €	
(di cui)Finanziamenti esterni	2000,00 €	
Impatto stimato	Oltre 200 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_02aprile2019.pdf	

PE 35	Docente	SSD
Giorgio Schifani		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	05/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Riunione del Tavolo tecnico per la promozione dell'agricoltura biologica della Regione Sicilia	
Obiettivi dell'iniziativa	Formulazione di programmi per lo sviluppo dell'AB.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazione alla formulazione di programmi di pubblico interesse (policy-making).	
	Partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme tecniche.	
	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	E' stata discussa la riattivazione degli OMP di Palermo e Acireale per attività di orientamento e assistenza agli agricoltori; la possibile riattivazione di un bollettino fitosanitario integrato con un bollettino agrometeorologico; la riattivazione di un rapporto di collaborazione con la RAI per la diffusione delle informazioni agro- metereologiche a livello regionale; la proposta per la creazione di un Distretto del cibo Biologico; la regolamentazione di Fattorie Didattiche e Fattorie Sociali e connessioni con l'agricoltura biologica; il Piano regionale per l'Agricoltura biologica; le problematiche della Biofabbrica di Ramacca.	
Impatto stimato	15 partecipanti	

PE 36	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	08/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Il contributo del Dottore agronomo e del Dottore forestale nella crescita delle PMI del settore agro-alimentare	
Obiettivi dell'iniziativa	Formazione alla gestione d'impresa.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Nuove prospettive per il ruolo della professione di agronomo nell'ambito della gestione d'impresa. Presentazione di un software gestionale di ultima generazione.</p> <p>Seminario tenuto a Palermo presso il Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.</p>	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_08aprile2019.pdf	

PE 37	Docente	SSD
Gianniantonio Domina		BIO/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	08/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Il verde Storico di Palermo	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgare conoscenze sulla flora coltivata nella città di Palermo	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Seminario inserito all'interno del Corso di Aggiornamento per Docenti di Scuola media Inferiore e Superiore organizzata dalla Società Siciliana di Scienze Naturali	
Impatto stimato	40 partecipanti	

PE 38	Docente	SSD
Santo Orlando		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	10/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Project EAST "Environment, Activities, Studies and Exchanges"	
Obiettivi dell'iniziativa	The EAST Erasmus+ Strategic Partnership, under the Key Action for the Cooperation for innovation and the exchange of good practices, aims at strengthening professional growth of young people active in the field of environmental and sustainable development, promoting the learning mobility of young people, enhancing their skills gained by means of integrated learning activities and give support to their recognition.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
	Iniziativa divulgative rivolte a bambini e giovani.	
Breve descrizione	L'attività didattica e pratica svolta ha avuto per oggetto "Il cambiamento del territorio lungo la costa del Palermitano". Sono state fornite le basi teoriche per la lettura del territorio attraverso fonti storiche (cartografie, foto aeree). Attraverso esercitazioni pratiche è stata individuata l'evoluzione del territorio nel tempo.	
Impatto stimato	20 partecipanti	
Link a siti web	http://associazioneeuro.org/east-it/ https://www.facebook.com/EAST-Environment-Activities-Studies-and-Exchanges-2507806939233825/	

PE 39	Docenti	SSD
	Emanuele Schimmenti	AGR/01
	Francesco Paolo Marra	AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	10/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Welcome Day – Polo territoriale (Caltanissetta)	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Presentazione dell'offerta formativa 2019/2020 ad una rappresentanza di studenti dell'ultimo anno degli Istituti Superiori di Caltanissetta per promuovere il Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	200 partecipanti	

PE 40	Docente	SSD
Antonino Pisciotta		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 15/04/2019	al 30/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Filiera del vino e sostenibilità	
Obiettivi dell'iniziativa	Lezioni e attività di tutoraggio	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
	Iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani.	
	Altro: Progetto PON.	
Breve descrizione	Caratteristiche di una filiera agroalimentare, la filiera vitivinicola: dal processo di produzione delle piante di vite fino alla raccolta delle uve.	
Impatto stimato	30 partecipanti	

PE 41	Docenti	SSD
	Pietro Catania	AGR/09
	Nicola Francesca	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	16/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	VINOLIO 2019: "Innovazioni tecnologiche per il miglioramento dei vini siciliani"	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione di risultati scientifici del settore vitivinicolo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.). Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	<p>La manifestazione VINOLIO, organizzata dall'Istituto Mattarella e Dolci di Castellammare del Golfo (TP), ha l'obiettivo di trasferire agli studenti della Scuola, agli imprenditori agricoli e agli appassionati del settore vitivinicolo le innovazioni tecnologiche sviluppate dal mondo della ricerca. Grazie al lavoro di ricerca le aziende siciliane hanno avuto la possibilità di realizzare vini di alta qualità e di notevole tipicità, fortemente legati al loro territorio di origine, tutti fattori determinanti che rendono i loro prodotti più competitivi nei mercati internazionali.</p> <p>Titolo degli interventi: Pressa pneumatica innovativa per la produzione di vini di qualità (P. Catania) Ecologia microbica e qualità del vino (N. Francesca)</p>	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/VinOlio-2019-Conferences-and-experiences.pdf	

PE 42	Docenti	SSD
	Emanuele Schimmenti	AGR/01
	Salvatore Raimondi	AGR/14
Data di svolgimento dell'iniziativa	17/04/2019	
Titolo dell'iniziativa	Suoli alpini di fronte ai cambiamenti climatici	
Obiettivi dell'iniziativa	<p>Illustrare l'evoluzione dei suoli alpini quando i ghiacciai ritirandosi innescano la pedogenesi sui detriti abbandonati o accelerano i processi sui suoli preesistenti ricchi di sostanza organica. Inoltre, quando la pendenza è favorevole, possono provocare distacchi di masse ghiacciate che determinano danni notevoli lungo i versanti dei rilievi montani e nelle vallate. Anche la morfologia dei luoghi può cambiare. Anche l'attività escursionistica è influenzata e quell'ambiente diventa pericoloso per l'uomo.</p>	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: seminario rivolto agli studenti di "Laboratorio di classificazione e riconoscimento dei suoli" e a dottorandi, ricercatori e professori.	
Breve descrizione	<p>Dopo l'introduzione di Salvatore Raimondi, che ha definito il concetto di cambiamenti climatici e le aree del pianeta maggiormente coinvolte, il Direttore Stefano Colazza ha portato i saluti dell'Università di Palermo, il prof. Markus Egli ha illustrato i risultati dell'attività di ricerca che ha svolto in diverse aree del territorio elvetico alpino. Ha sottolineato che l'innalzamento della temperatura favorisce processi fisici, chimici e biologici che modificano le caratteristiche dei depositi e la morfologia dei suoli. I nuovi suoli sono stati classificati sia secondo la Soil Taxonomy dell'USDA che con la classificazione francese e svizzera.</p>	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_17aprile2019.pdf	

PE 43	Docenti	SSD
	Antonino Galati	AGR/01
	Livio Torta	AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	02/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	I Career day Duca Abruzzi Libero Grassi	
Obiettivi dell'iniziativa	Orientamento.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Presentazione agli studenti dell'IS "Duca Abruzzi - Libero Grassi" dei corsi di laurea del Consiglio Interclasse Ambiente e Territorio Agro-forestale del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Impatto stimato	100 partecipanti	

PE 44	Docenti	SSD
Emanuele Schimmenti		AGR/01
Gabriella Lo Verde, Ernesto Ragusa		AGR/11
Data di svolgimento dell'iniziativa	02/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Let it Bee	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Seminari tematici su ambiente e apicoltura.	
Impatto stimato	70 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_02maggio2019.pdf	

PE 45	Docenti	SSD
	Emanuele Schimmenti	AGR/01
	Rosario Di Lorenzo, Antonino Pisciotta	AGR/03
	Onofrio Corona	AGR/15
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 07/05/2019	al 08/05/2019
Titolo dell'iniziativa	"DiVino" - Tradizione e innovazione in campo e in cantina: innovazione varietale	
Obiettivi dell'iniziativa	Aggiornamento per gli studenti su tematiche riguardanti l'evoluzione del sistema vitivinicolo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) Iniziativa divulgative rivolte a bambini e giovani.	
Breve descrizione	Innovazione varietale nella gestione dei vigneti nella viticoltura di precisione.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_07maggio2019.pdf	

PE 46	Docenti	SSD
	Tommaso La Mantia	AGR/05
	Gabriella Lo Verde	AGR/11
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	"L'Ipotesi di Gaia: Biodiversità, cambiamenti climatici e semi antichi"	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgare le tecniche per la gestione sostenibile degli agrumeti.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Incontri tematici su ambiente e natura. Fare conoscere le possibilità di intervento in agrumicoltura finalizzate a ridurre l'impatto ambientale.	
Budget complessivo utilizzato	50,00 €	
(di cui)Finanziamenti esterni	50,00 €	
Impatto stimato	70 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_12maggio2019.pdf	

PE 47	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 13/05/2019	al 28/05/2019
Titolo dell'iniziativa	La geografia delle Birre.	
Obiettivi dell'iniziativa	Diffondere la cultura delle birre di qualità attraverso metodi e luoghi di produzione	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: giornate organizzate di formazione sulla conoscenza del prodotto.	
Breve descrizione	<p>Il corso si è svolto nell'elegante e riservata Food Hall de La Rinascente, in via Roma a Palermo.</p> <p>Tra i docenti Lorenzo Dabove, in arte Kuaska, massimo esperto di birre in Italia che ha proposto degustazioni di diverse birre al fine di apprezzare e arricchire gli elementi distintivi che le caratterizzano.</p> <p>É stato approfondito il lavoro del movimento artigianale italiano, degli stili birrari dal Belgio alla Germania con degustazioni guidate dagli esperti.</p> <p>L'evento ha previsto, inoltre, visite in due birrifici artigianali siciliani.</p>	
Impatto stimato	30 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/La-geografia-delle-Birre.pdf	

PE 48	Docente	SSD
Antonino Galati		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	13/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	La civiltà delle tonnare in Sicilia	
Obiettivi dell'iniziativa	Seminario dell'Accademia dei Georgofili	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Relazione ad invito sul tema "La dinamica competitiva dell'Italia nel mercato internazionale del tonno rosso. Quali prospettive per il futuro?"	
Impatto stimato	30 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/La-civilt-delle-tonnare-in-Sicilia.pdf	

