



GIOCHI SENZA FRONTIERE: ARCHITETTI DI SABBIA

UNA SFIDA A SQUADRE PER LA COSTRUZIONE DI STRUTTURE DI SABBIA

Quest'estate al Museo del Balì l'immaginazione incontra la scienza in un evento unico: la nostra gara di costruzioni di sabbia. Mentre il cielo si accende con lo spettacolo mozzafiato delle Perseidi, tu e la tua squadra avrete l'opportunità di dare vita a capolavori architettonici nati dalla vostra creatività.

Potrai iscriverti e partecipare alla gara dal 10 al 12 Agosto in occasione delle serate dedicate alle stelle cadenti.

In palio per il vincitore? Un telescopio per ammirare il cielo stellato!

OBIETTIVO

Realizzare la costruzione di sabbia più alta possibile.

ISCRIZIONE

Per partecipare non serve prenotare prima. È sufficiente iscriversi direttamente al museo, compilando alcuni campi in cui dovrai specificare i nominativi di tutti i partecipanti e una mail di contatto (a cui essere reperibile in caso di vincita).

SVOLGIMENTO

Presentati al museo durante una delle serate delle stelle cadenti. In biglietteria ti diranno dove si svolge l'attività. Nell'area designata troverai un operatore pronto a farti registrare e a consegnare il materiale.

LABORATORI CREATIVI

SPERIMENTARE LIBERANDO LA CREATIVITÀ









REGOLAMENTO

- La gara è destinata esclusivamente ai visitatori del museo. Se sei un visitatore del museo, potrai parteciparvi gratuitamente.
- La gara è da considerarsi a squadre: ogni nucleo familiare verrà considerato come una squadra singola.
- Potrai gareggiare solo una volta e costruire una sola struttura.
- Dovrai utilizzare esclusivamente il kit di costruzione che ti sarà consegnato alla registrazione: non è
 possibile usare altro materiale.
- I minorenni non potranno gareggiare da soli, ma sotto la supervisione di un adulto. Tieni conto, inoltre, che i kit possono contenere piccole parti non adatte a bambini sotto i 3 anni.
- La struttura di sabbia dovrà essere costruita all'interno di un vassoio (che verrà dato con il kit di costruzione).
- La gara è a tempo: ogni squadra avrà a disposizione massimo 15 minuti.
- L'altezza sarà misurata dall'operatore del museo una volta terminata la costruzione.
- L'altezza verrà misurata dalla base della struttura al suo punto più alto con un apposito strumento.

LABORATORI CREATIVI

SPERIMENTARE LIBERANDO LA CREATIVITÀ





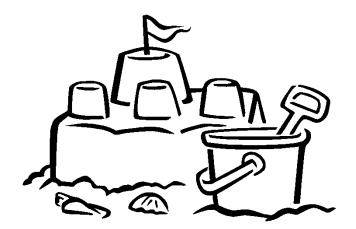


PREMIAZIONE

Il torneo durerà per tutte e tre le serate del 10-11-12 agosto. Solo al termine di questo arco temporale sarà stabilito il vincitore che verrà contattato per il ritiro del premio.

Si premieranno i primi 3 classificati nel seguente modo:

- primo posto un telescopio;
- secondo posto biglietti per le aperture dell'osservatorio astronomico;
- terzo posto un astrolabio, uno strumento per consultare il cielo in ogni momento dell'anno.



LABORATORI CREATIVI

SPERIMENTARE LIBERANDO LA CREATIVITÀ



