

Università degli Studi di PALERMO >> Sua-Rd di Struttura: "Fisica e Chimica - Emilio Segrè"

## 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			
Iniziativa 1			
Data di svolgimento delliniziativa	10/12/2013 - 10/12/2013		
Titolo delliniziativa	Giornata della Fisica con Laboratori Aperti		
Categoria/e di attività di public engagement	<ul> <li>organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)</li> <li>fruizione da parte della comunità di musei, ospedali, impianti sportivi, biblioteche, teatri, edifici storici universitari</li> <li>iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori</li> </ul>		
Breve descrizione	Levento è stato organizzato dal Dipartimento di Fisica e Chimica (DiFC) e l'INAF - Osservatorio Astronomico (INAFOAPA), con il patrocinio del Piano Nazionale Lauree Scientifiche, per far conoscere da vicino il mondo della ricerca scientifica. Sono state proposte le seguenti attività Visite guidate ai laboratori di ricerca del dipartimento - Illustrazione di tematiche di frontiera della ricerca in fisica e chimica - Visite guidate delle collezioni storiche di strumenti scientifici		
Budget complessivo utilizzato			
(di cui) Finanziamenti esterni			
Impatto stimato	500 visitatori		
Link a siti web	http://fisicaechimica.unipa.it/agliolo/divulgazione/eventi/Lab_Aperti_2013_Locandina.pdf		
Iniziativa 2			
Data di svolgimento delliniziativa	20/10/2011 - 20/10/2011		
Titolo delliniziativa	Attività legate alle Settimane della Cultura Scientifica e Tecnologica: La "Giornata della Fisica con Laboratori Aperti" rivolta alle scuole secondarie di Palermo e Provincia, ed alla cittadinanza.		
Categoria/e di attività di public engagement	<ul> <li>organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)</li> <li>fruizione da parte della comunità di musei, ospedali, impianti sportivi, biblioteche, teatri, edifici storici universitari</li> <li>organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità</li> <li>iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori</li> </ul>		
Breve descrizione	Levento è stato organizzato dal Dipartimento di Fisica e Chimica (DiFC) e l'INAF - Osservatorio Astronomico (INAFOAPA), con il patrocinio del Piano Nazionale Lauree Scientifiche, per far conoscere da vicino il mondo della ricerca scientifica. Sono state proposte le seguenti attività Visite guidate ai laboratori di ricerca del dipartimento - Illustrazione di tematiche di frontiera della ricerca in fisica e chimica - Visite guidate delle collezioni storiche di strumenti scientifici		
Budget complessivo utilizzato			
(di cui) Finanziamenti esterni			
Impatto stimato	500 visitatori	500 visitatori	
Link a siti web	http://roma32.cilea.it/plinio/Iniziative/iniziativa.asp?CodIniziativa=IC5173		
Iniziativa 3			
Data di svolgimento delliniziativa	18/02/2013 - 24/02/2013		
Titolo delliniziativa	Esperienza Insegna 2013		
Categoria/e di attività di public	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day) - organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità		

engagement	<ul> <li>iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori</li> <li>iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani</li> </ul>	
Breve descrizione	La manifestazione si è svolta,come tutti gli anni, c/o il Polididattico dell'Università degli Studi di Palermo. Studenti e docenti delle scuole della città di Palermo e della provincia, e ricercatori universitari e di enti di ricerca hanno attivamente partecipato, descrivendo exhibit scientifico-didattici da loro stessi progettati e costruiti. Il DiFC ha partecipato con alcuni dei suoi gruppi di ricerca, che hanno presentato per tutta la durata della manifestazione risultati ed esempi delle attività di ricerca svolte.	
Budget complessivo utilizzato		
(di cui) Finanziamenti esterni		
Impatto stimato	10 Mila persone nell'arco della settimana	
Link a siti web	http://www.palermoscienza.it/esperienza-insegna-2013	