PE 49	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	15/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Lampedusa resiliente: Seminario dal titolo: Uomo e natura a Lampedusa e presentazione delle attività in corso nell'ambito del progetto LIFE DesertAdapt. Lampedusa.	
Obiettivi dell'iniziativa	Presentare la storia naturale di Lampedusa, le attività in corso e le possibilità di intervento in ambito agricolo e forestale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Fare conoscere la storia naturale di Lampedusa, l'evoluzione del paesaggio, le attività in corso e le possibilità di intervento in ambito agricolo e forestale con particolare riferimento alle iniziative svolte nell'ambito del progetto LIFE DesertAdapt di cui è beneficiaria l'Università degli Studi di Palermo.	
Budget complessivo utilizzato	100,00 €	
(di cui)Finanziamenti esterni	100,00 €	
Impatto stimato	35 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_13maggio2019.pdf	

PE 50	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	16/5/2019	
Titolo dell'iniziativa	Campagna di sensibilizzazione degli studenti UNIPA alla prevenzione del cancro colon-retto	
Obiettivi dell'iniziativa	Sensibilizzazione alla prevenzione del cancro colon-retto.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	L'Università degli Studi di Palermo patrocina la campagna di sensibilizzazione alla prevenzione del tumore del colon-retto "Conoscere per vincere. La salute vien mangiando". Le attività di informazione nell'ambito del progetto vedono il coinvolgimento del Rotary club Palermo Teatro del Sole.	
Link a siti web	https://www.unipa.it/Prevenzione-del-tumore-colon-retto--UniPa-patrocina-la-campagna-di-sensibilizzazione/	

PE 51	Docente	SSD
Gianniantonio Domina		BIO/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	17/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Escursione guidata su Monte Pellegrino	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgare conoscenze sul paesaggio vegetale di Monte Pellegrino.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Escursione inserita all'interno del Corso di Aggiornamento per Docenti di Scuola media e Superiore organizzata dalla Società Siciliana di Scienze Naturali.	
Impatto stimato	40 partecipanti	

PE 52	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	17/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Avvicinamento ai vini naturali, biologici e biodinamici	
Obiettivi dell'iniziativa	Conoscere e degustare i vini naturali siciliani.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>L'incontro si è svolto nel Chiostro di San Francesco a Castelbuono (PA). L'incontro e la degustazione di vini siciliani, in particolar modo vini naturali, biologici e biodinamici, è stato organizzato all'interno della viva cittadina madonita, nello splendido e suggestivo Chiostro settecentesco di San Francesco, dalla Condotta Slow Food Basse Madonie di Castelbuono.</p> <p>Il piacevole incontro si è evoluto attraverso la spiegazione delle caratteristiche di queste categorie di vini, in particolar modo della Cantina Alessandro Viola, seguito da una degustazione di assaggi Street Food in abbinamento ai vini presenti.</p>	
Impatto stimato	40 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Avvicinamento-ai-vini-naturali-biologici-e-biodinamici.pdf	

PE 53	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 18/05/2019	al 19/05/2019
Titolo dell'iniziativa	Qualità e Valorizzazione dei prodotti dell'alveare.	
Obiettivi dell'iniziativa	Miglioramento della produzione e commercializzazione del miele	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	<p>I due incontri, realizzati presso "Apicoltura Carlo Amodeo" a Termini Imerese (PA), hanno messo in evidenza in primis l'interesse millenario dell'uomo nei confronti delle api, con la conseguente messa a punto di un'attività di allevamento delle stesse. Sono stati volutamente affrontati gli esordi della nascita dei prodotti degli alveari partendo dal ruolo che gli insetti hanno, ovvero quello di produrre all'interno dei loro nidi per il loro fabbisogno.</p> <p>Sono stati esaminati tutti i prodotti dell'attività apistica, dal miele al veleno d'api, trattandone le caratteristiche chimico-fisiche e la composizione, i metodi di raccolta, gli aspetti tecnologici e soprattutto gli utilizzi in ogni campo.</p> <p>Cenni sull'interesse normativo di tali prodotti, data la gamma di applicazione della maggior parte di queste produzioni, tra cui gli usi in medicina, cosmetica e fitoterapia. Sono stati, inoltre, trattati aspetti relativi alla raccolta e alla lavorazione.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Qualit-e-Valorizzazione-dei-prodotti-dellalveare.pdf	

PE 54	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 20/05/2019	al 22/05/2019
Titolo dell'iniziativa	MIGRARE	
Obiettivi dell'iniziativa	Riflessione critica sui diritti all'uguaglianza delle persone e dei migranti in particolare.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day).	
Breve descrizione	<p>Il fenomeno migratorio in atto su base planetaria è destinato ad assumere nell'immediato futuro dimensioni sempre più gigantesche e implica questioni sociali, politiche, economiche, religiose, etiche di straordinaria rilevanza che non possono essere affrontate sulla base di slogan e di inaccettabili semplificazioni. E' dunque necessario costruire uno spazio di riflessione critica e di azione che ponga al centro dell'attenzione della pubblica opinione, del sistema formativo e non solo della comunità scientifica internazionale i temi dei diritti e della dignità delle persone, e delle persone migranti in particolare, in vista della edificazione di una società inclusiva e plurale.</p>	
Impatto stimato	300 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_20-22maggio2019.pdf	
Link a siti web	http://www.unipa.it/rettore/migrare/	

PE 55	Docente	SSD
Gabriella Lo Verde		AGR/11
Data di svolgimento dell'iniziativa	21/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Visita alla collezione entomologica e ai laboratori del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa divulgative rivolte a bambini e giovani.	
Breve descrizione	Visita guidata per le classi elementari IVA e IVB del Convitto Nazionale Giovanni Falcone di Palermo.	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 56	Docente	SSD
Francesco Paolo Marra		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	21/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Piano di Orientamento	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione dell'Offerta Formativa del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Il percorso di orientamento si rivolge agli studenti dell'ultimo anno dell'IISS Mottura di Caltanissetta per promuovere l'Offerta Formativa 2019/2020 del Dipartimento SAAF ed incrementare il numero delle iscrizioni.	
Impatto stimato	90 partecipanti	

PE 57	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	22/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	Il contributo del Dottore agronomo e del Dottore forestale nella crescita delle PMI del settore agro-alimentare	
Obiettivi dell'iniziativa	Formazione alla gestione d'impresa.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Nuove prospettive per il ruolo della professione di agronomo nell'ambito della gestione d'impresa. Presentazione di un software gestionale di ultima generazione. Seminario tenuto ad Agrigento presso I.I.S.S. Foderà-Brunelleschi.	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_22maggio2019.pdf	

PE 58	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 22/05/2019	al 23/05/2019
Titolo dell'iniziativa	INTO BOTANICOL WINES.	
Obiettivi dell'iniziativa	Conoscere e degustare l'origine botanica degli aromi, dei frutti e dei fiori del Mediterraneo fra i vini della Valle dello Jato.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: iniziative di orientamento e interazione riservato agli studenti.	
Breve descrizione	L'iniziativa, organizzata presso l'Orto Botanico di Palermo da Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari e dall'associazione AGRUMS, ha coinvolto studenti e partecipanti per condividere un percorso sensoriale fra i vini della Valle dello Jato e l'origine botanica degli aromi, dei frutti e dei fiori del Mediterraneo. L'evento ha previsto la degustazione guidata di 8 vini con sommelier professionisti del settore, e buffet di prodotti gastronomici.	
Impatto stimato	120 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/INTO-BOTANICOL-WINES.pdf	
Link a siti web	https://www.facebook.com/events/810448139326063/	

PE 59	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	24/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	L'Antimafia sociale	
Obiettivi dell'iniziativa	La Dieta Mediterranea come cultura antagonista della mafia.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il progetto, proposto dal Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università LUMSA di Palermo in partnership con l'Istituto Idimed e con l'Associazione Eupsiche, è rivolto agli studenti Lumsa e alla Comunità intera. Mira ad offrire una "alternativa culturale" agli storici modelli di pensiero ereditati dal substrato territoriale e valoriale siciliano mediati dalla cultura mafiosa. Partner di sostegno: l'Ordine degli Psicologi, l'Ordine dei medici, Panormiti and friends, l'Ordine dei Giornalisti, il Comitato 26 Gennaio, Libera Palermo.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_24maggio2019.pdf	

PE 60	Docenti	SSD
	Pietro Columba, Maria Crescimanno, Emanuele Schimmenti	AGR/01
	Gabriella Lo Verde	AGR/11
Data di svolgimento dell'iniziativa	28/05/2019	
Titolo dell'iniziativa	WELCOME day magistrali	
Obiettivi dell'iniziativa	Orientamento alla formazione universitaria – lauree magistrali.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day).	
Breve descrizione	Giornata di orientamento per gli studenti universitari in vista della scelta del corso di laurea magistrale a completamento della formazione universitaria.	
Impatto stimato	150 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_28maggio2019.pdf	

PE 61	Docente	SSD
Salvatore La Bella		AGR/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	03/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Conferenza Stampa	
Obiettivi dell'iniziativa	Affermare il ruolo dell'Università all'interno del territorio	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	Nel corso della conferenza stampa è stato presentato il progetto di riqualificazione e valorizzazione della villa comunale di Sciacca "Ignazio Scaturro". All'incontro hanno partecipato numerosi giornalisti, televisioni locali, operatori del verde.	
Impatto stimato	450 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_03giugno2019.pdf	
Link a siti web	https://www.risoluto.it/cronaca/riqualificazione-villa-comunale-ignazio-scaturre-al-via-il-progetto-da-200-mila-euro/ http://www.telemontekronio.it/index.php/attualita/item/6485-villa-comunale-presentato-progetto-di-riqualificazione	

