

Data di svolgimento dell'iniziativa	Categoria prevalente di PE (è possibile una sola risposta)	Obiettivo dell'iniziativa	Destinatari dell'iniziativa	Impatto stimato (n° partecipanti, soggetti terzi coinvolti, interesse manifestato dai media)	Luogo/Ora	Referenti Contatti	Link a siti web (se disponibile)	Titolo dell'iniziativa
26/01/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	divulgazione ricerche nuovi approcci farmacologici per la fibrosi cistica		100	Liceo Classico Umberto I			Incontro Liceo Umberto
27/01/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	Il workshop ha l'obiettivo di presentare diversi approcci metodologici, sia scientifici che tecnici, di analisi e progettazione, per prevenire, contrastare e mitigare gli effetti del cambiamento climatico sul territorio. Saranno affrontati aspetti relativi alla difesa del suolo, alla gestione degli alvei fluviali, agli interventi di rinaturalizzazione e conservazione degli habitat, alla progettazione ambientale, alla pianificazione territoriale. Alla fine del workshop è previsto un dibattito finale per focalizzare i punti chiave delle problematiche affrontate.		70	Sciacca			Paesaggi vulnerabili: approcci multidisciplinari per prevenire e contrastare gli effetti del cambiamento climatico sul territorio
01/02/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Sensibilizzazione a creare una coscienza critica sulla bioetica	Studenti delle penultime ed ultime classi del Liceo Ascione di Palermo	100	Palermo, 1 febbraio 2023	Prof.ssa Annamaria Capasso, Liceo Ascione, Palermo		Invitato a tenere due conferenze presso l'Istituto d'Istruzione Superiore "G. Galilei" di Partinico
07/02/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Sensibilizzazione a temi di bioetica			Liceo Umberto, Palermo ore 15-17	Prof.ssa Silvia Sortino, Liceo Umberto, Palermo		insegna a cambiare il DNA: cosa riusciamo a fare?
10/02/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. ...)	Promozione del percorso formativo e delle esperienze professionali di diverse donne in differenti ambiti	Rivolto prevalentemente agli studenti del liceo scientifico		Museo regionale A. Pepoli, Trapani, ore 16:30			Scienze a confronto. Esperienze al femminile
14/02/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Sensibilizzazione di studenti a temi di bioetica ed a temi sociali generali	Studenti del Liceo Ascione, Palermo	100	Liceo Ascione, Palermo, ore 10-13	Prof.ssa Annamaria Capasso, Liceo Ascione, Palermo		Le razze umane non esistono, lo dimostra il carattere colore della pelle
07/03/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Divulgazione ricerca su terapie per la Fibrosi Cistica	Alunni Liceo Einstein	100	Liceo Einstein			Incontro Liceo Einstein
17/03/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	Divulgare l'importanza dei grani antichi nell'ambito di una corretta alimentazione	Studenti dell'I.S.S. Danilo Dolci di Partinico	100	Locale dell'I.S.S. Danilo Dolci di Partinico - 9.30	Docenti dell'I.S.S. Danilo Dolci di Partinico		Salute. Il grano come equilibratore della ragione alimentare VISITA IL
04/04/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o ...	presentare alla comunità il laboratorio biologico in dotazione dei vigili del fuoco	Aperto alla comunità accademica e alla cittadinanza	200	Dipartimento STEBICEF ed. 16	patrizia.cancemi@unipa.it; fabio.gulino@vigilfuoco.it		LABORATORIO BIOLOGICO MOBILE DEI VIGILI DEL FUOCO
05/04/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori		Studenti di Scuola secondaria superiore	105	Orto Botanico di Palermo 05/04/2023			OpenDay Dipartimento Stebicef
05/04/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	Attività pratico dimostrative nell'ambito botanico						Open day corsi STEBICEF
05/04/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	Orientamento in ingresso per studenti e famiglie	Studenti delle scuole superiori e famiglie	100	Via archirafi ore 08.30-13.30- Viale delle Scienze ore 15.00-18.30	patrizia.cancemi@unipa.it		OPEN DAY DIPARTIMENTO STEBICEF
