



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
Area Ricerca e Sviluppo
Settore Ricerca Istituzionale

Prot. n. 72870

Palermo, 03/10/2012

Ai Direttori di Dipartimento

p.c. Ai Presidi di Facoltà

Oggetto: XXII Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica – 15/21 ottobre 2012.

Si porta a conoscenza delle SS.LL. che sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (www.istruzione.it) è consultabile la nota con la quale il Ministro Profumo ha comunicato il lancio della XXII Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica che si svolgerà, quest'anno, **dal 15 al 21 ottobre 2012.**

La Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica nasce dall'esigenza di comunicare le scoperte scientifiche, di dibattere e riflettere sul rapporto tra tecnologia e società e mira, attraverso diverse iniziative, a favorire la diffusione capillare di una solida e critica cultura tecnico-scientifica.

La realizzazione di questo obiettivo implica l'apertura di efficaci canali di comunicazione e di scambio tra la società civile e il complesso sistema della ricerca e presuppone un considerevole coinvolgimento dei giovani in età scolare affinché diventino protagonisti di questo processo di partecipazione e sensibilizzazione nei confronti della scienza e perché possano rendersi conto meglio dell'impatto rilevante che essa ha sul vivere quotidiano.

L'invito è rivolto alle università, agli enti di ricerca, alle scuole nonché ai musei, alle associazioni, alle aziende, alle amministrazioni locali e a tutte le istituzioni culturali e scientifiche, al fine di assicurare un'attiva e incisiva partecipazione. In particolare, le università e gli enti pubblici di ricerca sono invitati a proporre iniziative ed eventi capaci di attrarre l'interesse di un vasto pubblico, ricercando la massima partecipazione degli insegnanti e degli studenti attraverso una capillare diffusione dell'informazione nelle scuole.

Il Ministero, pur lasciando libertà di scelta per le diverse tematiche, quest'anno ha ritenuto opportuno indicare due temi specifici: "*L'energia sostenibile*", in concomitanza con "l'Anno Internazionale dell'energia sostenibile per tutti", indetto dall'Assemblea Generale delle Nazioni Unite e "*Scienze e Genere*", in concomitanza con l'avvio della campagna "Women in Research and Innovation", indetta dalla Commissione Europea.

Viene dato spazio, quindi, a tutte quelle iniziative, di interesse per la diffusione della cultura scientifica, che presentino un buon grado di qualificazione e che incidano in modo significativo sul pubblico.

Le tipologie di eventi che è possibile organizzare sono diverse, come ad esempio:

- convegni e seminari su temi di storia delle scienze e delle tecniche, di attualità scientifica, finalizzati a stimolare una riflessione sui fondamenti delle scienze e sulle implicazioni etico-politiche della ricerca scientifica e tecnologica;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
Area Ricerca e Sviluppo
Settore Ricerca Istituzionale

- iniziative di orientamento sul ruolo dei media per la diffusione della cultura tecnico-scientifica, sui metodi per garantire l'aggiornamento permanente degli insegnanti e per far crescere e qualificare il tasso di cultura tecnico-scientifica nel mondo della scuola;
- riflessioni e sperimentazioni sul ruolo e sui campi di applicazione delle nuove tecnologie ai diversi settori, quali la tutela dei beni culturali, per la didattica e la formazione, per la salute, e il recupero dell'handicap, ecc.;
- manifestazioni destinate ad approfondire il tema relativo al rapporto tra diffusione della cultura tecnico-scientifica e crescita delle opportunità di occupazione per i giovani.

È possibile, inoltre, organizzare mostre, visite guidate, cicli di conferenze, realizzare filmati, servizi, pacchetti didattici presso i musei scientifici, gli orti botanici, ecc., “laboratori aperti” presso le strutture universitarie di ricerca, programmi di turismo tecnico-scientifico per le scuole, mostre, spettacoli teatrali, musicali e multimediali nell’ambito delle relazioni arti-scienza, storia- scienza, sulle immagini della scienza nell’arte, nella letteratura, nella storia; è ammissibile qualsiasi altra manifestazione o forma di comunicazione suggerita dalla creatività dei proponenti purché sia efficace in relazione all’obiettivo principale della diffusione della cultura tecnico-scientifica di base.

Per poter partecipare occorrerà inserire i dati relativi alle manifestazioni direttamente nel database della Settimana. Le procedure da seguire saranno indicate sul sito web <http://roma.cilea.it/plinio/>.

Tale operazione potrà essere effettuata **fino all’11 ottobre 2012**.

Si precisa che, nell’ambito della propria autonomia, i soggetti proponenti le singole iniziative sono responsabili della correttezza dell’informazione prodotta e si assumono interamente gli oneri finanziari di organizzazione e di promozione.

Inoltre, secondo quanto consigliato dallo stesso Ministero, è opportuno proporre iniziative appropriate, per contenuti, per metodologie divulgative e per capacità di attrarre l’interesse di un pubblico vasto verso gli obiettivi culturali della Settimana.

Si invitano i proponenti a trasmettere al Settore Ricerca Istituzionale (U.O.B. “Iniziative di Ricerca Nazionale e Locale” – Responsabile Sig.ra Gabriella Amico), all’indirizzo e-mail: gabriella.amico@unipa.it, la scheda riassuntiva della manifestazione proposta (scaricandola dallo stesso programma Plinio), entro il 22 ottobre 2012.

Eventuali ulteriori chiarimenti potranno essere richiesti alla Sig.ra Gabriella Amico (tel. 091/23893130, e-mail gabriella.amico@unipa.it) e alla Dott.ssa Stefania Crifasi (tel. 091/23893126, e-mail stefania.crifasi@unipa.it).

Le SS.LL. sono invitate a dare diffusione della presente circolare.

Il Dirigente dell’ Area
Dott.ssa Patrizia Valenti
F.to Patrizia Valenti