PE 62	Docente	SSD
Riccardo Lo Bianco		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 03/06/2019	al 21/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Programma di studio all'estero dell'Università della Florida "Italian food: from production to consumption".	
Obiettivi dell'iniziativa	Consolidamento e ricostruzione dell'immagine dell'agroalimentare italiano all'estero associata al concetto di territorialità; concetto di qualità reale degli alimenti associata ai prodotti di eccellenza e al modello di piccola impresa a confronto con media e grande impresa e con il modello americano di produzione di massa; aumento dell'export di prodotti alimentari italiani all'estero.	
Presenza sistema di valutazione	SI	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: promozione delle imprese dell'agroalimentare italiano e del territorio.	
Breve descrizione	Visite guidate presso svariate imprese dell'agroalimentare in Sicilia, Veneto, Emilia-Romagna e Toscana da parte di un gruppo di studenti e docenti dell'Università della Florida, USA. Le tipologie di impresa coinvolte sono state vigneti e cantine, caseifici, salumifici, pastifici, oliveti e oleifici, distillerie, torrefazione del caffè, acetaia, trasformazione di pistacchi e mandorle, essiccazione e trasformazione del pomodoro e conserve di prodotti ittici, agriturismo.	
Budget complessivo utilizzato	65.000,00 €	
(di cui) Finanziamenti esterni	100%	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 63	Docente	SSD
Santo Orlando		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	03/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	SEMINARIO "TRA TERRITORIO ED EDUCAZIONE AMBIENTALE"	
Obiettivi dell'iniziativa	Presentazione dei risultati raggiunti attraverso il progetto "Sistemi di rappresentazione cartografica" nell'ambito del percorso per le competenze trasversali e l'orientamento ex alternanza scuola lavoro.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	Iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani.	
	Presentazione del progetto Asl sull'urbanizzazione del suolo agrario (Goal 15); giornata della scuola sul tema dell'ecologia (Goal 11); workshop sul tema dell'inclusione e disuguaglianza con la partecipazione dei ragazzi diversamente abili (Goal 10); seminario sullo sviluppo sostenibile con la partecipazione del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, Enea Palermo, Ecotechnoenergy Firenze e Passivhouse Catania. L'iniziativa si è svolta nell'aula magna dell'ISS Mario Rutelli di Palermo.	
	L'attività è stata rivolta alla scuola ISS Mario Rutelli di Palermo e alla comunità, trasmessa con diretta web nell'ambito delle attività del FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 2019.	
Impatto stimato		
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_03giugn2019.pdf	
Link a siti web	https://festivalsvilupposostenibile.it/2019/cal/1101/sviluppo-sostenibile-tra-territorio-ed-educazione-ambientale#	

PE 64	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 05/06/2019	al 06/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Incontro PRIN Plant multitROphic interactions for bioinspired Strategies of Pest ConTrol (PROSPECT)	
Obiettivi dell'iniziativa	Organizzazione operativa	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme tecniche.	
Breve descrizione	Incontro con il personale delle varie UO coinvolte nel Progetto PRIN PROSPECT, per concordare e programmare le rispettive attività scientifiche. Responsabile Prof. Stefano COLAZZA	

PE 65	Docente	SSD
Filippo Sgroi		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Le nuove frontiere del digitale blockchain e intelligenza artificiale per la tutela della filiera e lo sviluppo smart dell'agrifood	
Obiettivi dell'iniziativa	Far conoscere agli operatori del sistema agroalimentare Siciliano le potenzialità della blockchain.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il Convegno, che si è svolto presso il Mercato Agroalimentare di Catania, ha avuto l'obiettivo di discutere sull'innovazione in agricoltura e in particolare sull'introduzione della blockchain nell'agroalimentare.	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_06giugno2019.pdf	

PE 66	Docente	SSD
Filippo Sgroi		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	07/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Le nuove frontiere del digitale blockchain e intelligenza artificiale per la tutela della filiera e lo sviluppo smart dell'agrifood	
Obiettivi dell'iniziativa	Far conoscere agli operatori del sistema agroalimentare Siciliano le potenzialità della blockchain	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il Convegno, che si è svolto presso la sede di Sicilindustria, ha avuto l'obiettivo di discutere sull'innovazione in agricoltura e in particolare sull'introduzione della blockchain nell'agroalimentare.	
Impatto stimato	130 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_07giugno2019.pdf	

PE 67	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	08/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	ENOPOLIS 2019: "Sostenibilità in viticoltura e olivicoltura e risparmio idrico"	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione di risultati scientifici del settore vitivinicolo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Enopolis è la fiera dedicata a lavorazioni, protezione e raccolta delle uve. La manifestazione, organizzata dal mensile Agrisicilia, è alla sua seconda edizione. Titolo dell'intervento: Meccanizzazione dell'oliveto per la produzione di oli extravergine d'oliva di qualità	
Impatto stimato	50 partecipanti, presenza della TV locale di Menfi	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_08giugno2019.pdf	

PE 68	Docenti	SSD
	Antonino Galati	AGR/01
	Donato Salvatore La Mela Veca	AGR/05
	Santo Orlando	AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	10/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	4 ^a giornata di training Progetto Europeo Interreg MED "ForBioEnergy": "Bioenergia e Aree protette, un connubio possibile" – "Certificazione forestale e pianificazione della filiera bosco-legno-energia nelle aree protette"	
Obiettivi dell'iniziativa	Disseminazione risultati del progetto e formazione professionale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Evento formativo nell'ambito del progetto INTERREG MED ForBioEnergy</p> <p>L'evento è stato accreditato al rilascio di Crediti Formativi Professionale per gli iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali.</p> <p>Relatori afferenti al Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo:</p> <p>D. S. La Mela Veca - Introduzione e moderazione del Workshop</p> <p>A. Galati – "La certificazioni nel settore foresta-legno"</p> <p>S. Orlando - "Tecniche e sistemi di lavoro a basso impatto ambientale per laraccolta della biomassa nelle Aree Protette".</p>	
Impatto stimato	50 partecipanti, pubblicazione sul sito Web Interreg-med. eu	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_10giugno2019.pdf	
Link a siti web	https://forbioenergy.interreg-med.eu/news-events/news/page/2/ https://forbioenergy.interreg-med.eu/-https://www.facebook.com/ForBioEnergy/	

PE 69	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	14/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Primo Workshop: AICQ Sicilia Food Il vantaggio competitivo delle aziende agroalimentari in Sicilia: lo scenario attuale e le prospettive future.	
Obiettivi dell'iniziativa	illustrare a imprenditori, professionisti e tecnici del settore agroalimentare quali sono gli strumenti per creare il vantaggio competitivo che permette alle aziende agroalimentari di fare conoscere i propri prodotti di eccellenza in tutto il mondo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Lo scopo del primo workshop AICQ Sicilia Food è riflettere insieme ad imprenditori, professionisti e tecnici del settore agroalimentare quali sono gli strumenti per creare il vantaggio competitivo che permette alle aziende agroalimentari di fare conoscere i propri prodotti di eccellenza in tutto il mondo.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_14giugno2019.pdf	

PE 70	Docente	SSD
	Antonino Di Grigoli	AGR/19
Data di svolgimento dell'iniziativa	15/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Agricoltura e Zootecnia Bio-sostenibile	
Obiettivi dell'iniziativa	Attribuzione di PFP ai Dottori Agronomi ed ai Dottori Forestali.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio	
Breve descrizione	L'evento, organizzato dall'Ordine degli Agronomi e Forestali della provincia di Palermo a Piana degli Albanesi (PA), era inserito nel piano formativo 2019 e consentiva l'attribuzione di PFP ai Dottori Agronomi ed ai Dottori Forestali.	
Impatto stimato	circa 100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_15giugno2019.pdf	

PE 71	Docente	SSD
	Nicola Francesca	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	15/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Birre artigianali, si punta al futuro. L'Università studia nuovi lieviti. Intervista sul Giornale di Sicilia (sezione Gusto)	
Obiettivi dell'iniziativa	Conoscenza di tecnologie innovative di produzione sui lieviti per la fermentazione delle birre artigianali	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università).	
Breve descrizione	<p>La ricerca ha intuito che aumenta la necessità di impiegare nuovi microrganismi fermentativi che possono rappresentare una valida alternativa ai classici ceppi di lievito fino ad ora in commercio. Tuttavia, si procede lentamente a contribuire allo studio della fermentazione delle birre artigianali.</p> <p>E' stato costituito un gruppo di lavoro per selezionare una serie di microrganismi, lieviti e batteri per ciascuna azienda al fine di creare birre uniche. Inoltre, gli studi e le sperimentazioni portate avanti si propongono di applicare nuovi ceppi di lieviti non presenti sul mercato, creare nuovi protocolli fermentativi per birre acide, fornire un supporto tecnico-scientifico basato sui controlli microbiologici e chimico-fisici dei processi e dei prodotti di ciascun birrifico. Le ricerche in atto permettono di affermare la creazione di una ceppoteca di microrganismi impiegabili nella produzione di bevande alcoliche fermentate.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Birre-artigianali-si-punta-al-futuro.-LUniversit-studia-nuovi-lieviti.pdf	

PE 72	Docenti	SSD
	Rosario Di Lorenzo	AGR/03
	Onofrio Corona	AGR/15
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 19/06/2019	al 23/06/2019
Titolo dell'iniziativa	25° Enosimposio Assoenologi Sez. Sicilia	
Obiettivi dell'iniziativa	Aggiornamento tecnico-scientifico per il miglioramento e la tutela della produzione vitivinicola nazionale: valorizzazione e diffusione in Italia e all'estero.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	R. Di Lorenzo "Scelte bioagronomiche per la sostenibilità della viticoltura". Indicazioni sulle scelte bioagronomiche da intraprendere per la sostenibilità della viticoltura siciliana in un'ottica di valorizzazione del territorio e delle sue realtà produttive. O. Corona "Cambiamenti climatici e qualità del vino".	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_22giugno2019.pdf	

PE 73	Docente	SSD
Maria Antonietta Germanà		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 19/06/2019	al 20/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Micropropagazione: nuove opportunità per giovani imprenditori e ricercatori	
Obiettivi dell'iniziativa	WORKSHOP, Cesena Fiera, 20 giugno 2019	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Articolo di Lorenzo Cricca Data & Contents su Image Line S.r.l. Unipersonale.	
Budget complessivo utilizzato	200,00 €	
(di cui)Finanziamenti esterni	0,00 €	
Impatto stimato	120 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_19giugno2019.pdf	

PE 74	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	20/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Seminario dal titolo Uomini e lupi ... in Sicilia. Convegno "Il lupo siciliano"	
Obiettivi dell'iniziativa	Fare il punto sulla storia e la situazione del lupo in Sicilia e in Italia.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Storia del lupo in Sicilia e sull'influenza che questo animale ha avuto sulla cultura siciliana e sulla società pastorale.	
Impatto stimato	100 partecipanti	

