



Anno 2014

Università degli Studi di NAPOLI "Parthenope" >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE E TECNOLOGIE"

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	22/02/2014 - 02/03/2014	
Titolo dell'iniziativa	Il Futuro del pianeta è oggi. Natura Estrema	
Obiettivi dell'iniziativa	La manifestazione ha offerto, ai cittadini e alla popolazione scolastica, un'occasione di conoscenza e informazione sulle tematiche quali i cambiamenti climatici cui tali mutamenti condizionano la vita dell'uomo. Ne è risultato uno stimolo alla sensibilità e la consapevolezza della comunità, con la divulgazione delle conoscenze scientifiche, in una forma fruibile ai più.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
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>- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori</li> <li>- iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani</li> </ul>	
Breve descrizione	La manifestazione è stata organizzata dall'amministrazione comunale di Sant'Agata de' Goti (BN) con il patrocinio dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope e il supporto di personale del Dipartimento di Scienze e Tecnologie. Ha visto coinvolti soggetti con competenze scientifiche coerenti con gli obiettivi dell'iniziativa: il CNR, il CINFAI, il CMCC (Centro Euro Mediterraneo sui Cambiamenti climatici), l'Università del Salento, la Columbia University di New York.	
Budget complessivo utilizzato	0	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato in termini di pubblico	Circa 2000 partecipanti (cittadini, studenti scuole superiori, medie ed elementari). Risonanza stampa locale e regionale.	
Link a siti web	<a href="http://www.associazionedemetra.org/it/press-center-italiano/notizie-italiano/2014-italiano/il-futuro-del-pianeta-e-oggi-italiano.html">http://www.associazionedemetra.org/it/press-center-italiano/notizie-italiano/2014-italiano/il-futuro-del-pianeta-e-oggi-italiano.html</a> <a href="http://www.ilquaderno.it/s-agata-de-e2%80%99-goti-al-via-seconda-edizione-il-futuro-pianeta-e2%80%A6%C3%A8-oggi-e2%80%99-sulla-natura-estren">http://www.ilquaderno.it/s-agata-de-e2%80%99-goti-al-via-seconda-edizione-il-futuro-pianeta-e2%80%A6%C3%A8-oggi-e2%80%99-sulla-natura-estren</a>	
Allegato	"Futuro_del_pianeta_llediz2014.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	24/01/2014 - 24/01/2014	
Titolo dell'iniziativa	Dal Polo Nord al Polo Sud passando per Ladispoli	
Obiettivi dell'iniziativa	Iniziativa, indirizzata agli studenti delle scuole, per la divulgazione delle attività di ricerca polari e la sensibilizzazione sui problemi delle variazioni climatiche.	

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.) - iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani
Breve descrizione	Nell'ambito di una conferenza pubblica organizzata in collaborazione con il Comune di Ladispoli e il PNRA, per la prima volta è stato effettuato un collegame lequipaggio a bordo della nave oceanografica Italica, in viaggio dalla Nuova Zelanda alla base Italiana in Antartide, per raccogliere dati utili allo studio del clir nell'Oceano meridionale. A guidare gli studenti in questo viaggio, il professore Giorgio Budillon, dell'università di Napoli Parthenope.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	Hanno partecipato circa 300 studenti delle scuole
Link a siti web	<a href="http://www.terzobinario.it/iniziative-dal-polo-nord-al-polo-sud-passando-per-ladispoli/30171">http://www.terzobinario.it/iniziative-dal-polo-nord-al-polo-sud-passando-per-ladispoli/30171</a>
<b>Iniziativa 3</b>	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 28/02/2014
Titolo dell'iniziativa	Speciale Antartide - Diario di Bordo RottAntartide 2016
Obiettivi dell'iniziativa	Diffondere al grande pubblico le attività dei ricercatori italiani in Antartide, informando sulla vita di tutti i giorni durante la spedizione di ricerca del PNRA e sui scienze polari.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università) - siti web interattivi e/o divulgativi, blog
Breve descrizione	Green Cross Italia ha seguito lesperienza dei ricercatori attraverso il diario redatto da Giorgio Budillon e altri ricercatori presso il DiST - Università Parthenop responsabili dell'attività di ricerca scientifica e tecnologica a bordo della nave Italica in ambito oceanografico, meteorologico e climatico.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	Non rilevato
Link a siti web	<a href="http://www.greencrossitalia.org/menu/speciale-antartide">http://www.greencrossitalia.org/menu/speciale-antartide</a>