05/04/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	Orientare gli studenti di scuola superiore verso gli studi universitari	Studenti di scuola superiore		Aule e laboratori del Dipartimento STEBICEF; SIMUA; 09:00-17.30		https://www.unipa.it/dipartimento/stebicef/didattica/orientamento/eventi.html	Open day Dipartimento STEBICEF
14/04/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. ...)	Città e Comunità Sostenibili	Cittadini		online			La sostenibilità del verde urbano
19/04/2023	Altre attività di PE	Informazione e divulgazione circa i progetti dei nuovi ricercatori PON su tematiche Green al fine ulteriore di creare nuovi sinergie	Tutta la comunità accademica e le aziende partner dei progetti di ricerca		Palazzo Steri, Palermo, Italia			Giornata di Studi Un Anno di Ricerca Green
24/04/2023	iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o partecipazioni attive	Sensibilizzare l'opinione pubblica sull'importanza della Riserva Naturale Orientata di Capo Gallo	cittadini	400	Barcarello, ore 16.00		https://www.youtube.com/watch?v=rU1BTh5mF98 Articoli che parlano dell'...	Un habitat di Capo Gallo, un luogo di straordinario interesse
24/04/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. ...)	Raccontare il ruolo del chimico nei Beni Culturali	Pubblico	80	Radio Incredibile, ore 21			Scoprire l'arte e il passato con la Chimica

Data di svolgimento dell'iniziativa	Categoria prevalente di PE (è possibile una sola risposta)	Obiettivo dell'iniziativa	Destinatari dell'iniziativa	Impatto stimato (n° partecipanti, soggetti terzi coinvolti, interesse manifestato dai media)	Luogo/Ora	Referenti Contatti	Link a siti web (se disponibile)	Titolo dell'iniziativa
26/04/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	Divulgare i principi di una alimentazione equilibrata		50	Parrocchia Maria SS. Immacolata allo Sperone - ore 17.00	Parrocchiani della Parrocchia Maria SS. Immacolata allo Sperone		"Dieta Mediterranea" alla base della corretta alimentazione
27/04/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti)	Mettere in contatto la ricerca scientifica con le realtà aziendali che operano nel nostro territorio con l'obiettivo di stimolare un dibattito costruttivo sulle potenzialità delle nostre eccellenze regionali agroalimentari utilizzando un approccio scientifico che ne dimostri i benefici per la salute.			LE CIMINIERE, CATANIA		https://www.mediterraria.it/	MEDITERRARIA EXPO - Nutraceutici ed eccellenze regionali
09/05/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti)	Vedasi comunicato stampa allegato			Roma, Università La Sapienza - Sala Lucchesi, ore 9.30			ALTERNATIVE INTERNAZIONALE MACROPROBLEMI-AGENDA 2030 PER IL SUDDELLO
13/05/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti)	presentazione del restauro degli affreschi a tema marino provenienti dalle Terme Romane site in via Marina a Reggio Calabria	Pubblico esterto, restauratori, stakeholders			francesco.armetta01@unipa.it	https://www.reggiopday.it/cronaca/marrone-salerno-internazionale-freschi-affreschi	Internazionale dei Beni Culturali e Ambientali, del 2023 e della
25/05/2023	iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani	Diffondere le conoscenze sul fenomeno dell'antibiotico-resistenza a partire dalle scuola media superiore	Studenti e docenti di scienza dell'Istituto d'Istruzione Superiore " Ugo Mursia", via Trattati di Roma, 6 , Carini (Palermo)	50	Istituto d'Istruzione Superiore " Ugo Mursia", via Trattati di Roma, 6 , Carini (Palermo), ore 9:30-11	Schillaci (STEBICEF) Prof.ssa Rosalia Buffa (IIS, Carini)		seminario Superbugs Forthem dal titolo "Il fenomeno seminario
25/05/2023	iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani	Divulgare tra i giovani liceali le conoscenze sui microrganismi come agenti di malattie infettive e sulle problematiche legate alla resistenza agli antibiotici	Studenti liceali e docenti di scienze	60	Istituto d'Istruzione Superiore " Ugo Mursia", via Trattati di Roma, 6 , Carini. ore 10 (durata incontro due ore).	Prof.ssa Rosalia Buffa (Docente di scienze liceo)		Superbugs Forthem dal titolo "Il fenomeno dell'antibiotico-resistenza"
