



Anno 2013

Università degli Studi di BARI ALDO MORO >> Sua-Rd di Struttura: "Informatica"

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
<b>Iniziativa 1</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2011 - 31/12/2013	
Titolo dell'iniziativa	Museo - Esposizione permanente	
Categoria/e di attività di public engagement	- fruizione da parte della comunità di musei, ospedali, impianti sportivi, biblioteche, teatri, edifici storici universitari	
Breve descrizione	La raccolta museale del DIB, gestita dal 2006 dal Prof. Stefano Ferilli, è in corso di catalogazione ed allestimento, con pezzi propri o donati da privati. Hanno contribuito il CISMUS per lo spostamento dei pezzi ingombranti, il DIB per le bacheche, studenti/docenti/privati (Artificial Brain Srl) per il sito. La raccolta include pezzi, software e manualistica di rilevanza storica o tecnica. Si citano la Olivetti Programma 101, il Rockwell AIM-65, l'Apple II, i Digital VAX, PDP/8 e PDP/11, il Selenia GP-160, un mainframe IBM 3090.	
Budget complessivo utilizzato	0	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato	Pubblico - Studenti e visitatori del Dipartimento	
Link a siti web	<a href="http://lacam.di.uniba.it/must/index.php">http://lacam.di.uniba.it/must/index.php</a>	
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2011 - 31/12/2013	
Titolo dell'iniziativa	"Imparare il diabete giocando"	
Categoria/e di attività di public engagement	- siti web interattivi e/o divulgativi, blog - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani	
Breve descrizione	Dal 2010 è in atto una collaborazione tra IU.O. Malattie Metaboliche dell'Ospedale Giovanni XXIII, l'Associazione Pugliese per l'Aiuto al Giovane Diabetico e il gruppo di ricerca della prof. T. Roselli. Scopo della collaborazione è la realizzazione di soluzioni interattive multimediali e multimodali per supportare bambini e ragazzi nell'acquisizione sia di conoscenze che di abilità pratiche che consentano il raggiungimento dell'equilibrio glicemico. Per questo nel corso degli anni sono stati sviluppati diversi prodotti multimediali.	
Budget complessivo utilizzato	0	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato	Pubblico	
Link a siti web	1. <a href="http://www.apgd-onlus.it/index.php/giochi-e-diabete">http://www.apgd-onlus.it/index.php/giochi-e-diabete</a> 2. <a href="http://www.apgd-onlus.it/index.php/informatica-apgd">http://www.apgd-onlus.it/index.php/informatica-apgd</a>	
<b>Iniziativa 3</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	14/10/2011 - 31/12/2013	
Titolo dell'iniziativa	Componente del Comitato tecnico scientifico della ONLUS Informatici Senza Frontiere (ISF)	
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazione alla formulazione di programmi di pubblico interesse (policy-making)	
Il Comitato tecnico-scientifico (CTS) è costituito al massimo da 7 componenti che abbiano maturato esperienza nel campo		

Breve descrizione	accademico e che siano stati invitati ad entrare nell'organismo dal Direttivo sulla base delle loro comprovate capacità e competenze negli ambiti tecnico-scientifici coinvolti nell'attività di Informatici Senza Frontiere. Il CTS costituisce un organismo consultivo dell'associazione e ha la principale funzione di aiutare il Direttivo a definire le linee guida della ONLUS.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato	Pubblico
Link a siti web	<a href="http://www.informaticisenzafrontiere.org/">http://www.informaticisenzafrontiere.org/</a>