

**“SCIENZE IN PIAZZA – LAVORARE CON LA SCIENZA”**

22/23 maggio 2021 Albano Laziale (RM)

“**Scienze in Piazza – Lavorare con la Scienza**” è una due giorni di eventi gratuiti - in programma sabato 22 e domenica 23 maggio 2021 - che animeranno Albano Laziale coinvolgendo associazionismo locale, scuole e cittadinanza sul tema della scienza e della cura e difesa dell’ambiente.

L’iniziativa ha un **triplice obiettivo: far conoscere i mestieri legati alla scienza** attraverso le **testimonianze dirette di personalità, accademici, ricercatori; sensibilizzare la cittadinanza alle tematiche legate all’ambiente e alla sostenibilità** con un coinvolgimento diretto attraverso la **Citizen Science; promuovere le risorse del territorio e la loro tutela** attraverso azioni quotidiane e concrete.

Le attività sono rivolte a **tutti i cittadini** con un occhio particolare alle **scuole e ai giovani**.

La partecipazione è gratuita con **OBBLIGO DI ISCRIZIONE**, consultare la pagina Facebook dell’iniziativa (<https://www.facebook.com/scienzeinpiazza>) per iscriversi.

Per info: +39 3314574522 - [info@europeanresearchinstitute.eu](mailto:info@europeanresearchinstitute.eu)

Saranno realizzate attività “**Plastic Hunting**”, gruppi di cittadini e studenti che, accompagnati da ricercatori e divulgatori dello *European Research Institute*, si dedicheranno ad attività di osservazione, consapevolezza del bosco, del lago e delle sue risorse in particolare: **bosco del Colle dei Cappuccini e il Lago** facenti parte del **Parco dei Castelli Romani**. Sarà realizzato uno “**Science Corner**”, uno spazio all’aperto dove si terrà un workshop aperto al pubblico. I temi affrontati:

- **Ocean Literacy, Difendiamo il mare – cosa possiamo fare noi:** sensibilizzazione sulle tematiche legate alla difesa delle acque, con particolare attenzione all’utilizzo della plastica
- **Energy from Waste:** i rifiuti che diventano risorse: quali prospettive future nella trasformazione dei rifiuti in opportunità energetiche
- **Nuove tecnologie applicate all’ambiente:** come le nuove tecnologie possono contribuire alla conoscenza e alla tutela dell’ambiente, con particolare attenzione allo sviluppo delle *smart cities*

Allo **Science Corner** prenderanno parte policy maker, ricercatori e accademici: **Massimiliano Borelli**, Sindaco di Albano Laziale, **Claudia Bettiol**, ingegnere esperta in Sviluppo Locale, **Eleonora Brionne** comunicazione COREPLA, **Franco Borgogno**, divulgatore scientifico dell’*European Research Institute* e Presidente di *Ocean Literacy Italia*, **Luca Andreassi**, professore del Dipartimento di Ingegneria dell’Impresa, *Università di Roma Tor Vergata*

Le attività di **Plastic hunting** del sabato mattina ore 9,30, dedicate ai più piccoli accompagnati da un adulto, partiranno da **Piazza San Paolo 3**, seguirà dalle 11,45 lo **Science Corner presso “Le Fratte Ignoranti”**. È prevista la diretta Live sulla pagina Facebook dell’evento.

Le attività di “**Scienza nel Bosco**” (*Plastic hunting*) sono previste anche sabato 22 ore 18,30 e domenica 23 ore 11.

CON IL PATROCINIO



**CITTÀ DI  
ALBANO LAZIALE**

European Research Institute Onlus  
S. Legale Via Pinelli 24D, 10144 - Torino  
Sede operativa Via Ceci n. 6, 02100 - Rieti  
C.F. 97750340016

CON IL CONTRIBUTO



**REGIONE  
LAZIO**

L'iniziativa rientra nel più ampio contesto della **Citizen Science** ovvero "attività scientifica condotta da membri del pubblico indistinto in collaborazione con scienziati o sotto la direzione di scienziati professionisti e istituzioni scientifiche". L'esperienza diretta e concreta ha un grande impatto a livello di sensibilizzazione e di interiorizzazione di buone pratiche, come la diminuzione dell'uso della plastica. Questa sarà un'occasione di **valorizzazione delle risorse territoriali, i partecipanti all'attività infatti avranno modo non solo di contribuire ad effettuare azioni per la tutela dell'ambiente ma di godere appieno delle bellezze che offre la città**, aggirandosi per il comune e potendo apprezzare tanto la natura quanto la cultura legata al territorio di Albano.

L'ente promotore dell'evento è lo **European Research Institute** con il contributo della **Regione Lazio** e il patrocinio del **Comune di Albano Laziale**.

### Programma

#### Sabato 22 Maggio 2021

09:15 alle 11:30 **Plastic hunting** con lo *European Research Institute* (priorità studenti)

11:45 alle 12:45 – **Workshop** - anche in diretta Facebook

**Presentazione: dai rifiuti all'energia, dai rifiuti a nuovi prodotti e *Ocean Literacy***

**Apertura lavori: Massimiliano Borelli Sindaco** di Albano Laziale

Interventi di:

**Dott.ssa Eleonora Brionne** Responsabile Comunicazione sul Territorio di *COREPLA*

**Franco Borgogno** Divulgatore Scientifico dell'*European Research Institute*

e Presidente di *Ocean Literacy Italia*

**Prof. Luca Andreassi** Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa,

*Università di Roma Tor Vergata*

**Modera: Ing. Claudia Bettiol PhD**, Esperta in Sviluppo Locale

18:00 alle 20:00 **Plastic hunting** con lo *European Research Institute*

#### Domenica 23 maggio 2021

10:00 alle 11:00 **Plastic hunting** con lo *European Research Institute*

**La partecipazione agli eventi è gratuita, contingentata con prenotazione è obbligatoria**

CON IL PATROCINIO



European Research Institute Onlus  
S. Legale Via Pinelli 24D, 10144 - Torino  
Sede operativa Via Ceci n. 6, 02100 - Rieti  
C.F. 97750340016

CON IL CONTRIBUTO

