



Anno 2014

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	altro (Centro Servizi per l'Editoria e la Cultura Scientifica)	0,00	4
Iniziativa 1			
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014		
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	No		
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani		
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	21.250 studenti e 700 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 2			
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014		
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	No		
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori		
Breve descrizione	Hanno partecipato all'iniziativa dieci studenti, 4 della IV classe di un IIS di La Spezia con indirizzo Liceo delle Scienze Applicate e 6 di un Liceo Scientifico di La Spezia. 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 dieci studenti, 4 della IV classe di un IIS di La Spezia con indirizzo Liceo delle Scienze Applicate e 6 di un Liceo Scientifico di La Spezia.
Link a siti web	www.ingv.it
Iniziativa 3	
Data di svolgimento dell'iniziativa	31/03/2014 - 05/04/2014
Titolo dell'iniziativa	ScienzaAperta
Obiettivi dell'iniziativa	Sensibilizzazione del pubblico sui temi della valutazione della pericolosità 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	No
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)
Breve descrizione	Promossa a ricordo della figura di Giuseppe Mercalli, simbolo stesso del sapere scientifico nello studio dei terremoti e dei vulcani, nei cento anni della morte. La ricorrenza ha offerto l'occasione per approfondire e divulgare i temi del rischio sismico e vulcanico e diffondere la cultura della prevenzione. Nelle sedi INGV sopra elencate si sono avvicendati eventi che aprono il mondo della scienza alla curiosità, all'interesse e all'emozione del pubblico
Budget complessivo utilizzato	70000
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	3.000 persone
Link a siti web	www.ingv.it
Iniziativa 4	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/03/2014 - 31/12/2014
Titolo dell'iniziativa	Celebrazioni dell'Anno Mercalliano
Obiettivi dell'iniziativa	Ricordare con mostre, convegni e seminari la figura dell'illustre sismologo e vulcanologo Giuseppe Mercalli nel centenario della sua scomparsa. Nell'occasione, sensibilizzare il pubblico sui temi della pericolosità di terremoti e vulcani
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità
Breve descrizione	Giuseppe Mercalli, già direttore dell'Osservatorio Vesuviano, è stato uno dei più illustri scienziati italiani che ha lasciato profonde tracce nella sismologia e nella vulcanologia. Si ricordino solo la scala Mercalli sull'intensità dei terremoti e gli studi sul terremoto e tsunami di Messina del 1908 e sull'eruzione di Vulcano del 1888-1890. Le mostre hanno permesso di illustrare gli aspetti più rilevanti delle attuali conoscenze su terremoti e vulcani
Budget complessivo utilizzato	15000
(di cui) Finanziamenti esterni	0
Impatto stimato in termini di pubblico	1.000
Link a siti web	www.ingv.it