|  |
| --- |
| **Attività di Public Engagement***Attività senza scopo di lucro con valore educativo, culturale e di sviluppo della società, rivolte al pubblico* |

|  |
| --- |
| **Docente Responsabile scientifico** |
| **Nome**Aurelio Agliolo Gallitto | **SSD**FIS/08 |
| **Eventuali Docenti partecipanti** |
| **Nomi**1) Giuseppe Lazzara (Invited speaker) | **SSD**1. CHIM/02
 |
| **Data di svolgimento** *dal gg/mm/aaaa al gg/mm/aaaa*  | **dal 16/10/2019 al 18/10/2019**  |
| **Titolo dell’iniziativa** | Preventive Conservation in Museums, Libraries and Archives: scientific collections as a case study |
| **Obiettivi dell’iniziativa** | Dare un’opportunità di confronto tra i differenti operatori impegnati nella gestione, prevenzione e tutela delle collezioni scientifiche museali, librarie e archivistiche.  |
| **Soggetti coinvolti***Altri Dipartimenti, Enti Pubblici o privati, Istituzioni, Associazioni etc. partner dell’iniziativa* | Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), Osservatorio Astronomico di Palermo, e Università di Palermo. |
| **Destinatari dell’iniziativa***Fruitori del bene pubblico prodotto* | Ricercatori, curatori museali e studenti |

|  |
| --- |
| **Categoria o categorie in cui rientra l’iniziativa***Sono possibili risposte multiple: selezionare la/le voci con una “X”*  |
|  | pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale; |
|  | pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell’università); |
|  | partecipazioni dello staff docente a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale o internazionale; |
|  | partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.); |
|  | partecipazione alla formulazione di programmi di pubblico interesse (policy-making); |
|  | partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme tecniche; |
|  | organizzazione di eventi pubblici (es. Notte dei Ricercatori, open day); |
|  | organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità; |
|  | iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione); |
|  | iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio; |
|  | iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori; |
|  | iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani; |
|  | iniziative di democrazia partecipativa (es. consensus conferences, citizen panel); |
|  | giornate organizzate di formazione alla comunicazione (rivolta a PTA o docenti); |
|  | siti web interattivi e/o divulgativi, blog; |
|  | fruizione da parte della comunità di musei, ospedali, impianti sportivi, biblioteche, teatri, edifici storici universitari; |
| X | altro: WORKSHOP INTERNAZIONALE |

|  |  |
| --- | --- |
| **Breve descrizione** (*500 battute max*) | Il workshop intende pertanto offrire un’opportunità di confronto tra operatori impegnati nella gestione e tutela delle collezioni, in ambito nazionale ed internazionale. Esperti nel campo della conservazione preventiva, e della fisica e chimica applicata ai beni culturali, presenteranno lo stato dell’arte alla luce delle più recenti acquisizioni scientifiche con l’obiettivo di colmare il divario tra ricerca scientifica e pratica conservativa, tentando di affrontare in una nuova prospettiva le esigenze relative alle collezioni. |
|  |  |
| **Budget complessivo utilizzato** | Euro 6000,00 |
| **(di cui) finanziamenti esterni** | Euro 5000,00 |
| **Impatto stimato***Numero partecipanti, visualizzazioni su siti web, etc* | N. di partecipanti: 100 |
| **Link a siti web** | https://indico.ict.inaf.it/event/880/ |
| **Locandina***In caso affermativo allegare copia o indicare link/download* | https://indico.ict.inaf.it/event/880/page/334-workshop-poster |