



Anno 2014

Consiglio Nazionale delle Ricerche >> Sua-Rd di Struttura: "Istituto di scienze e tecnologie molecolari"

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
No		3
<b>Iniziativa 1</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	16/05/2014 - 18/05/2014	
Titolo dell'iniziativa	Partecipazione del laboratorio MOLAB al Wired next Festival a Milano	
Obiettivi dell'iniziativa	Partecipazione del laboratorio MOLAB al Wired next Festival a Milano	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)	
Breve descrizione	Il laboratorio mobile MOLAB è stato installato presso il museo di Scienze Naturali di Milano nell'ambito di uno spazio del festival dedicato alle innovazioni scientifiche delle Università e degli Enti di Ricerca	
Budget complessivo utilizzato	1500	
(di cui) Finanziamenti esterni	1500	
Impatto stimato in termini di pubblico	Il festival della Innovazione Wired ha un ampio seguito di pubblico, sono state stimate circa 30 mila presenze	
Link a siti web	<a href="http://www.wired.it/attualita/media/2014/05/05/wired-next-fest-2014-remixing-italy/">http://www.wired.it/attualita/media/2014/05/05/wired-next-fest-2014-remixing-italy/</a>	
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/05/2014 - 01/05/2014	
Titolo dell'iniziativa	Partecipazione alla trasmissione Rai Scuola Nautilus, divulgazione scientifica per studenti della scuola secondaria superiore	
Obiettivi dell'iniziativa	Partecipazione alla trasmissione Rai Scuola Nautilus, divulgazione scientifica per studenti della scuola secondaria superiore	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa		
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni dello staff docente a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale o internazionale	
Breve descrizione	Costanza Miliani ha partecipato alla trasmissione Nautilus parlando di scienza ed arte	
Budget complessivo utilizzato		
(di cui) Finanziamenti esterni		
Impatto stimato in termini di pubblico		
Link a siti web	<a href="http://www.raiscuola.rai.it/articoli/costanza-miliani-i-girasoli-di-vangogh/24930/default.aspx">http://www.raiscuola.rai.it/articoli/costanza-miliani-i-girasoli-di-vangogh/24930/default.aspx</a>	
<b>Iniziativa 3</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/06/2014 - 12/06/2014	
Titolo dell'iniziativa	"Dati, modelli e calcolo in cristallografia"	
	conferenza divulgativa destinata al grande pubblico, in occasione della cerimonia di apertura e presentazione della mostra	

Obiettivi dell'iniziativa	"Cristalli! in UNIMI", Aula Magna, Università degli Studi di Milano, 12 giugno 2014, Milano
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Sì
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)</li> <li>- organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità</li> <li>- iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani</li> </ul>
Breve descrizione	C.Gatti, "Dati, modelli e calcolo in cristallografia" lecture 30' in occasione della cerimonia di apertura e presentazione della mostra "Cristalli! in UNIMI", Aula Magna, Università degli Studi di Milano, 12 giugno 2014, Milano, Italy
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	circa 200 persone
Link a siti web	<a href="http://www.iycr2014.it/eventi/cristalli!-in-unimi/188">http://www.iycr2014.it/eventi/cristalli!-in-unimi/188</a> <a href="https://list.cineca.it/pipermail/sci-list/2014/005707.html">https://list.cineca.it/pipermail/sci-list/2014/005707.html</a>