



Anno 2014

Università degli Studi di BARI ALDO MORO >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze della Terra e Geoambientali"

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
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	07/01/2014 - 19/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	Visite guidate al Museo di Scienze della Terra	
Obiettivi dell'iniziativa	Favorire la diffusione della conoscenza delle tematiche di studio delle Geoscienze presso il pubblico, con particolare riguardo agli studenti delle scuole secondarie	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- fruizione da parte della comunità di musei, ospedali, impianti sportivi, biblioteche, teatri, edifici storici universitari	
Breve descrizione	Il Museo di Scienze della Terra è un centro di attrazione nella città e nella provincia di Bari per le visite guidate di scuole di ogni ordine e grado ed anche per altre associazioni di cittadini. L'attività si svolge nell'ampio spazio del Museo, che è diviso in più sezioni e prevede sia la visita delle collezioni di minerali, rocce e fossili, che lo svolgimento di piccoli esperimenti tenuti dal personale docente e tecnico del Dipartimento o da personale a contratto del Museo.	
Budget complessivo utilizzato	4000	
(di cui) Finanziamenti esterni	4000	
Impatto stimato in termini di pubblico	2500 visitatori che pagano il biglietto di ingresso, da cui deriva il budget utilizzato per le attività museali.	
Link a siti web	http://www.geo.uniba.it/museo-presentazione.html	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	15/10/2014 - 18/10/2014	
Titolo dell'iniziativa	Settimana del Pianeta Terra	
Obiettivi dell'iniziativa	L'iniziativa rientra in un programma nazionale, finalizzato ad avvicinare i giovani alle geoscienze, diffondere il rispetto e la cura del territorio, promuovere un turismo culturale sensibile ai valori ambientali, facendo maturare nella pubblica opinione una più profonda consapevolezza delle risorse e dei rischi derivanti dall'interazione dell'uomo con il pianeta Terra, i suoi ambienti ed i materiali che ne possono essere estratti.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	
Breve descrizione	E' stata organizzata una serie di iniziative comprendenti: 1) esperienze di laboratorio sull'analisi di minerali e rocce; 2) un ciclo di seminari inerenti la ricerca e la valorizzazione di georisorse, la gestione di rischi geologici e ambientali e le basi geologiche della lettura del territorio; 3) un convegno di presentazione del "Progetto Geositi" e delle attività di ricognizione e verifica del patrimonio geologico, seguito da una escursione, con visita a geositi di particolare interesse.	
Budget complessivo utilizzato	200	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato in termini di pubblico	200	

Link a siti web	http://www.settimanaterra.org/
Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	28/03/2014 - 28/03/2014
Titolo dell'iniziativa	Seminario di Scienze della Terra per gli studenti del Liceo classico "Orazio Flacco" di Bari
Obiettivi dell'iniziativa	Presentazione di alcune tematiche di Scienze della Terra a studenti di scuola secondaria superiore, nell'ambito di attività di orientamento alla scelta del percorso formativo universitario.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori
Breve descrizione	Nell'ambito di una convenzione con il liceo classico "Orazio Flacco" di Bari, è stata organizzato un seminario destinato a studenti interessati alle tematiche di Scienze della Terra, riguardante: 1) cause e caratteristiche dei fenomeni sismici; 2) metodi e dati nello studio della struttura interna della Terra; 3) origine e caratteristiche dei calcari e delle rocce sedimentarie clastiche del territorio pugliese.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	40
Link a siti web	nessuno