PE 75	Docente	SSD
Pietro Catania		AGR/09
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 24/06/2019	al 26/06/2019
Titolo dell'iniziativa	Convegno Internazionale CIOSTA-CIGRV dal titolo "Sustainable Decision in Bio-Economy".	
Obiettivi dell'iniziativa	Il Convegno CIOSTA 2019 ha l'obiettivo di incontrare studiosi provenienti da molti paesi del mondo, di diversa cultura, avente come finalità lo scambio e la divulgazione dei risultati della ricerca scientifica attinenti al settore Agricoltura.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: apertura di Convegno Internazionale.	
Breve descrizione	Il Convegno Internazionale "CIOSTA" è stato organizzato dal 1950 ad oggi 36 volte in diversi paesi del mondo, di cui tre volte in Italia. Nel 2019 si è svolto a Rodi (Grecia) dal 24/06/2019 al 26/06/2019.	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_24-26giugno2019.pdf	

PE 76	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	24/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Incontro fra custodi e curiosi per conoscere la storia e l'origine della diversità agricola e per scambiarsi semenze pantesche. Festival "Wild & slow Pantelleria"	
Obiettivi dell'iniziativa	Approfondire le conoscenze della biodiversità di Pantelleria.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Incontro con gli agricoltori dell'Isola per approfondire le conoscenze della biodiversità di Pantelleria e favorire lo scambio di conoscenze.	
Budget complessivo utilizzato	200,00 €	
(di cui)Finanziamenti esterni	200,00 €	
Impatto stimato	30 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_24giugno2019.pdf	

PE 77	Docente	SSD
Patrizia Bella		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	26/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Protocolli ufficiali per il rilevamento dei " <i>Candidatus liberibacter spp</i> " associati a Huanglongbing	
Obiettivi dell'iniziativa	Aggiornamento e formazione	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Seminario rivolto ai funzionari del Servizio Fitosanitario regionale durante il quale sono stati presentati i protocolli ufficiali per il rilevamento di " <i>Candidatus liberibacter spp</i> " associati a Huanglongbing.	
Impatto stimato	40 partecipanti	

PE 78	Docenti	SSD
	Donato Salvatore La Mela Veca, Federico Maetzke	AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	27/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Conferenza finale Progetto Europeo Interreg MED "ForBioEnergy": "Bioenergia forestale nelle aree protette del Mediterraneo"	
Obiettivi dell'iniziativa	Disseminazione risultati del progetto.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day).	
Breve descrizione	<p>Conferenza finale del progetto INTERREG MED ForBioEnergy</p> <p>Nel corso dell'evento sono stati presentati i risultati del progetto.</p> <p>La Mela Veca ha collaborato ad organizzare l'evento che si è tenuto presso la sala Lanza dell'Orto Botanico di Palermo.</p> <p>F. Maetzke - Introduzione e moderazione.</p> <p>D.S. La Mela Veca – "Pianificazione dell'uso della biomassa a scopo energetico a scala territoriale e locale nelle aree protette".</p>	
Impatto stimato	60 partecipanti, pubblicazione sul sito Web Interreg-med. eu	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_27giugno2019.pdf	
Link a siti web	https://forbioenergy.interreg-med.eu/news-events/news/page/2/ https://forbioenergy.interreg-med.eu/ - https://www.facebook.com/ForBioEnergy/	

PE 79	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	28/06/2019	
Titolo dell'iniziativa	Festa di S. Pietro – Castronovo di Sicilia	
Obiettivi dell'iniziativa	Convegno sull'economia cerealicola siciliana.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il grano duro siciliano non è valorizzato dalla filiera cerealicola: riflessioni e proposte per lo sviluppo della cerealicoltura interna siciliana.	
Impatto stimato	150 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Festa-di-S.-Pietro.pdf	

PE 80	Docente	SSD
Giorgio Schifani		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	04/07/2019	
Titolo dell'iniziativa	Italie: des fermiers contre la mafia	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: intervista per servizio giornalistico rivista internazionale.	
Breve descrizione	Intervista con Charles Haquet corrispondente de l'Express sul tema dell'agricoltura biologica e sociale e i beni confiscati alla mafia in Sicilia, finalizzata a un servizio pubblicato il 13 luglio 2019 dalla rivista l'Express.	
Impatto stimato	Rivista francese con diffusione internazionale	

PE 81	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/07/2019	
Titolo dell'iniziativa	Seminari dal titolo: "Il contributo dei progetti LIFE e del DRSRT nella salvaguardia dell'ambiente a Lampedusa e Linosa"; "Presentazione del progetto LIFE Desert Adapt e delle attività in corso a Lampedusa".	
Obiettivi dell'iniziativa	Condividere con gli operai forestali di Linosa e Lampedusa le attività svolte e in corso in ambito forestale	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il seminario, svolto nell'ambito dei corsi sulla sicurezza rivolti agli operai forestali di Linosa e Lampedusa, si è soffermato sulla storia dei rimboschimenti a Linosa e Lampedusa, e sulle attività recentemente portate avanti dall'Università e, infine, è stato presentato il progetto LIFE Desert Adapt che si sta svolgendo a Lampedusa.	
Budget complessivo utilizzato	150,00 €	
(di cui)Finanziamenti esterni	150,00 €	
Impatto stimato	70 partecipanti	

PE 82	Docente	SSD
Giuseppe Venturella		BIO/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/07/2019	
Titolo dell'iniziativa	Micoterapia ed Erbe Officinali in Valmarecchia	
Obiettivi dell'iniziativa	Progetto di sviluppo per nuovi prodotti nutraceutici.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione).	
Breve descrizione	Il Convegno rappresenta lo starting point di un progetto dal titolo Valpharmarecchia che ha come obiettivo quello di sviluppare nuove filiere produttive che valorizzino i funghi di interesse alimentare e medicinale con finalità legate al settore della nutraceutica.	
Impatto stimato	250 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_06luglio2019.pdf	

PE 83	Docente	SSD
Giuseppe Barbera		AGR /16
Data di svolgimento dell'iniziativa	11/07/2019	
Titolo dell'iniziativa	BUSINESS CASE COMPETITION "TALENT FOR FOOD". Idee per un futuro sostenibile nell'agroalimentare e nel largo consumo	
Obiettivi dell'iniziativa	Confrontarsi sul futuro del settore dell'agroalimentare e scoprire come mettere a frutto il talento dei giovani laureati	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Altro: iniziative di orientamento e interazione con giovani laureati.	
Breve descrizione	L'ISTUD Business school ha organizzato una giornata di confronto e produzione di idee dedicata a giovani laureati per confrontarsi sul futuro del settore e scoprire come mettere a frutto il proprio talento. In questa occasione è stato lanciato il nuovo Master in Food & Beverage Management. Durante l'incontro, svoltosi al Mercato San Lorenzo a Palermo, i ragazzi hanno avuto modo di approfondire e sviluppare dei business case proposti dalle aziende partner del nuovo Master presentando ed esponendo la loro idea.	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/BUSINESS-CASE-COMPETITION-TALENT-FOR-FOOD.pdf	

PE 84	Docente	SSD
Salvatore La Bella		AGR/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	18/07/2019	
Titolo dell'iniziativa	Il Verde Tecnologico a Servizio dell'Urbanistica	
Obiettivi dell'iniziativa	Evento formativo a favore degli ordini professionali degli Agronomi, degli Architetti e degli Ingegneri.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	L'incontro, promosso dall'Ordine degli Agronomi della provincia di Palermo e organizzato con la partecipazione degli Ordini Professionali degli Ingegneri e degli architetti della provincia di Palermo, ha affrontato con un approccio multidisciplinare l'importanza delle tre figure professionali nella progettazione e gestione del verde nel territorio urbano.	
Impatto stimato	300 partecipanti	
Locandina	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_18luglio2019.pdf	

PE 85	Docente	SSD
	Maria Antonietta Germanà	AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/08/2019	
Titolo dell'iniziativa	Premiazione Balcone Fiorito 2019	
Obiettivi dell'iniziativa	Manifestazione alla sua 19° edizione, organizzata dalla Sinagra Pro loco	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc).	
Breve descrizione	Partecipazione a commissione giudicatrice, premiazione e presentazione divulgativa. La manifestazione si è tenuta a Piazza S. Teodoro, Sinagra (ME)	
Impatto stimato	130 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Il-balcone-fiorito-2019.pdf	

PE 86	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	08/08/2019	
Titolo dell'iniziativa	"Sperimentare la resilienza. Titolo dell'intervento: Natura e interazione uomo-natura a Pantelleria: un esempio di resilienza che soccomberà di fronte ai cambiamenti in corso?"	
Obiettivi dell'iniziativa	Approfondire le conoscenze sulla sostenibilità.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.). Iniziative di democrazia partecipativa (es. consensus conferences, citizen panel).	
Breve descrizione	Incontri tematici sul tema della resilienza. È stato affrontato il tema della resilienza delle formazioni naturali e dell'agricoltura a Pantelleria	
Budget complessivo utilizzato	250,00 €	
(di cui) Finanziamenti esterni	250,00 €	
Impatto stimato	100 partecipanti	

PE 87	Docenti	SSD
	Nicola Francesca	AGR/16
	Baldassare Portolano	AGR/17
Data di svolgimento dell'iniziativa	31/08/2019	
Titolo dell'iniziativa	Gusto: Futuro del nostro Territorio	
Obiettivi dell'iniziativa	Valorizzare il territorio in tutti i suoi aspetti: storia, natura, prodotti enogastronomici	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	L'iniziativa, svoltasi in Piazza Santa Rosalia ad Alia (PA), ha mirato alla valorizzazione del territorio da un punto di vista storico, ambientale ed enogastronomico, confermandosi un'occasione di successo per la comunità aliese. Uno street food di successo articolato in diversi momenti e svoltosi in onore della festa religiosa di Santa Rosalia. Il tavolo tecnico ha messo in evidenza l'importanza di scoprire e conoscere il territorio, attraverso il gusto, aprendo, ad esempio, musei e chiese al fine di valorizzare le antiche tradizioni della città di Alia, ed esaltando la politica dello sviluppo del territorio.	
Impatto stimato	70 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Gusto-Futuro-del-nostro-Territorio.pdf	

