



Anno 2012

Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia >> Sua-Rd di Ente

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE	
L'Ente conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	Quale struttura si occupa di monitorare le attività di PE	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP) nel monitoraggio delle attività di PE	N.Schede Iniziative
Si	ufficio di comunicazione interno	1,00	5
Iniziativa 1			
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2012 - 31/12/2012		
Titolo dell'iniziativa	Newsletter INGV		
Obiettivi dell'iniziativa	La Newsletter, propone occasioni di approfondimento e dialogo sulle più significative ricerche e scoperte scientifiche nei settori della geofisica, vulcanologia e ambiente		
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)		
Breve descrizione	diffonde a livello internazionale, nazionale e locale le informazioni appropriate e aggiornate delle attività svolte all'interno dell'Ente e segnala risultati, pubblicazioni, brevetti, progetti, eventi scientifici di rilievo.		
Budget complessivo utilizzato	0		
(di cui) Finanziamenti esterni	0		
Impatto stimato in termini di pubblico	4000		
Link a siti web	http://comunicazione.ingv.it/index.php/newsletter		
Iniziativa 2			
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2012 - 31/12/2012		
Titolo dell'iniziativa	Attività divulgative rivolte alla scuola primaria e secondaria		
Obiettivi dell'iniziativa	Trasferimento di conoscenze di base sul pianeta Terra, sulla sua struttura interna, sulla genesi di terremoti e vulcani, sui comportamenti da tenere per ridurre l'esposizione al rischio e per il rispetto dell'ambiente.		
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si		
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori		
Breve descrizione	Agli studenti partecipanti vengono offerti percorsi didattici con lezioni, laboratori interattivi, visite alle sale di monitoraggio e ai laboratori scientifici. Vengono fornite informazioni di base sulle Scienze della Terra, con particolare riferimento alla struttura interna del pianeta e all'attività dell'INGV nelle ricerche geofisiche e ambientali, nel monitoraggio sismico e vulcanico del territorio nazionale, nella valutazione della pericolosità sismica e vulcanica		
Budget complessivo utilizzato	50000		
(di cui) Finanziamenti esterni	0		
Impatto stimato in termini di pubblico	21.200 studenti e 730 docenti. L'attività è programmata ogni anno, previa prenotazione, per un numero fisso di scuole, studenti e docenti, compatibile con la ricettività delle strutture INGV ospitanti e, per l'attività fuori sede, in compatibilità con gli impegni di ricerca del personale scientifico dell'INGV.		
Link a siti web	www.ingv.it		

Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2012 - 31/12/2012
Titolo dell'iniziativa	Alternanza scuola-lavoro all'INGV.
Obiettivi dell'iniziativa	Orientare gli studenti verso le future scelte professionali. Far conoscere la figura del ricercatore scientifico interessato alle discipline geofisiche, in particolare a quelle coltivate presso la sede INGV coinvolta (geomagnetismo e gravimetria marina).
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Sì
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori
Breve descrizione	Attraverso lezioni frontali, esercitazioni sul campo, con uso della strumentazione scientifica, analisi e trattamento dei dati, agli studenti vengono fornite solide nozioni di base di fisica e geofisica, nonché un'esperienza pratica del lavoro del ricercatore geofisico.
Budget complessivo utilizzato	0
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	Hanno partecipato all'iniziativa quattro studenti della IV classe di un IIS di La Spezia con indirizzo Liceo delle Scienze Applicate.
Link a siti web	www.ingv.it
Iniziativa 4	
Data di svolgimento dell'iniziativa	25/10/2012 - 04/11/2012
Titolo dell'iniziativa	Partecipazione al Festival della Scienza di Genova. Tema dell'anno: Immaginazione. Attività INGV: Che Laboratorio Vulcanico! Le rocce dell'Etna raccontano.
Obiettivi dell'iniziativa	Coinvolgere il pubblico di tutte le età nell'attività di un laboratorio vulcanologico, nel quale sono stati mostrati i prodotti eruttivi dell'Etna, le tecniche con le quali vengono studiati e le informazioni sull'interno del vulcano che se ne possono ricavare.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Sì
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	Un'esperienza per tutti, per arrivare a capire alcuni dei processi magmatici nascosti all'interno di un vulcano e per comprendere i rischi e gli effetti sull'ambiente associati a questo spettacolare fenomeno naturale.
Budget complessivo utilizzato	10000
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	2.000 persone
Link a siti web	www.ingv.it ; www.festivalcienza.it
Iniziativa 5	
Data di svolgimento dell'iniziativa	26/03/2012 - 31/03/2012
Titolo dell'iniziativa	ScienzAperta
Obiettivi dell'iniziativa	L'obiettivo è quello di accrescere la percezione dell'importanza delle Scienze della Terra nell'ambito delle attività umane e rafforzarne il radicamento nella società.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Sì
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)
Breve descrizione	il programma ha previsto iniziative di comunicazione rivolte al grande pubblico per diffondere la conoscenza scientifica, creare curiosità attorno al mondo della ricerca, raccontare le scoperte scientifiche e dialogare con la comunità
Budget complessivo utilizzato	70000
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	4.000 persone
Link a siti web	www.ingv.it