26/05/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Orientamento agli studi universitari di ragazzi di Liceo	Studenti degli ultimi anni del Liceo Cannizzaro	50				Effetto nutrigenomici, in cellule normali e tumorali, di
30/05/2023	iniziative di democrazia partecipativa (es. consensus)	Monitoraggio specie marine aliene		50			https://www.icecube.k.com/people/Projecto-Aliens-in-the-sea/1000647556045	Progetto "Aliens in the sea"
09/06/2023	collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open	Discutere e pianificare azioni concrete per ottenere fondi comunitari per il nostro territorio, concentrandoci principalmente su tre settori cruciali: agricoltura, pesca e turismo.	conservativi programmati dal laboratorio di restauro del MARFC sui reperti ivi conservati	50	Sciaccia		https://arcneogiaviocidalpassato.com/tag/francesco-armetta/	incontro programmatico sullo sviluppo del territorio per i
13/06/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti)	Presentazione del Master	Farmacisti		Palermo, ore 19.00	viviana.decaro@unipa.it	https://www.quintiana.com/it/lavoro-e-professioni/articolo.php?articolo_id=115	Presentazione del Master: Coaching x Pharmacising
16/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti)	illustrare le attività relative al complesso Santa Maria della Grotta presso il Parco Archeologico Lilibeo	Cittadini	100	Santa Maria della Grotta, Marsala 9:00-13:00		https://www.ievveventi.com/directory-festival/listing/luoghi-del-parco	Festival Le vie dei tesori
22/09/2023	staff docente a trasmissioni radiotelevisive a	Divulgazione su scala nazionale del rapporto tra la serie di Fibonacci e alcuni fenomeni naturali, quali la fillofasi nelle piante e la disposizione di tubercoli e costolature nelle Cactacee.	Trasmissione televisiva su canale RAI nazionale (RAI Scuola)		Riprese dell'intervista presso l'Orto Botanico di Palermo. In onda il 28 novembre 2023 alle 21.00 su Rai Scuola (canale 57)		https://www.rainpay.it/video/2023/11/Newton-1-numeri-di-Fibonacci-pt5	Newton "Quello che sappiamo": I numeri di Fibonacci
29/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. Notte dei Ricercatori, open	Roadmaps e ha l'obiettivo di coinvolgere tutti i cittadini nella scoperta del mestiere di ricercatore e del ruolo che i ricercatori svolgono nel costruire il futuro della società attraverso l'indagine del mondo basata sui fatti, le	cittadinanza con riguardo particolare anche ai più piccoli	5000	Campus di Viale delle Scienze e museo Gemmellaro, dalle 18.30 fino alla mezzanotte	Gruttadauria, Francesco Giacalone, Antonella Maria	https://www.sharper-night.it/palermo-tutti/	SHARPER - Notte europea dei ricercatori
29/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. Notte dei Ricercatori, open	risultati del progetto di ricerca "Biofertilizzanti innovativi per un'agricoltura sostenibile a tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente" (BIAS) finanziato dalla Regione Sicilia ad un pubblico variegato costituito sia da componenti	Docenti, ricercatori, potenziali stakeholders, giovani studenti e famiglie	100	Palermo, ore 19.00			I microrganismi che aiutano le piante a crescere
29/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. Notte dei Ricercatori, open	illustrare le attività relative al complesso Santa Maria della Grotta presso il Parco Archeologico Lilibeo	Popolazione generale	5000	Viale delle Scienze, Università di Palermo, 29 settembre 2023 dalle ore 18:00 alle 24:00	michelangelo.gruttadauria@unipa.it	https://www.sharper-night.it/sharper-palermo/	Notte Europea dei Ricercatori - SHARPER
29/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. Notte dei Ricercatori, open	Divulgazione sulle ricerche e iniziative di conservazione che hanno avuto per obiettivo piante vascolari endemiche della Sicilia	Studenti				https://www.sharper-night.it/sharper-palermo/	Radici in Sicilia - Proteggiamo le nostre piante endemiche
29/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. Notte dei Ricercatori, open	Il progetto SHARPER nasce per rispondere all'esigenza di valorizzare la figura dei ricercatori e delle ricercatrici e il loro ruolo nella società. Per raggiungere questo obiettivo l'idea centrale dei promotori di Sharper è stata, fin dal 2013, quella di interpretare la Notte come un'opportunità di	Pubblico di tutte le età		Palermo 18.30	Prof. Michelangelo Gruttadauria	https://www.sharper-night.it/sharper-palermo/	SHARPER