PE 88	Docente	SSD
Vittorio Farina		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/09/2019	
Titolo dell'iniziativa	La coltivazione del melograno in Sicilia: qualità dei frutti e adattamento di due cultivar	
Obiettivi dell'iniziativa	Il presente lavoro ha come obiettivo quello di valutare la qualità dei frutti di melograno delle due varietà Wonderful e Mollar de Elche coltivate sul territorio Siciliano monitorandone l'evoluzione fenologica	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale.	
Breve descrizione	Articolo tecnico divulgativo	
Impatto stimato	Utenti rivista Agrisicilia a tiratura mensile e diffusione nazionale	
Link a siti web	https://www.researchgate.net/publication/336700299 <u>La coltivazione del melograno in Sicilia qualità dei frutti e adattamento di due cultivar</u>	

PE 89	Docente	SSD
Salvatore Raimondi		AGR/14
Data di svolgimento dell'iniziativa	05/09/2019	
Titolo dell'iniziativa	I Beni culturali come risorsa del territorio, Arte Ambiente e Luoghi della Storia	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo una riflessione sui beni presenti nel territorio di Corleone e aree adiacenti al fine di individuare nuove linee di comunicazione e trasferimento delle conoscenze per uno sviluppo locale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	Iniziativa, svoltasi a Corleone, di trasferimento delle conoscenze, frutto di attività di ricerca, nella realtà dell'entroterra siciliano in cui l'attività agricola, pastorale e forestale sono prevalenti.	
Impatto stimato	150 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/I-Beni-culturali-come-risorsa-del-territorio-Arte-Ambiente-e-Luoghi-della-Storia.pdf	
Link a siti web	https://www.cittanuove-corleone.net/2019/09/il-catasto-del-suolo-il-migliore-mezzo.html	

PE 90	Docente	SSD
	Salvatore Raimondi	AGR/14
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/09/2019	
Titolo dell'iniziativa	Attività ciclistica in sicurezza sulla SS 118 da Bolognetta a Corleone (Secondo incontro)	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivi la divulgazione e la sensibilizzazione delle cittadinanze dei centri abitati collegati dalla SS 118 finalizzata alla realizzazione di una pista ciclabile sostenibile adiacente all'attuale sede stradale interessata da una risistemazione.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	<p>Iniziativa di sensibilizzazione per uno sviluppo del turismo lento in sicurezza nell'entroterra siciliano attraverso l'utilizzazione di suoli in prevalenza già extra-agricoli.</p> <p>Il turismo lento è la principale forma per conoscere nuovi territori sotto tutti i punti di vista. In tale contesto un ruolo notevole hanno le bellezze naturalistiche presenti ed il cibo derivato dall'attività agricola estensiva ed intensiva. Questo potrebbe bloccare lo spopolamento di tutte le aree interne.</p>	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Attivit-ciclistica-in-sicurezza-sulla-SS-118-da-Bolognetta-a-Corleone.pdf	

PE 91	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	21/09/2019	
Titolo dell'iniziativa	Convegno "La sfida ecologica"	
Obiettivi dell'iniziativa	Approfondire le conoscenze sulla sostenibilità	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	In occasione della assemblea della Associazione Terra! diversi ricercatori tra cui Riccardo Valentini hanno parlato delle emergenze ambientali e delle possibili soluzioni. Il convegno si è tenuto presso il Polo ex Fienile a Roma organizzato dalla OnlusTerra!	
Budget complessivo utilizzato	250,00 €	
(di cui) Finanziamenti esterni	250,00 €	
Impatto stimato	50 partecipanti	

PE 92	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	22/9/2019	
Titolo dell'iniziativa	Fastuca Fest Raffadali (AG): Il Pistacchio di Raffadali e la filiera della frutta secca	
Obiettivi dell'iniziativa	Tavola rotonda su aspetti entomologici e fitopatologici della coltura	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Nell'ambito di un progetto finanziato dall'Assessorato Regionale Agricoltura, sono stati divulgati i risultati di attività di ricerca in ambito Entomologico e Fitopatologico.	

PE 93	Docenti	SSD
Maria Crescimanno, Antonino Galati		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	26/09/2019	
Titolo dell'iniziativa	Cambiamenti climatici. Formazione, ricerca ed impegno sociale	
Obiettivi dell'iniziativa	Sensibilizzare l'opinione pubblica sulla questione dei cambiamenti climatici e sul loro impatto economico, ambientale e sociale	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day).	
Breve descrizione	<p>L'evento si è proposto di sensibilizzare l'opinione pubblica, e più in particolare gli studenti dei corsi di laurea afferenti al consiglio interclasse ATAF del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, sul tema dei cambiamenti climatici. Oggi, più che in passato, sono tangibili gli impatti del cambiamento climatici a livello produttivo, quindi, economico, sociale ed ambientale. Individuare soluzioni concrete per contrastare gli effetti negativi dei cambiamenti climatici è responsabilità dei stakeholder ed in particolare delle istituzioni. La presentazione dei numerosi progetti in cui sono coinvolti i docenti del Dipartimento SAAF, finanziati nell'ambito di programmi europei e non, è l'espressione massima della dell'impegno della ricerca nell'individuare soluzioni concrete per limitare gli impatti economici, ambientali e sociali dei cambiamenti climatici. L'evento si è tenuto nell'aula magna del Dipartimento SAAF.</p>	
Impatto stimato	Oltre 50 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_26settembre2019.pdf	
Link a siti web	http://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/cds/scienzeetecnologieforestalieagroambientali2148	

PE 94	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	04/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	The Wine Bio-Flavouring	
Obiettivi dell'iniziativa	Masterclass dell'evento "Camporeale Day", manifestazione volta a valorizzare e promuovere le risorse enogastronomiche, artistiche, artigianali e turistiche dell'Alto Belice.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità.	
Breve descrizione	La manifestazione CAMPOREALE DAY si è articolata con un vasto calendario di workshop sulle specialità agroalimentari e gastronomiche del territorio. In programma anche la Masterclass "The Wine Bio-Flavouring" condotta dal Prof. Francesca. I temi sono stati la complessità aromatica associata ai lieviti siciliani. L'obiettivo del gruppo di ricerca dell'Università di Palermo insieme ad alcune aziende del territorio è stato quello di "allungare" la vita degli aromi e renderli più complessi. Inoltre tra gli argomenti approfonditi, soprattutto dalla ricerca scientifica, vi sono stati la mineralità, ovvero la sapidità frutto di acidi organici. La Masterclass è stata rivolta a tutti coloro i quali hanno svolto ricerca di produzioni agroalimentari e artigianali di nicchia, agli appassionati del turismo sostenibile e dei metodi di produzione tradizionali, biologici e salutari, nonché a giornalisti e operatori del settore.	
Impatto stimato	40 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/The-Wine-Bio-Flavouring.pdf	
Link a siti web	https://www.winerytastingsicily.com/it/blog/eventi/camporeale-day-2019-palermo-4-5-6-ottobre-vino-cibo-artigianato/	

PE 95	Docente	SSD
Silvio Fici		BIO/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Urban Nature	
Obiettivi dell'iniziativa	Scoperta della natura e biodiversità in città	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Evento organizzato dal WWF per promuovere la conoscenza della natura a Palermo. Si è svolta un'escursione all'interno del Parco urbano della Favorita finalizzata all'osservazione della flora indigena ed esotica, e delle comunità boschive e di macchia.	
Impatto stimato	100 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Urban-Nature.pdf	
Link a siti web	https://www.facebook.com/wwf.palermo	

PE 96	Docenti	SSD
Antonino Pisciotta, Riccardo Lo Bianco		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 07/10/2019	al 11/10/2019
Titolo dell'iniziativa	International Symposium on Precision Management of Orchards and Vineyards	
Obiettivi dell'iniziativa	Condivisione e divulgazione di ricerca scientifica e tecnologica all'interno della comunità scientifica internazionale e verso le imprese	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: organizzazione di evento scientifico e tecnologico di interesse internazionale.	
Breve descrizione	Il Simposio Internazionale "Precision Management of Orchards and Vineyards" che si è tenuto a Palermo dal 7 al 11 ottobre 2019 ed è stato organizzato sotto l'egida dell'International Society for Horticultural Science (ISHS), rappresenta il primo evento che ha affrontato, con un uditorio globale, gli aspetti tecnologici, biologici, colturali e ambientali che sono alla base della gestione di precisione dei frutteti e dei vigneti. L'evento ha presentato 98 tra lavori scientifici e interventi di aziende e ha riunito più di 120 persone tra studiosi e operatori del settore.	
Budget complessivo utilizzato	50.000,00 €	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_7ottobre2019.pdf	
Link a siti web	http://www.pmov2019.it	

PE 97	Docente	SSD
Vittorio Farina		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Workshop frutta tropicale ad Agrilevante	
Obiettivi dell'iniziativa	Far conoscere potenzialità e limiti della coltivazione della frutta tropicale al Sud Italia attraverso un workshop alla fiera Agrilevante di Bari. La fiera è dedicata a macchine, impianti e a tecnologie per l'agricoltura e rappresenta la manifestazione più importante in campo agricolo non solo per il centro e il sud Italia, ma per l'intero bacino Mediterraneo, l'Europa balcanica e il Medio Oriente.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Partecipazione in qualità di relatore con l'intervento "Frutticoltura tropicale made in Italy"	
Impatto stimato	Imprenditori e tecnici presenti in fiera	
Link a siti web	https://aspencomunicazione.com/2019/10/15/piantetropicali/ https://www.mondomacchina.it/it/frutticoltura-tropicale-nel-mezzogiorno-lesperienza-in-sicilia-c2534 https://agronotizie.imagelinenetwork.com/agrimeccanica/2019/10/15/agrilevante-2019-un-edizione-da-ricordare/64463	

