



COMUNE DI GENOVA

CHE COSA	 <p>La Scienza ti rimbalza? <i>Laboratorio ludo-didattico</i></p> <p>Se per voi il massimo del divertimento è il pallone, quando avrete finito questo laboratorio saprete tutto quello che c'è da sapere, e se non è il massimo per voi, scoprirete che una palla che vi faccia divertire potete comunque trovarla! Palle, palloni e palline vi faranno saltare, giocare, correre e rincorrere, comprendendo le differenze di forme, le diverse proprietà di ogni "sfera", di materiale e di funzione e intuendo le traiettorie eviterete che gli altri facciano punti contro di voi. Una serie di giochi e prove farà capire quanta fisica c'è dietro a questo semplice oggetto in movimento, ma anche quanta chimica perché a seconda del materiale le proprietà cambiano. È incredibile quanti giochi siano stati inventati con un semplice oggetto sferico: calcio, pallavolo, basket, pallamano, pallanuoto, tennis, golf e molto altro ancora...Un modo per imparare, divertendosi, sudando un po'!</p>
COME	E' prevista la presenza di 2 animatori scientifici.
CHI	Massimo 30 bambini/ragazzi. Target: dai 6 ai 13 anni.
DOVE	Presso le vostre strutture.
QUANDO	Le attività sono disponibili nei mesi di giugno, luglio e agosto. Date e orari sono da concordare su richiesta.
COSTI	6 euro/bambino Accompagnatori gratuiti. È possibile stipulare delle convenzioni con i centri che richiedono più di un'attività dell'offerta Scienza in Arrivo.
NOTE	È necessaria la prenotazione con almeno 1 settimana di anticipo. Per prenotare chiamare il numero 010 6598795 oppure scrivere a scuole@festivalscienza.it Per il mese di agosto è consigliabile prenotare entro la fine del mese di luglio.



COMUNE DI GENOVA

CHE COSA	 <p>Rocket science <i>Laboratorio ludo-didattico</i></p> <p>Un laboratorio interattivo dove i bambini/ragazzi si cimenteranno nella progettazione, realizzazione e nel lancio di “razzi ad acqua”. Con materiali di uso comune, come bottiglie di plastica, nastro adesivo, cartoncino e cannuce, proveremo a spiegare i principi della fisica che stanno dietro al lancio di un razzo spaziale. Ogni gruppo, dopo aver costruito il proprio razzo, sfiderà gli altri partecipanti utilizzando una rampa di lancio comune. Vincerà il razzo capace di raggiungere l'altezza maggiore.</p>
COME	E' prevista la presenza di 2 animatori scientifici.
CHI	Massimo 30 bambini/ragazzi. Target: dai 6 ai 13 anni.
DOVE	Presso le vostre strutture. Richieste tecniche: acqua nelle vicinanze, tavoli, ampio spazio all'aperto per il lancio in sicurezza dei razzi.
QUANDO	Le attività sono disponibili nei mesi di giugno, luglio e agosto. Date e orari sono da concordare su richiesta.
COSTI	6 euro/bambino Accompagnatori gratuiti. È possibile stipulare delle convenzioni con i centri che richiedono più di un'attività dell'offerta Scienza in Arrivo.
NOTE	È necessaria la prenotazione con almeno 1 settimana di anticipo. Per prenotare chiamare il numero 010 6598795 oppure scrivere a scuole@festivalscienza.it Per il mese di agosto è consigliabile prenotare entro la fine del mese di Luglio.



COMUNE DI GENOVA



CHE COSA

Scienza acqua e sapone

Laboratorio ludo-didattico

Come si fa una bolla di sapone? Che forma ha? E' trasparente o colorata? Mischiando acqua e sapone si può andare alla scoperta di un mondo di forme e colori per rispondere a queste e ad altre curiosità. Il laboratorio prevede in un primo momento l'utilizzo di telai di forme diverse con i quali sperimentare la creazione di "diversi" tipi di bolle. A conclusione del laboratorio ai bambini verranno forniti materiali per la costruzione del proprio telaio "crea bolle".

COME

E' prevista la presenza di 2 animatori scientifici.

CHI

Massimo 30 bambini/ragazzi
Target: dai 6 ai 13 anni.

DOVE

Presso le vostre strutture.
Richieste tecniche: acqua nelle vicinanze.

QUANDO

Le attività sono disponibili nei mesi di giugno, luglio e agosto.
Date e orari sono da concordare su richiesta.

COSTI

6 euro/bambino
Accompagnatori gratuiti.
È possibile stipulare delle convenzioni con i centri che richiedono più di un'attività dell'offerta Scienza in Arrivo.

NOTE

È necessaria la prenotazione con almeno 1 settimana di anticipo.
Per prenotare chiamare il numero 010 6598795 oppure scrivere a scuole@festivalscienza.it
Per il mese di agosto è consigliabile prenotare entro la fine del mese di luglio.