29/09/2023	partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. Notte dei Ricercatori, open	La Ricerca del... cavolo: divulgazione attività nell'ambito del progetto transnazionale PRIMA BrasExplor	Cittadinanza, studenti, famiglie, ecc.		Campus viale delle Scienze, ore 18:30-24:00		https://www.sharper-night.it/evento/dimostrazione-la-ricerca-del-cavolo/	SHARPER - Notte dei Ricercatori

Data di svolgimento dell'iniziativa	Categoria prevalente di PE (è possibile una sola risposta)	Obiettivo dell'iniziativa	Destinatari dell'iniziativa	Impatto stimato (n° partecipanti, soggetti terzi coinvolti, interesse manifestato dai media)	Luogo/Ora	Referenti Contatti	Link a siti web (se disponibile)	Titolo dell'iniziativa
29/09/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open organization)	Divulgare l'attività di ricerca condotta a livello universitario puntando su un pubblico di non addetti ai lavori	Visitatori dell'evento SHARPER		Palermo, 29/9/2023		https://www.sharper-night.it/evento/dimostrazione-la-ricerca-del-cavolo/	Sharper - La notte europea dei ricercatori - La ricerca... del
29/09/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open organization)	Sensibilizzare un pubblico vasto sul tema della tutela della biodiversità attraverso il tema delle specie vegetali endemiche, particolarmente preziose e spesso particolarmente delicate	Visitatori di Sharper		Palermo, 29 Settembre 2023		https://www.sharper-night.it/evento/dimostrazione-radici-in-sicilia-protogliamo-la-nostra-eredita/	SHARPER - Notte Europea dei Ricercatori - Radici in Sicilia: Destinazione la
29/09/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open organization)	Presentare il National Biodiversity Future Center						SHARPER - Notte dei ricercatori
29/09/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open organization)						https://www.sharper-night.it/palermo-tutti/	Notte dei Ricercatori- Sharper 2023
29/09/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open organization)	Divulgazione della ricerca		500			https://www.sharper-night.it/evento/dimostrazione-alimentazione-la-salute-mangia-a-microscopio/	Alimenta la salute. La salute delle cellule al microscopio
29/09/2023	organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open organization)	Presentare la ricerca interdisciplinare nel campo della Botanica applicata e dell'Archeologia	Cittadinanza	1000	Palermo		https://www.sharper-night.it/evento/dimostrazione-laffascinante-storia-dei-mangia/	Notte europea dei Ricercatori. L'AFFASCINANTE STORIA DEI MANGIACCI
30/09/2023	iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani	Nel quadro del Meeting, il workshop cui ho partecipato intendeva stimolare i giovani presenti a riflessioni sulle cause e sugli impatti degli incendi boschivi o di aree naturali e sulle possibili azioni di contrasto.	Giovani di Legambiente Sicilia		Caltanissetta, 30 settembre 2023			Youth Climate Meeting Sicilia, seconda edizione
04/10/2023	partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme giornali organizzate di formazione alla comunicazione (rivolta a PTA o partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. associazioni)	Formalizzazione della "Carta di Ustica"	- Riserva / Area Marina Protetta di Ustica, - Pescatori dell'isola e AMP per una sostenibile nelle aree costiere definite di concerto ; Comune di Ustica, PTA Marina Protetta	120	Ustica/ 18:00	Presidente Fondazione Sebastiano Tusa		"Carta di Ustica" Conoscenza e Valorizzazione del Mediterraneo workshop
06/10/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	promuovere la consapevolezza, condividere conoscenze e ispirare azioni positive per la conservazione della natura e l'educazione ambientale.	Studenti delle scuole superiori e dell'Università di Bari	70			https://www.unipa.it/it/ricerca/dipartimento/diba/notizie-eventi/notizie/ciclo-di-attività-di-	"Conservazione della Natura ed Educazione ARCHEOLOGIA ARTE E NATURA: DA BERGAMO A BRESCIA seguendo
