



Anno 2014

Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale >> Sua-Rd di Struttura: "Sezione CENTRO RICERCHE SISMOLOGICHE - CRS"

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
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	07/04/2014 - 07/04/2014	
Titolo dell'iniziativa	SISIFO Insegnanti per un giorno	
Obiettivi dell'iniziativa	Aumentare in insegnanti e studenti la conoscenza della pericolosità sismica e della sicurezza	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day) - iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani 	
Breve descrizione	Giornata di formazione "specialistica" sul tema della sicurezza sismica per gli studenti degli istituti superiori che hanno partecipato al progetto SISIFO, un progetto multidisciplinare di un anno finalizzato alla diffusione della cultura scientifica per aumentare in insegnanti e studenti la conoscenza della pericolosità sismica e della sicurezza. Durante questo incontro gli studenti hanno presentato il loro lavoro e alcune attività pratiche	
Budget complessivo utilizzato	4500	
(di cui) Finanziamenti esterni	4500	
Impatto stimato in termini di pubblico	Oltre 200 studenti e diverse uscite media (giornali e interviste radiofoniche e televisive)	
Link a siti web	https://sites.google.com/site/ogssisifo	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	18/10/2014 - 18/10/2014	
Titolo dell'iniziativa	Porte Aperte al CRS	
Obiettivi dell'iniziativa	Promozione della attività di ricerca e di monitoraggio sismico dell'Ente	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani 	
Breve descrizione	Un open day dedicato a un pubblico di tutte le età: piccoli e grandi curiosi, studenti, famiglie, appassionati di ricerca in cui sismologi e tecnici del Centro hanno illustrato - attraverso grafici, filmati e strumentazioni di ricerca - i processi che generano i terremoti, i sistemi con i quali vengono misurati, le conoscenze acquisite in quasi quarant'anni di studio e alcuni elementi essenziali per contribuire all'educazione al rischio sismico e diffondere le buone pratiche di sicurezza.	
Budget complessivo utilizzato	1500	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato in termini di pubblico	Più di 250 visitatori e diverse uscite media (giornali e interviste radiofoniche e televisive)	
Link a siti web	http://www.ogs.trieste.it/it/content/porte-aperte-crs-2014	

Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	21/11/2014 - 21/11/2014
Titolo dell'iniziativa	Terremoti e Cultura della Prevenzione
Obiettivi dell'iniziativa	Sensibilizzazione e promozione della cultura del rischio sismico
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.) - organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)
Breve descrizione	In collaborazione con il Consiglio regionale del Friuli Venezia Giulia, che nel 2014 festeggiava il suo 50° anniversario (1964-2014), OGS ha promosso un ciclo di conferenze a carattere divulgativo. Il 21 novembre, a Gemona del Friuli si è svolta la conferenza pubblica sul tema Terremoti e Cultura della Prevenzione. I ricercatori dell'Ente hanno presentato alla cittadinanza il ruolo di OGS in questo settore, sottolineando l'importanza della diffusione della cultura del rischio sismico.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	Circa 100 partecipanti
Link a siti web	NA