



WWW. **Officina Liberty**.it
RI#Uso delle idee e degli spazi

il festival

settimana della cultura scientifica e tecnologica
Gardone Val Trompia

FESTIVAL DELLA SCIENZA OFFICINA LIBERTY – III EDIZIONE (16 – 22 OTTOBRE 2017)

ENERGIA, MOBILITA', SOSTENIBILITA'

BANDO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA MOSTRA

FESTIVAL DELLA SCIENZA OFFICINA LIBERTY

Inserito all'interno di un progetto più ampio - denominato "Officina Liberty - Ri#uso delle idee e degli spazi" e sostenuto da Fondazione Cariplo nell'ambito del Bando "Patrimonio culturale per lo sviluppo" con la cooperazione di Città di Gardone Val Trompia, Associazione Culturale Teatro Terre di confine, IISC "C. Beretta" e Solco Brescia con Accademia Laba e Prototek come sponsor tecnici – il Festival mira a proporre un approccio divulgativo alla scienza e alla tecnologia: attraverso mostre, visite guidate, laboratori, spettacoli, conferenze un pubblico variegato potrà scoprire che scienza, matematica, tecnologia sono alla portata di tutti.

QUANDO

La III edizione si svolgerà a Gardone Val Trompia dal 16 al 22 ottobre 2017.

TEMA

Il tema scelto per la terza edizione è "**Energia, mobilità, sostenibilità**", un tema attuale che fornisce spunti di riflessione per addetti ai lavori ma allo stesso tempo è in grado di catturare l'attenzione di un pubblico più ampio e semplicemente curioso.

ESPOSIZIONE

In occasione del Festival si vuole proporre una mostra inerente il tema di quest'anno: "**Energia, mobilità, sostenibilità**".

DESTINATARI

Destinatari privilegiati sono gli studenti delle scuole secondarie; la mostra sarà comunque collocata in uno spazio aperto al pubblico, visitabile pertanto anche da adulti.

DOVE

La mostra verrà allestita all'interno dei Capannoncini, presso il Parco del Mella (Via Grazioli, 23).

CARATTERISTICHE DELLO SPAZIO

La sala disponibile è a piano terra; è dotata di sistema anti-intrusione ma non di video-sorveglianza.

Le pareti non possono essere forate, perciò la mostra dovrà essere auto-portante.

Non sono disponibili vetrine.

L'illuminazione delle sale è fissa e non regolabile.



www. **Officina Liberty**.it

Ri#Uso delle idee e degli spazi

il festival

settimana della cultura scientifica e tecnologica

Gardone Val Trompia

Si allega planimetria dello spazio: la mostra potrà occupare la zona perimetrale dell'area denominata "sala prove" al piano terra (17.15 m X 12.7 m); nella parte centrale, infatti, si terranno delle conferenze. In alternativa, gli eventuali oggetti collocati centralmente dovranno poter essere facilmente spostati per consentire la disposizione di sedie in occasione delle conferenze.

PERSONALE

La sala verrà aperta e sorvegliata dal personale del Comune di Gardone Val Trompia o dei partner del progetto Officina Liberty.

Le visite guidate alla mostra verranno effettuate dai ragazzi dell'istituto superiore Beretta (Liceo scientifico, Ipsia, ITIS) per i quali va dunque prevista un'apposita formazione.

BUDGET COMPLESSIVO

€ 2.500,00 (al lordo di IVA o ogni altro onere). Dovrà comprendere:

- ideazione e realizzazione
- trasporto
- allestimento / disallestimento
- formazione per le guide (ragazzi dell'istituto superiore Beretta: Liceo scientifico, Ipsia, ITIS)
- formazione per il personale del Comune di Gardone Val Trompia su eventuali aspetti tecnici (accensione, spegnimento, funzionamento di eventuali device presenti in mostra)
- assistenza tecnica immediata in caso di problemi di funzionamento (se presenti in mostra *device* che la richiedano)
- materiale informativo (testi, descrizioni, immagini) da utilizzare per la promozione

COME PARTECIPARE

Per partecipare è sufficiente inviare una descrizione contenutistica e tecnica della mostra insieme al preventivo dei costi all'indirizzo rosa.peli@comune.gardonevaltrompia.bs.it **entro e non oltre le ore 16.00 del 31 agosto 2017**.

Un'apposita commissione, formata dai rappresentanti dei Partner del progetto "Officina Liberty", selezionerà le proposte sulla base di:

- attinenza al tema
- interattività e coinvolgimento dei visitatori
- esigenze di spazio
- esigenze tecniche particolari
- rischi connessi alla sicurezza
- costi