12/10/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	attività celebrative per Bergamo e Brescia capitali della cultura 2023						UNIVERSITÀ DI BERGAMO - LE INIZIATIVE del benessere cellulare nella dieta mediterranea e
13/10/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	Il corso si è svolto nell'ambito della iniziativa "Università Uniusa" proposta dall'Ateneo in partenariato con l'associazione "Il Parco del sole" e cinque scuole della provincia di Palermo. Nell'ambito di tale progetto, all'interno del percorso B "Educazione alla salute e alla alimentazione", il corso ha avuto l'obiettivo di sensibilizzare gli studenti all'importanza di un corretto stile di vita.	Studenti delle scuole medie superiori di Palermo e provincia	15	Liceo "Istituto Regina Margherita" di Palermo (h 14.30-17.30)	Prof. ANTONIA COZZO (Università di Palermo) e Prof.ssa Minaudo andrea.cozzo@unipa.it		Educazione alla salute e all'alimentazione (Percorso B)
13/10/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	Percorsi tematici consistenti in incontri divulgativi di 20 ore con l'obiettivo di sensibilizzare i giovani all'importanza di una corretta alimentazione.	Studenti di scuole superiori	15	Incontri svolti presso "IMS Regina Margherita - plesso Origlione".	patrizia.proia@unipa.it		Università diffusa
13/10/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	Il corso dal titolo "Le molecole del benessere cellulare nella dieta mediterranea e l'importanza degli antiossidanti e dei superfoods in particolare nella prevenzione dell'invecchiamento e della trasformazione tumorale" è stato svolto nell'ambito del progetto "Università Diffusa", iniziativa dell'Università di Palermo in collaborazione con l'Associazione "Il Parco del Sole".	Studenti delle scuole medie superiori	15	tutti i venerdì a partire dal 13/10/2023 al 01/12/2023 presso il liceo Magistrale Regina Margherita di Palermo	Prof. ANTONIA COZZO (Università di Palermo) Prof.ssa Minaudo (Istituto Regina Margherita)		Università diffusa
19/10/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. associazioni)	Mettere a disposizione della cittadinanza le competenze dell'Università di Palermo su diversi temi, tra i quali l'ambiente, la salute, il patrimonio storico-culturale.			Scuola quartiere Ballarò - Palermo, Ottobre- Dicembre 2023			Progetto "Università Diffusa" (Chimica e Biologia nel mondo circostante) viaoma e sugli insediamenti nel comprensorio territoriale del Belice
28/10/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. associazioni)	Valorizzare in maniera incisiva lo straordinario patrimonio culturale di Corleone e del suo territorio	Studiosi e Cittadini		Corleone			Università Diffusa - Percorso "Biologia nel mondo circostante"
08/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. associazioni)	Divulgazione scientifica sulle molteplici relazioni che ci legano agli ecosistemi						Humanities Week. Settimana della ricerca
08/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. associazioni)	La Humanities Week ha una doppia natura, scientifica e divulgativa, per stimolare il dibattito critico e promuovere il dialogo anche al di fuori dell'accademia, attraverso l'interazione con i cittadini e le istituzioni pubbliche e private.	ricercatori e cittadini					Festa dell'albero 21 Novembre 2023
09/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Divulgare l'importanza del verde urbano per in benessere della collettività. Educare i bambini alla cultura della sostenibilità.			Sciaccia			Educazione alla salute e all'alimentazione (Percorso B) - I
10/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Portare l'Università e le scuole ad un maggiore contatto con il territorio e favorire l'interazione tra la società civile e la nostra Istituzione.	Presso IMS Regina Margherita - plesso Origlione: P.Ita SS Salvatore, 1- Palermo	15	IMS Regina Margherita - plesso Origlione: P.Ita SS Salvatore, 1 - orario 14:30-17:00 (2,5 h)	referenti Universitari: Proff. Andrea Cozzo, Patrizia Proia, Emma Ciavarella		Educazione alla salute e all'alimentazione (Percorso B) - I