PE 98	Docente	SSD
Vittorio Farina		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	13/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Orti, arti e giardini 2019	
Obiettivi dell'iniziativa	Relazione orale sulla frutticoltura tropicale	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Quarta edizione di Orti Arti e Giardini, la mostra mercato dedicata a produttori alimentari, artigiani e vivaisti provenienti da tutta Italia, nata anni addietro dalla collaborazione tra il Comune di Cagliari e Slow Food Cagliari, con la attuale condivisione da parte della Città Metropolitana di Cagliari e con la partecipazione del Coni.	
Impatto stimato	150 partecipanti	
Link a siti web	http://www.ortiartiegiardini.it/ https://www.sardegnaiblog.it/42402/orti-arti-giardini-cagliari-2/	

PE 99	Docente	SSD
Filippo Sgroi		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	17/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Blue Sea Land 2019	
Obiettivi dell'iniziativa	Rafforzare la competitività e la cooperazione della pesca nei paesi del Mediterraneo	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Relazione su invito dal titolo "Commercio internazionale e asimmetria informativa nel comparto della pesca" nell'ambito del convegno COMMERCIO ESTERO E INTERNAZIONALIZZAZIONE NEL SETTORE ITTICO. MERCATI A CONFRONTO: LA SFIDA DEL 2020 tenutosi a Mazara del Vallo (TP).	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_17ottobre2019.pdf	

PE 100	Docente	SSD
	Vittorio Farina	AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	18/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Workshop del Corso di Laurea in Dietistica "Salute e cultura alimentare globalizzata"	
Obiettivi dell'iniziativa	Il Workshop, svoltosi all'Orto Botanico di Palermo, ha affrontato tematiche di importanza out standing nell'ambito dell'alimentazione con criterio (e non potrebbe essere diversamente) multidisciplinare. Ha trattato tematiche che coinvolgono l'interesse generale secondo differenti postazioni di osservazione. L'obiettivo è favorire sinergie di pensiero e di azione.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione).	
Breve descrizione	Partecipazione in qualità di relatore con l'intervento "Dalla terra alla tavola"	
Impatto stimato	150 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/promise/cds/dietistica2209/.content/documenti/WORKSHOP-CDL-DIETISTICA-2019.pdf	
Link a siti web	https://www.palermotoday.it/salute/workshop-salute-alimentare-orto-botanico-18-ottobre-2019.html http://www.viveremedicina.it/home/workshop-salute-e-cultura-alimentare-globalizzata/ https://www.sigeitalia.it/Notizia/Dettagli/217 http://www.mondopalermo.it/news/salute-e-cultura-alimentare-globalizzata-il-workshop-allorto-botanico/	

PE 101	Docente	SSD
	Salvatore Raimondi	AGR/14
Data di svolgimento dell'iniziativa	18/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Settimana del pianeta terra: Gole del torrente Corleone e Cascata delle due Rocche.	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha come obiettivo la divulgazione delle bellezze ambientali create dalla formazione litologica "Calcarenite Glauconitica di Corleone".	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	L'evento si inserisce nella settimana del pianeta terra, manifestazione nazionale in cui partecipano studiosi di tutte le regioni d'Italia. L'evento organizzato a Corleone ha portato gli studenti delle III classi della Scuola Media Inferiore a contatto con delle bellezze ambientali uniche come il Canyon di Corleone e la cascata delle due Rocche. Gli studenti sono stati sensibilizzati anche verso la pulizia di tutti gli spazi comuni attraverso la raccolta della plastica e di tutti i rifiuti presenti nella strada di accesso e lungo il letto del torrente. E' passato il concetto che se le bellezze ambientali e artistiche sono tenute bene e di facile accesso possono creare nuove attività imprenditoriali nella zona con riferimento alle nuove generazioni. La valorizzazione turistica di tali siti è possibile ed ha costi piuttosto limitati.	
Impatto stimato	70 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/SETTIMANA-DEL-PIANETA-TERRA.pdf	

PE 102	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	19/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	La longevità dei vini siciliani - L'Università punta sulla ricerca. Intervista sul Giornale di Sicilia (sezione Gusto)	
Obiettivi dell'iniziativa	Fornire dati scientifici sulla vita aromatica di vitigni come il Catarratto	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università).	
Breve descrizione	<p>Il corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agroalimentari ha portato avanti un progetto partendo dalla considerazione che non esistono in Sicilia dati scientifici sulla longevità dei vini isolani. Questa considerazione ha avviato una collaborazione tra l'Università e l'azienda Di Bella Vini. Ne è nato un progetto interessante: analizzare e studiare i processi biotecnologici utili alla realizzazione di un vino longevo e di elevata finezza aromatica. Poiché servono risorse economiche, persone e strumenti l'azienda in questione ha deciso di puntare sulla ricerca formando giovani ricercatori ed investendo sullo studio dell'enologia a partire dai vini della Valle dello Jato.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/La-longevit-dei-vini-siciliani-LUniversit-punta-sulla-ricerca.pdf	

PE 103	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 21/10/2019	al 25/10/2019
Titolo dell'iniziativa	The 35 th International Specialised Symposium on Yeasts (ISSY). Fermented Honey and Manna Ash Products: Novel Ecological Niches of Wine Yeasts.	
Obiettivi dell'iniziativa	Introduzione delle caratteristiche del miele fermentato e dei prodotti del frassino da manna dal punto di vista microbiologico nella comunità scientifica dell'ISSY.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>La selezione di nuovi ceppi di lieviti mostra come sia ancora possibile migliorare il sapore dei vini. Diversi ambiti alimentari non sono ancora stati studiati dal punto di vista microbiologico e potrebbero rappresentare fonti importanti di microrganismi con attitudini tecnologiche, ad es. nell'industria vinicola. A tal fine, sono stati oggetto di studio i derivati della fermentazione del miele (FHP) e i prodotti di lavorazione della Manna (MAP) estratti da <i>Fraxinus angustifolia</i> (Oleaceae), ricchi in carboidrati e caratterizzati da alto potere igroscopico. FHP contengono principalmente fruttosio e glucosio, mentre MAP sono caratterizzate da elevate concentrazioni di mannitolo, fruttosio e mannotriosio.</p> <p>Il Simposio si è tenuto ad Antalya, in Turchia.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/35th-International-Specialised-Symposium-on-Yeasts.pdf	
Link a siti web	http://www.issy35.com/en/	

PE 104	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	22/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Rilievo stato sanitario albero monumentale	
Obiettivi dell'iniziativa	Villa Belvedere, Monreale (PA): Sopralluogo tecnico per lo studio dello stato vegetativo e sanitario di un esemplare di <i>Ficus magnolioides</i> monumentale con fruttificazioni di funghi cariogeni e definizione dei primi interventi di recupero, su richiesta dell'Amministrazione Comunale.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	A seguito di una richiesta pervenuta dal Sindaco del Comune di Monreale (PA) è stato effettuato un sopralluogo per constatare lo stato vegetativo e sanitario di un esemplare di <i>Ficus magnolioides</i> monumentale, presente nella Villa Comunale, che, alla base, presentava evidenti e abbondanti fruttificazioni di funghi cariogeni lungo l'intera circonferenza. E' stato osservato, quindi, il generale stato vegetativo della pianta e sono stati proposti i più urgenti interventi di recupero.	
Link a siti web	https://www.filodirettomonreale.it/2019/10/26/monreale-il-ficus-della-villa-affetto-da-un-fungo-aggressivo-necessari-interventi-immediati/?refresh_ce	

PE 105	Docenti	SSD
Tiziano Caruso, Paolo Inglese		AGR/03
Rosario Schicchi		BIO/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 25/10/2019	al 02/11/2019
Titolo dell'iniziativa	Mostra dal titolo 'Olive e oli d'Italia'	
Obiettivi dell'iniziativa	Diffusione del concetto di biodiversità nell'olivicoltura siciliana e nelle altre regioni.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>La mostra è stata organizzata dal SiMuA presso l'Orto Botanico di Palermo nell'ambito della manifestazione 'XIX Zagara d'autunno'.</p> <p>I campioni di olive in mostra, provenienti dalla Sicilia e da altre regioni d'Italia hanno dato al visitatore la possibilità di conoscere e capire la biodiversità olivicola esistente e di apprezzarne l'importanza. La mostra è stata curata dai Proff. Tiziano Caruso, Paolo Inglese, Rosario Schicchi e dalla Dott.ssa Silvia Fretto</p>	
Impatto stimato	Oltre 500 visitatori	
Sito web	http://www.ortobotanico.unipa.it/zagara.html	

PE 106	Docente	SSD
	Nicola Francesca	AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	25/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Taormina Gourmet Learning - Birre e vino sperimentali prodotti dall'Università degli Studi di Palermo	
Obiettivi dell'iniziativa	Formazione dedicata a temi di interesse enologico	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>La Masterclass condotta da Andrea Camaschella insieme al docente Nicola Francesca che ha avuto come focus il progetto che unisce l'Università degli Studi di Palermo al comparto vitivinicolo e brassicolo italiano. La degustazione formativa ha dimostrato che l'Università può diventare un punto di appoggio e di riferimento per cantine e birrifici, preparando gli studenti ad entrare nel mondo del lavoro. Il lievito rappresenta il punto di partenza con il quale enologi e birrai riescono ad apporre la propria "firma" alle proprie produzioni. Il campo della microbiologia rappresenta un patrimonio affascinante che apre la porta di un mondo fino ad ora sconosciuto. Alcuni dei vini degustati sono sperimentali prodotti da Scienze e Tecnologie Agroalimentari Unipa in partnership con l'azienda Di Bella Vini e il winemaker Vincenzo Mercurio. Scienze e Tecnologie Agroalimentari Unipa in partnership con brewpub Ballarak ha realizzato una birra. L'iniziativa si è svolta all'Hotel Villa Diodoro, Taormina.</p>	
Impatto stimato	40 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Taormina-Gourmet-Learning---Birre-e-vino-sperimentali-prodotti-dallUniversit-degli-Studi-di-Palermo.pdf	
Link a siti web	https://www.cronachedigusto.it/archiviodal-05042011/taormina-gourmet-2019/2019-10-26-18-31-37	

