



Anno 2014

Università degli Studi di BRESCIA >> Sua-Rd di Struttura: "MEDICINA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
Si		3
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	22/02/2014 - 15/03/2014	
Titolo dell'iniziativa	Olimpiadi delle Neuroscienze - Fase Locale e Regionale	
Obiettivi dell'iniziativa	Le Olimpiadi delle Neuroscienze costituiscono le fasi locale e nazionale della International Brain Bee, una competizione internazionale che mette alla prova studenti delle scuole medie superiori, sul grado di conoscenza nel campo delle neuroscienze. L'obiettivo principale della competizione, promossa dalla Società Italiana di Neuroscienze, è accrescere fra i giovani l'interesse per la biologia in generale e per lo studio della struttura e del funzionamento del cervello umano.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - partecipazioni dello staff docente a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale o internazionale - iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani 	
Breve descrizione	La competizione è iniziata il 22 febbraio con la selezione nelle scuole, ed è continuata il 15 marzo con la gara regionale presso l'aula E della Facoltà di Medicina e Chirurgia. Ospite della giornata è stato il Prof Fabio Benfenati, dell'Istituto Italiano di Tecnologia di Genova, che ha intrattenuto i ragazzi con una lezione su "La plasticità sinaptica nei processi di memoria e apprendimento". I tre campioni lombardi sono stati poi ospitati a Trento per la competizione nazionale.	
Budget complessivo utilizzato	3500	
(di cui) Finanziamenti esterni	3500	
Impatto stimato in termini di pubblico	L'iniziativa ha coinvolto oltre 1500 studenti distribuiti in tutta la regione Lombardia. L'evento è stato seguito dalla stampa locale e nazionale	
Link a siti web	http://events.unitn.it/olimpiadi-neuroscienze2014	
Allegato	"Olimpiadi Neuroscienze 2014 (2).pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/06/2014 - 01/07/2014	
Titolo dell'iniziativa	Introduzione alle Biotecnologie per le scuole superiori	
Obiettivi dell'iniziativa	Fornire agli studenti delle scuole secondarie superiori la possibilità di toccare con mano cosa significa lavorare in laboratorio, entrando in contatto con il mondo della ricerca sperimentale e dell'università.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	
Breve descrizione	Si tratta di un percorso che affianca a brevi lezioni introduttive svolte da un docente universitario delle esperienze di laboratorio. I percorsi offerti riprendono argomenti e tecniche tipiche della Biologia Molecolare, della Biochimica e della biologia dello sviluppo. I partecipanti ricevono il material didattico utilizzato in modo da favorire ulteriori approfondimenti da svolgere in classe o singolarmente.	
Budget complessivo utilizzato	0	

(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	Questi interventi hanno interessato più di 800 studenti delle scuole superiori nell'area di Brescia
Link a siti web	Link attualmente non disponibile
Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	15/01/2014 - 31/05/2014
Titolo dell'iniziativa	Incontri di divulgazione e informazione scientifica in campo oncologico
Obiettivi dell'iniziativa	Informazione scientifica in campo oncologico presso istituti scolastici del territorio
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) - giornate organizzate di formazione alla comunicazione (rivolta a PTA o docenti) - iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)
Breve descrizione	I ricercatori AIRC del Dipartimento partecipano all'iniziativa nell'ambito di un protocollo di intesa tra MIUR e AIRC.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	alle lezioni hanno partecipato un totale di circa 1150 persone
Link a siti web	http://www.airc.it/ricerca-oncologica/ragazzi/airc-nelle-scuole/
Allegato	"Corriere della Sera 16 genn 2014.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)