Data di svolgimento dell'iniziativa	Categoria prevalente di PE (è possibile una sola risposta)	Obiettivo dell'iniziativa	Destinatari dell'iniziativa	Impatto stimato (n° partecipanti, soggetti terzi coinvolti, interesse manifestato dai media)	Luogo/Ora	Referenti Contatti	Link a siti web (se disponibile)	Titolo dell'iniziativa
14/11/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	Portare l'Università e le scuole ad un maggiore contatto con il territorio e favorire l'interazione tra la società civile e la nostra Istituzione.	Studenti della Scuola incontrati presso IMS Regina Margherita - plesso Origlione: P.tta SS Salvatore, 1- Palermo	15	IMS Regina Margherita - plesso Origlione: P.tta SS Salvatore, 1 - orario 14:30-17:00 (2,5 h)	Referenti Universitari: Proff. Andrea Cozzo, Patrizia Proia, Franco Ciavarella		Educazione alla salute e all'alimentazione (Percorso B) – ROS e altre iniziative
15/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori partecipazioni attive	Fornire conoscenze sulla biodiversità vegetale marina	studentesse e studenti del Liceo Benedetto Croce di Palermo	30				"Università diffusa" - Percorso Biologia del mondo circostante
21/11/2023	a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. enti scientifici)	Alberi e boschi delle Madonie	cittadinanza	19				Giornata Mondiale degli Alberi
24/11/2023	iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione) partecipazioni attive	Sensibilizzare i giovani a buone prassi alimentari.	Studenti di scuole superiori incontrati presso IMS Regina Margherita - plesso Origlione: P.tta SS Salvatore, 1- Palermo	15	IMS Regina Margherita - plesso Origlione: P.tta SS Salvatore, 1 - orario 14:30-16:30 (2 h)	Referenti Universitari: Proff. Andrea Cozzo, Patrizia Proia, Franco Ciavarella		Educazione alla salute e all'alimentazione (Percorso B) – Gli
27/11/2023	a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. enti scientifici) partecipazioni attive		Studiosi, studenti, cittadini					Workshop "Digital Numismatics and interdisciplinary interconnections
28/11/2023	a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. organizzazioni) di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open	evento celebrativo organizzato nell'ambito di Bergamo-Brescia Capitali della Cultura 2023	docenti e studenti di scuole superiori	300				CONDIVIDERE L'ABC: Ambiente Benessere Cultura
28/11/2023	partecipazioni attive staff docente a trasmissioni radiotelevisive a	Diffondere risultati scientifici			Chiesa di S.Antonio Abate, Complesso Monumentale dello Steri .Piaxxa marina 61. ore 9.30			Consulenza, caratterizzazione, controllo e valorizzazione del
28/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Divulgazione su scala nazionale del rapporto tra la serie di Fibonacci e alcuni fenomeni naturali, quali la presenza o l'assenza della serie nella evoluzione delle piante vascolari	pubblico televisivo (trasmissione televisiva su canale RAI nazionale)		L'intervista è stata girata il 22 settembre 2023 nell'erbario dell'Orto Botanico di Palermo		https://www.raiplay.it/video/2023/11/New-ton-1-numeri-di-Fibonacci-15-27-09-2023-2763	I numeri di Fibonacci
30/11/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Presentare la botanica nella formazione universitaria.	Studenti della scuola secondaria di secondo grado	100	Palermo			
04/12/2023	Altre attività di PE	Divulgazione scientifica		60	Agrigento			XV GIORNATE GREGORIANE. PRIMORDIA RERUM UNIVERSITA diffusa, percorso "Biologia nel mondo circostante" - Ruolo
06/12/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Divulgazione degli aspetti della microbiologia e delle biotecnologie microbiche che maggiormente influenzano la nostra vita	Studenti della scuola secondaria di secondo grado	24	Liceo Benedetto Croce, via Benfratelli 4, Palermo, ore 14.30	Prof. Andrea Cozzo, andrea.cozzo@unipa.it		"Università diffusa" - Percorso Biologia del mondo circostante
06/12/2023	iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	Fornire conoscenze sulla biodiversità vegetale marina	studentesse e studenti del Liceo Benedetto Croce di Palermo	30				