PE 107	Docenti	SSD
Tiziano Caruso, Paolo Inglese		AGR/03
Rosario Schicchi		BIO/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	26/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	Conferenza 'Biodiversità e cambiamenti climatici in olivicoltura'	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione dei vari aspetti della biodiversità in olivicoltura, della costituzione degli oli DOP e IGP Sicilia e della relazione tra olivicoltura e tutela ambientale intesa come riduzione della CO ₂ atmosferica	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	La conferenza, organizzata dal SiMuA presso l'Orto Botanico di Palermo nell'ambito della manifestazione 'XIX Zagara d'autunno', ha riguardato la descrizione della base varietale degli oli siciliani a DOP e IGP e l'illustrazione e la descrizione di alcuni esemplari di olivi monumentali diffusi nel territorio siciliano. Alla conferenza è intervenuto il Prof. Primo Proietti dell'Università di Perugia approfondendo il ruolo dell'olivicoltura nella riduzione della CO ₂ atmosferica.	
Impatto stimato	110 partecipanti	
Sito web	http://www.ortobotanico.unipa.it/zagara.html	

PE 108	Docente	SSD
Tommaso La Mantia		AGR/05
Data di svolgimento dell'iniziativa	28/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	I proverbi in Agricoltura e sul Clima	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Il cantilenare dei proverbi sembra quasi una novella raccontata ai fanciulli per avviarli alla conoscenza in forma diretta della realtà, eppure essi nel loro insieme costituiscono autentici "trattati anonimi" sul clima, sull'agricoltura e il lavoro dei campi, sulla vita e le usanze popolari, sull'allegria e la tristezza di tanti, sono mezzo attraverso il quale la povera gente ha tramandato fin da tempo remoto riflessioni, osservazioni e regole; oggi essi rappresentano un patrimonio di tradizione orale di grande rilievo.</p> <p>L'incontro è stato organizzato dall'Accademia dei Georgofili, sezione sud-ovest, e si è svolto nell'aula magna del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.</p>	

PE 109	Docente	SSD
Filippo Sgroi		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	30/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	La cooperazione agroalimentare e della pesca per una crescita sostenibile	
Obiettivi dell'iniziativa	Assemblea delle Cooperative Agro-alimentari Italiane, Roma	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Relazione su invito dal titolo "Scenari e sfide per l'agricoltura e la pesca"	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/evento_30ottobre2019.pdf	

PE 110	Docente	SSD
Pietro Columba		AGR/01
Data di svolgimento dell'iniziativa	31/10/2019	
Titolo dell'iniziativa	I grani antichi incontrano il pesce azzurro	
Obiettivi dell'iniziativa	Sensibilizzare i giovani sull'Agenda 2030 per formare consumatori consapevoli ma anche futuri imprenditori attenti alla sostenibilità	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il cibo è il fil rouge che unisce i 17 Obiettivi di sviluppo sostenibile, ma i modi di produrlo, distribuirlo, trasformarlo e consumarlo devono essere rivisti per raggiungere entro il 2030 i traguardi dell'Agenda Onu. Incontro organizzato presso l'aula magna del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Impatto stimato	120 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/l-grani-antichi-incontrano-il-pesce-azzurro.pdf	

PE 111	Docente	SSD
	Giuseppe Provenzano	AGR/08
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 01/11/2019	al 31/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Tecnologie dell'informazione e della comunicazione a servizio dell'irrigazione	
Obiettivi dell'iniziativa	Trasferimento in agricoltura di buone pratiche destinate ad una gestione sostenibile dei sistemi produttivi	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale.	
Breve descrizione	<p>Articolo divulgativo pubblicato sul mensile "AgriSicilia" n. 11-12 2019 (ISSN 2039-8212) relativo al trasferimento in agricoltura di buone pratiche destinate ad una gestione sostenibile dei sistemi produttivi. Si riporta una sintesi delle attività di ricerca avviate nell'ambito di un dottorato industriale sviluppato presso il Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo in collaborazione con Irritecs.p.a. e Tucronics .</p>	
Impatto stimato	Lettori della rivista	
Link a siti web	http://www.irritec.it http://www.grovision.com/AgriNET/ https://www.mensileagrisicilia.it/immagini/agrisicilia11.12.2019.pdf	

PE 112	Docente	SSD
Vittorio Farina		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	14/11/2019	
Titolo dell'iniziativa	Spazio alle nuove specie: actinidia, piccoli frutti, tropicali	
Obiettivi dell'iniziativa	Articolo divulgativo sulla frutticoltura tropicale e subtropicale in Italia	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale.	
Breve descrizione	<p>La rivista di Frutticoltura, edita da Edagricole, ha festeggiato a dicembre i suoi 80 anni con un numero speciale nel quale è stato pubblicato l'articolo. Dopo il grande successo dell'actinidia sono stati tanti i tentativi di portare in Italia nuove specie da frutto per diversificare il panorama produttivo di aree in crisi strutturale e commerciale con le colture più tradizionali. Il Centro-Nord ha puntato sui piccoli frutti, ora il Sud punta alle specie sub-tropicali. Il mercato ha voglia di novità, ma non tutto si presta ad una diffusione su larga scala.</p>	
Impatto stimato	Utenti rivista di Frutticoltura a tiratura mensile e diffusione nazionale	
Link a siti web	https://rivistafrutticoltura.edagricole.it/featured/la-straordinaria-storia-della-rivista-un-consolidato-primato-nellinformazione/	

PE 113	Docente	SSD
Giancarlo Moschetti		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	16/11/2019	
Titolo dell'iniziativa	Verticale 2018-2011 di Sheep Coda di Pecora Azienda Agricola Il Verro	
Obiettivi dell'iniziativa	Mettere a confronto vini di annate diverse utilizzando lieviti isolati dal Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Il Verro è una delle aziende Vitivinicole con cui collabora la sezione di Microbiologia Agraria del Dipartimento SAAF. I vini prodotti da tale azienda vengono vinificati utilizzando lieviti isolati e selezionati dal SAAF. Un virtuoso esempio di come l'Università è parte attiva del sistema produttivo italiano.	
Impatto stimato	Nazionale	
Link a siti web	https://www.lucianopignataro.it/a/verticale-2018-2011-di-sheep-coda-di-pecora-azienda-agricola-il-verro/175835/	

PE 114	Docente	SSD
Antonino Pisciotta		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 18/11/2019	al 20/11/2019
Titolo dell'iniziativa	SOUTH AFRICAN & ITALIAN WINE RESEARCH INNOVATIONS: CURRENT STATUS & FUTURE PROSPECTS	
Obiettivi dell'iniziativa	Convegno bilaterale per promuovere gli scambi di ricerca tra Italia e Sud Africa	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Partecipazione alla formulazione di programmi di pubblico interesse (policy-making).	
	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
Breve descrizione	<p>Il Workshop "INNOVAZIONI SUDAFRICANE E RICERCA VINICOLA ITALIANA: STATO ATTUALE E PROSPETTIVE FUTURE" è organizzato con l'obiettivo di rafforzare la collaborazione bilaterale tra Italia e Sudafrica nella ricerca sul vino, attività chiave per entrambi i Paesi. Il workshop promuoverà la condivisione delle conoscenze e delle migliori pratiche per perseguire nuove collaborazioni basate su interessi e priorità comuni. La partecipazione di ricercatori sudafricani e italiani di diverse istituzioni e università, nonché di imprenditori che lavorano nel settore vitivinicolo offriranno l'opportunità di condividere conoscenze scientifiche aggiornate e competenze tecniche nei settori della viticoltura e dell'enologia.</p> <p>Il programma scientifico è articolato in diverse sessioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la sessione di apertura è dedicata a "Cambiamenti climatici ed effetti sulla vite" e affronterà e discuterà questioni relative al riscaldamento globale in atto come tecniche agronomiche sostenibili, pratiche di precisione nei vigneti e frontiere nella gestione delle malattie della vite; - la seconda sessione su "Sostenibilità nella produzione vinicola" presenterà innovazioni nelle tecnologie, nei processi e nei prodotti enologici ed esplorerà il contributo della genomica al settore; - una terza sessione su "Clustering, networking e opportunità di cooperazione nel settore vitivinicolo" si concentrerà sulla cooperazione di ricerca internazionale e sulla cooperazione pubblico-privato, presentando casi studio ed esperienze sviluppate in Italia e in Sudafrica. <p>Le discussioni che si svolgeranno durante il seminario serviranno da punto di partenza per lo sviluppo di strategie comuni e per trasformare in opportunità le sfide che interessano il settore vitivinicolo, con l'obiettivo di rafforzare la sostenibilità, la competitività e la redditività economica della produzione vinicola nei due paesi .</p>	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Link a siti web	http://www.arc.agric.za/arc-infruitec-nietvoorbij/Italy-SA/Pages/default.aspx	

PE 115	Docenti	SSD
	Livio Torta	AGR/12
	Giuseppe Venturella	BIO/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 18/11/2019	al 22/11/2019
Titolo dell'iniziativa	Corso di Micologia di Base	
Obiettivi dell'iniziativa	Lezioni teorico-pratiche di Micologia, Legislazione e Tossicità dei funghi per il rilascio di attestato, a seguito di esame, utile per l'ottenimento di CFU e del "patentino" per la raccolta	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Nozioni di base di Micologia e legislazione specifica, con attestato a seguito di esame, necessario al rilascio del patentino per la raccolta e all'ottenimento di CFU.</p> <p>Il corso si è tenuto presso il Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.</p>	
Impatto stimato		
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Corso-di-Micologia-di-Base.pdf	
Link a siti web	https://www.facebook.com/AGRUM.unipa/photos/gm.854121221656408/771436083297074/?type=3&theater	

PE 116	Docenti	SSD
	Paolo Inglese	AGR/03
	Rosario Schicchi	BIO/02
Data di svolgimento dell'iniziativa	21/11/2019	
Titolo dell'iniziativa	"La buona salute" opera a cura del Prof. Pier Luigi Rossi	
Obiettivi dell'iniziativa	Conoscere la Scienza alimentare	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione).	
Breve descrizione	<p>Evento culturale, svoltosi presso la Sala Lanza dell'Orto Botanico di Palermo, dedicato alla Scienza alimentare che ha cercato di dialogare sui temi della sana nutrizione.</p> <p>In questo incontro, il professor Rossi, medico specialista scienza dell'alimentazione, ha spiegato alcuni canoni da osservare, al fine di preservare una "buona salute" poiché le nuove frontiere della Scienza alimentare acquisiscono sempre più rilevanza, ponendosi l'obiettivo di far pervenire agevolmente ad una futura e longeva forma fisica e mentale, nonché di implementare il buon umore dell'essere umano.</p> <p>L'organizzazione siciliana è stata coordinata dall'Associazione "Polena".</p> <p>L'evento ha ricevuto l'approvazione di vari attori istituzionali ed accademici, nonché associazionistici di pregio del territorio siciliano.</p>	
Impatto stimato	110 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/La-buona-salute.pdf	

