

## Comunicato stampa

# A SCUOLA DI NATURA

## **Il mese di novembre a Technotown è dedicato a laboratori di botanica e sostenibilità per grandi e piccoli**

Technotown dedica il mese di novembre al mondo della botanica e della sostenibilità attraverso **tre laboratori condotti da Sonia Santella per avvicinare grandi e piccoli al linguaggio delle piante**. Gli incontri (domenica 11, 18 e 25 novembre ore 16) toccheranno argomenti appassionanti, dai giardini verticali al mondo delle piante acquatiche, con uno spazio dedicato alle graminacee e al loro utilizzo per creare dei giardini sostenibili. Per stimolare la creatività dei più giovani e accrescere la comprensione del tema, i laboratori si baseranno sull'approccio pratico, con la creazione di composizioni di piante o pareti verdi. Gli incontri forniranno agli adulti diversi spunti per migliorare la struttura del proprio giardino o creare una piccola e originale parete verde, in ufficio o nella propria abitazione.

### Questo il calendario degli appuntamenti

Domenica 11 novembre ore 16

#### **L'utilizzo delle graminacee in architettura per giardini sostenibili**

*A cura di Sonia Santella*

Caratteristiche come la rusticità e l'adattabilità all'ambiente urbano da qualche tempo hanno reso le graminacee piuttosto diffuse anche in città sia nei giardini sia nei terrazzi. Le graminacee ornamentali, oltre a svolgere una funzione estetica di alto valore, richiedono scarsa manutenzione e quantitativi di acqua molto più bassi rispetto alle comuni specie ornamentali coltivate.

Durante il laboratorio grandi e piccoli impareranno a creare in vaso una gradevole composizione con graminacee e altri tipi di piante fornite dal Vivaio Green Service.

*Formula adulti e bambini, max 25 persone ad appuntamento*

*Costo del biglietto: 8 euro per gli adulti e 4 euro per i bambini*

Domenica 18 novembre ore 16

#### **Le piante acquatiche e il loro utilizzo nella moderna tecnologia**

*A cura di Sonia Santella*

Quali sono gli effetti benefici delle piante acquatiche per l'ambiente? Quali specie di piante vengono utilizzate? Laboratorio pratico con contenitori e piante fornite dal vivaio Water Nursery di Davide la Salvia.

*Formula adulti e bambini, max 25 persone ad appuntamento*

*Costo del biglietto: 8 euro per gli adulti e 4 euro per i bambini*

Domenica 25 novembre ore 16

#### **Pareti vegetali o green walls**

*A cura di Sonia Santella*

Durante il laboratorio i ragazzi potranno realizzare una parete green riempiendo con terra e piante alcuni pannelli di cartone forniti di sacche.

Piante fornite dal Vivaio Green Service.

*Formula adulti e bambini, max 25 persone ad appuntamento*

*Costo del biglietto: 8 euro per gli adulti e 4 euro per i bambini*

Technotown è uno spazio a cura dell'Assessorato alla Famiglia, all'Educazione e ai Giovani di Roma Capitale, realizzato nel cuore di Villa Torlonia da Zètema Progetto Cultura con l'ideazione e la supervisione di Paco Lanciano.

## **TECHNOTOWN**

**Roma, Villa Torlonia, via Spallanzani 1A**

martedì – domenica ore 9.30-19.30 (chiuso lunedì)

*spazio per bambini dagli 8 anni in poi  
per i minori di 8 anni è obbligatorio l'accompagnamento di un adulto (percorso junior)  
gli adulti entrano se accompagnati da un bambino*

### **INGRESSO**

*Percorso Educational: 8 euro*

*Percorso Basic: 6 euro*

*Percorso Junior (per i bambini al di sotto degli 8 anni): 4 euro*

### **INFO E PRENOTAZIONI**

tel. 060608 (tutti i giorni ore 9.00 – 21.00)

[info@technotown.it](mailto:info@technotown.it); [www.technotown.it](http://www.technotown.it); [www.060608.it](http://www.060608.it);

**Ufficio Stampa Zètema Progetto Cultura**

Giusi Alessio tel. [g.alessio@zetema.it](mailto:g.alessio@zetema.it) [www.zetema.it](http://www.zetema.it)