



Anno 2011

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare >> Sua-Rd di Struttura: "Sezione di Napoli"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE	
Sottostruttura: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative	
Si		3	
<b>Iniziativa 1</b>			
Data di svolgimento dell'iniziativa	06/05/2011 - 07/05/2011		
Titolo dell'iniziativa	Fisica in barca 2011		
Obiettivi dell'iniziativa	Iniziative di orientamento e interazione per le scuole medie superiori		
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No		
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)</li> <li>- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori</li> <li>- iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani</li> </ul>		
Breve descrizione	Il programma è trasformare una barca a vela in un laboratorio di fisica. È il progetto di divulgazione della fisica, organizzato dalla sezione di Napoli dell'INFN e dal Dipartimento di Fisica dell'Università di Napoli Federico II, in collaborazione con la Sezione di Napoli della Lega Navale Italiana. Gli appuntamenti in calendario sono tre: il primo 18 maggio, gli altri due il 15 e il 22 maggio. A essere invitati sono gli studenti degli ultimi anni delle scuole superiori.		
Budget complessivo utilizzato	2000		
(di cui) Finanziamenti esterni	0		
Impatto stimato in termini di pubblico	60 partecipanti. L'evento è stato replicato nel 2014 come "Fisica a Vela", che ha avuto di nuovo circa 60 partecipanti.		
Link a siti web	<a href="https://web.infn.it/fisicainbarca2011/index.php/programma2011/tappa-napoli">https://web.infn.it/fisicainbarca2011/index.php/programma2011/tappa-napoli</a> <a href="https://web.infn.it/fisicainbarca2011/">https://web.infn.it/fisicainbarca2011/</a> <a href="https://agenda.infn.it/conferenceDisplay.py?confId=8064">https://agenda.infn.it/conferenceDisplay.py?confId=8064</a>		
<b>Iniziativa 2</b>			
Data di svolgimento dell'iniziativa	08/02/2011 - 09/03/2011		
Titolo dell'iniziativa	Masterclass in Fisica delle Particelle Elementari 2011		
Obiettivi dell'iniziativa	Iniziativa annuale di orientamento e interazione per le scuole medie superiori		
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	Ogni anno circa 3000 studenti delle scuole superiori di 18 paesi europei si recano presso uno dei 60 istituti di ricerca ed università per scoprire i misteri della fisica delle particelle elementari. Gli studenti sono accolti da giovani ricercatori che li accompagnano in un viaggio alla frontiera della conoscenza della materia e delle forze.		
Budget complessivo utilizzato	1800		
(di cui) Finanziamenti esterni			
Impatto stimato in termini di pubblico	140 partecipanti. L'evento viene ripetuta ogni anno con circa 100-200 partecipanti per ciascuna edizione.		
Link a siti web	<a href="http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2011.htm">http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2011.htm</a> <a href="http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2012.htm">http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2012.htm</a> <a href="http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2013.htm">http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2013.htm</a> <a href="http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2014.htm">http://people.na.infn.it/~mastercl/passate_edizioni_2014.htm</a>		

Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	08/03/2011 - 10/03/2011
Titolo dell'iniziativa	V Convegno del Coordinamento Napoletano Le Donne nella Scienza e "Gender Day"
Obiettivi dell'iniziativa	Donne e Scienza: organizzazione annuale di eventi pubblici
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)
Breve descrizione	L'iniziativa si propone lo scopo di affrontare la sfida di promuovere ed accrescere l'interesse dei giovani verso la scienza e la tecnologia, incentivando in particolar modo le ragazze ad intraprendere carriere scientifiche, veicolando una nuova immagine della scienza e delle donne nella scienza.
Budget complessivo utilizzato	2000
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	200 partecipanti
Link a siti web	<a href="https://agenda.inf.na.it/conferenceDisplay.py?confId=10875">https://agenda.inf.na.it/conferenceDisplay.py?confId=10875</a>
Allegato	"brochure2011-1.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)