PE 117	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	25/11/2019	
Titolo dell'iniziativa	Il NAS nella tutela della sicurezza alimentare, aspetti penali e amministrativi	
Obiettivi dell'iniziativa	Salvaguardare la qualità alimentare dal punto di vista degli impianti e dei prodotti alimentari	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Altro: iniziative di orientamento e interazione con studenti universitari.	
Breve descrizione	<p>Il seminario, tenutosi nell'aula magna del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo, e rivolto agli studenti del corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agroalimentari del Dipartimento SAAF, ha avuto lo scopo di orientare, far conoscere e approfondire la salvaguardia della qualità alimentare sia per quanto riguarda gli impianti utilizzati dalle aziende durante la produzione, sia per quanto riguarda il prodotto alimentare in sé. Gli aspetti penali e amministrativi sono stati approfonditi dai relatori del Nucleo Anti Sofisticazioni dell'Arma dei Carabinieri di Palermo, presenti al seminario.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Il-NAS-nella-tutela-della-sicurezza-alimentare-aspetti-penali-e-amministrativi.pdf	

PE 118	Docente	SSD
Salvatore Raimondi		AGR/14
Data di svolgimento dell'iniziativa	05/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	Seminario: Celebrazione della Giornata Mondiale del Suolo	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione, svoltasi a Corleone (PA), ha come obiettivo il trasferimento delle conoscenze acquisite con l'attività di ricerca del Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università degli Studi di Palermo.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Iniziativa in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio.	
	Iniziativa di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	<p>Trasferimento di innovazione tecnologica per il miglioramento delle caratteristiche dei Suoli agricoli ed urbani per la creazione di aziende capaci di competere sui mercati nazionali ed internazionali ed un verde urbano sostenibile.</p> <p>Sono stati illustrati i principi teorici sui quali si basano i miglioramenti delle caratteristiche dei suoli (con esempi pratici) per diffondere usi sostenibili agricoli e del verde urbano.</p>	
Impatto stimato	60 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Giornata-mondiale-del-suolo.pdf	

PE 119	Docente	SSD
Onofrio Corona		AGR/15
Data di svolgimento dell'iniziativa	07/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	LABORATORIO DI ANALISI SENSORIALE DEGLI OLII DI OLIVA	
Obiettivi dell'iniziativa	Introduzione e guida all'analisi sensoriale e alla degustazione dell'olio di oliva.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Prima Edizione del "LABORATORIO DI ANALISI SENSORIALE DEGLI OLII DI OLIVA" curata dalla Condotta Slow Food Monti Sicani nell'ambito della XIV edizione della Fiera della Montagna nei comuni di San Giovanni Gemini e Cammarata (AG).	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/LABORATORIO-DI-ANALISI-SENSORIALE-DEGLI-OLII-DI-OLIVA.pdf	

PE 120	Docenti	SSD
	Stefania Chironi, Pietro Columba	AGR/01
	Giuseppe Lo Papa	AGR/14
Data di svolgimento dell'iniziativa	09/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	Cibo: dal brand alla sostenibilità ambientale e sociale	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione alimentare, sociale e territoriale	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
	Iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.	
Breve descrizione	<p>Oggi, la produzione agricola di qualità, garantisce la soddisfazione dei cittadini, assicurando un'alimentazione salubre e appagante, veicolando significati simbolici e culturali, insieme ad una vasta gamma di servizi collettivi di valenza ambientale e sociale.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Viticoltura eroica siciliana (Etna e Pantelleria) (Stefania Chironi) 2. I suoli e i paesaggi culturali (Giuseppe Lo Papa) 3. Il valore delle produzioni di un'azienda agricola sociale (Alessandro Scuderi Matarazzo) 4. L'economia circolare (Nino Lo Bello) 5. Il cibo per lo sviluppo sostenibile dell'area interna siciliana (Dino Trapani) 6. Agricoltura biologica e sistemi agroalimentari sostenibili (Paolo Guarnaccia) 	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Cibo-dal-brand-alla-sostenibilit-ambientale-e-sociale.pdf	

PE 121	Docente	SSD
Tiziano Caruso		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 13/12/2019	al 14/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Oleum Sicilia. Corso teorico/pratico per la razionalizzazione delle attività di potatura dell'olivo.	
Obiettivi dell'iniziativa	Introduzione di nuove tecniche colturali innovative a basso impatto ambientale al fine di migliorare la qualità delle olive e quindi dell'olio per rendere il settore più competitivo con conseguente aumento del reddito aziendale	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	L'evento, organizzato dalla Coldiretti Sicilia a Burgio (AG), e rivolto a produttori e amatori del settore olivicolo, ha dato vita ad attività formative rivolte ai produttori, per favorire un efficace aggiornamento sulle tecniche agronomiche, favorendo la diffusione delle più avanzate pratiche di coltivazione e raccolta dell'olivo.	
Impatto stimato	50 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Oleum-Sicilia.-Corso-teoricopratico-per-la-razionalizzazione-delle-attivit-di-potatura-delloolivo.pdf	

PE 122	Docente	SSD
Rosario Di Lorenzo		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	14/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	L'importanza del nome dei vitigni per salvaguardare l'originalità e la commercializzazione del vino italiano	
Obiettivi dell'iniziativa	Tavola rotonda organizzata dalla Accademia Italiana della Vite e del Vino in collaborazione con CREA-V.E. e Città di Conegliano. Opinioni a confronto.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Il nome del vitigno ha assunto nel nuovo mercato globalizzato del vino un significato nuovo e di notevole rilievo.</p> <p>Contrariamente al passato, quando il vino si beveva prevalentemente nelle zone di tradizionale produzione e con una scelta molto limitata alle poche o pochissime varianti della produzione locale, oggi nel "nuovo mercato" i consumatori hanno a disposizione una scelta infinita di proposte che si differenziano per marca, zona di produzione e, appunto, vitigno. Tra questi segni di identificazione il vitigno assume particolare importanza perché i vitigni di ampia circolazione sono relativamente pochi e al nome del vitigno il consumatore può associare un'idea di vino, consentendogli di costruire una mappa delle scelte abbastanza semplice, che poi può essere arricchita, a seconda della competenza e dell'interesse, con le varianti territoriali (IG e DO) e aziendali (marchi aziendali e di linea di prodotto).</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Limportanza-del-nome-dei-vitigni-per-salvaguardare-loriginalit-e-la-commercializzazione-del-vino-italiano.pdf	

PE 123	Docente	SSD
Nicola Francesca		AGR/16
Data di svolgimento dell'iniziativa	14/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	Le vinacce rivivono in cucina – Usate per arricchire pane e dolci	
Obiettivi dell'iniziativa	Riutilizzare i residui dei grappoli nei vari cibi	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università).	
Breve descrizione	<p>La nuova frontiera della ricerca si propone di utilizzare le vinacce, ovvero i residui dei grappoli e dei tralci pressati per ottenere il mosto, sottoprodotto della vinificazione, nella preparazione in cucina. Il corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agroalimentari ha sviluppato, sotto la guida del docente Nicola Francesca, l'analisi e l'utilizzo delle vinacce che rimangono dopo una lunga macerazione dell'uva di Nero d'Avola. L'idea è stata quella di aver fatto asciugare le vinacce, averle frullate per ridurle in polvere e infine averle utilizzate in cucina. Uno studente, amante della cucina e del cucinare, si è proposto impiegando tale polvere di vinacce in diverse preparazioni. Ogni lavorazione, dalla sperimentazione del pane al risotto Carnaroli, ha subito un gusto e un valore nutrizionale ben marcato.</p> <p>Queste vinacce ridotte in polvere hanno permesso alla ricerca di avere tutti i benefici delle sostanze sane contenute nell'uva.</p>	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Le-vinacce-rivivono-in-cucina---Usate-per-arricchire-pane-e-dolci.pdf	

PE 124	Docente	SSD
Livio Torta		AGR/12
Data di svolgimento dell'iniziativa	dal 17/12/2019	al 18/12/2019
Titolo dell'iniziativa	Assemblea Associazione per la tutela del Pistacchio di Raffadali	
Obiettivi dell'iniziativa	Incontro con i produttori associati, per aggiornamento dello stato dell'arte, attività di ricerca e proposta di eventuali approfondimenti e/o nuove istanze alle istituzioni per continuare tale attività ed implementarla.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	Incontro con gli agricoltori, divulgazione dei risultati ottenuti nel corso delle indagini scientifiche, proposte di strategie di controllo	

PE 125	Docenti	SSD
Tiziano Caruso, Paolo Inglese		AGR/03
Data di svolgimento dell'iniziativa	20/12/2019	
Titolo dell'iniziativa	L'isola del Tesolio, le sfide future per il settore oleario di qualità	
Obiettivi dell'iniziativa	L'obiettivo della tredicesima edizione della manifestazione, patrocinata dal Co.Fi.Ol. e tenutasi nella Sala Lanza dell'Orto Botanico di Palermo, è divulgare tecniche innovative di gestione colturale in Olivicoltura.	
Presenza sistema di valutazione	NO	
Categoria in cui rientra l'iniziativa	Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.).	
Breve descrizione	<p>Trasferimento di tecniche di gestione colturale al fine di commisurare gli input alle effettive esigenze degli impianti olivicoli tradizionali, intensivi e superintensivi con l'obiettivo di migliorare l'efficienza degli impianti e ridurre l'impatto ambientale delle pratiche colturali. Particolare attenzione viene richiamata sul ruolo della biodiversità e sull'esigenza di commisurare le pratiche colturali alle esigenze eco-fisiologiche delle diverse cultivar.</p> <p>Sono intervenuti: Prof Paolo Inglese su "L'olivicoltura italiana. Tradizione o progetto"; Prof Tiziano Caruso su "Olivicoltura di precisione, le sfide future".</p>	
Impatto stimato	80 partecipanti	
Locandina	https://www.unipa.it/dipartimenti/saaf/.content/documenti/Lisola-del-Tesolio.pdf	