



In collaborazione con **GLOBE Europe-Eurasia Region Coordination Office** di Praga (Czech Republic)

FIUMI DI PRIMAVERA

GIORNATA MONDIALE INTERNAZIONALE DELL'ACQUA A MANTOVA



IN PRESENZA E ONLINE

21 marzo 2025



Lungolago Gonzaga Mantova

In presenza ore 9:00 – 13:00 (ufficiale) e ore 13:00 – 15:00 (libero)

Online ore 9:30-13:00

INVITO



Care colleghi e cari colleghi,

vi invitiamo calorosamente a partecipare alla **25a edizione di Fiumi di Primavera**, l'evento che celebra la **Giornata Mondiale dell'Acqua a Mantova il 21 marzo 2025**.

IN PRESENZA E ONLINE



L'evento si svolgerà **in presenza** sul **Lungolago Gonzaga** di Mantova (vedi il **PROGRAMMA** allegato) e manterrà, amplificata, la **dimensione internazionale** acquisita nelle edizioni dal 2021 al 2024 svoltesi nell'ambito della rete mondiale del **GLOBE Program** (www.globe.gov) e in collaborazione con l'**Ufficio di Coordinamento**, sito in Praga, dei 45 paesi europei e eurasiatici aderenti a questo programma, che unisce il mondo della scuola con quello della scienza sui compatti e sui trend ambientali.

Pertanto, le scuole potranno partecipare **in presenza** visitando le attività proposte da altri, ma anche **online**, assistendo alle dirette streaming.

Le attività delle postazioni **in presenza** su Lungolago inizieranno alle **ore 9:00** e si concluderanno alle ore **13:00**; come da tradizione alcune classi protrarranno le attività ancora sul lungolago o in città.

Le **dirette streaming** inizieranno alle ore **9:30** e termineranno alle ore **13:00**.



IL TEMA UFFICIALE E GLI ALTRI TEMI

Il tema ufficiale mondiale dell'evento annuale, promosso dalle **Nazioni Unite**, è
“GLACIERS PRESERVATION – PRESERVARE I GHIACCIAI”

Ma ci sono altri temi in agenda:

- il Nesso Acqua - Cambiamento Climatico
- il Nesso Acqua - Microplastiche
- il Nesso Acqua - Energia
- il Nesso Acqua – Agricoltura
- il Diritto Umano all’Acqua
- il Contratto del Fiume Mincio
- la Gestione dell’Acqua
- ecc.

L'EVENTO IN PRESENZA

Moduli di Registrazione



Come da tradizione ventennale l'evento si svolgerà nella splendida cornice del Lungolago Gonzaga.

Le postazioni di lavoro saranno dislocate sul Lungolago Gonzaga, tra natura e cultura: di fronte le acque del Mincio, alle spalle i magnifici monumenti della Mantova Medievale.

Nota: per accedere ai Moduli di Registrazione occorre disporre di un account GOOGLE, in pratica di un account Gmail.

A- Scuole che parteciperanno come visitatrici

Le scuole già registratesi riceveranno il **10 marzo** p.v. le informazioni logistiche e organizzative utili per raggiungere la sede dell'evento. Per le scuole che non si fossero ancora registrate, di seguito si riporta il link al **Modulo di Registrazione**, che si chiede di compilare e restituire entro il **15.03.2025** :

<https://forms.gle/1zhJJsXDEVohB5vXA>

L'EVENTO ONLINE Modulo di Registrazione



Verranno organizzate **due dirette online**: una a **livello internazionale**, in inglese, gestita dai ricercatori della **Deakin University, Prof. Ass. Alessandra Sutti e Ing. Amb. Stuart Robottom**, una a **livello nazionale** in italiano, gestita dalle **Prof.sse Lorella Rigonat e Graziella Mocellin**, rispettivamente **Presidente e Consigliera dell'Associazione GLOBE Italia APS**. La diretta internazionale sarà strutturata su interventi dal vivo o preregistrati di insegnanti, di scienziati di università, enti di ricerca e agenzie GLOBE e non GLOBE; la diretta nazionale dell'evento sarà strutturata su collegamenti dal Lungolago Gonzaga e da alcune località italiane, europee e asiatiche e sulla messa in onda di materiali registrati nazionali e internazionali.

Nota: per accedere al Modulo di Registrazione occorre disporre di un account GOOGLE, in pratica di un account Gmail.



B- Scuole che seguiranno gli eventi online

I Programmi degli **eventi online internazionale in inglese e nazionale in italiano** saranno reperibili dal **15 marzo p.v.** sul sito di GLOBE Italia all'indirizzo: www.globeitalia.it.

Di seguito si riporta il **link al Modulo di Registrazione per tali scuole**, che si chiede cortesemente di compilare e spedire

<https://forms.gle/VyedZbmjt53gwNeJA>

ALTRÉ INFORMAZIONI SULL'EVENTO



L'evento, rigorosamente PLASTIC FREE, sarà orientato sul piano educativo e scientifico, in accordo con gli obiettivi del **GLOBE Program** e dell'**Agenda 2030**: ciò varrà sia per le attività gestite sul campo che per i prodotti online che verranno proposti da scuole italiane, europee, eurasiateche, asiatiche e americane di tutti livelli scolari e da Università Italiane e internazionali, da centri di ricerca, da enti locali, associazioni, agenzie di gestione e controllo ambientale e da aziende.

L'evento verrà realizzato su una **piattaforma virtuale**, per assicurare la più ampia partecipazione possibile anche a livello internazionale.

Target dell'evento: bambini, studenti, insegnanti, pedagogisti, educatori ambientali, ricercatori, comunicatori scientifici, cittadini.

Tutti saranno in grado di seguire l'evento cliccando su link presente sul sito di www.globeitalia.it e scegliendo la diretta che interessa.

L'accesso alla piattaforma **ZOOM** sarà riservato ai conduttori e ai relatori delle varie sessioni.

NELLA CORNICE DEL GLOBE EUROPE-EURASIA



L'evento, che si svolge nell'ambito della regione **GLOBE Europe-Eurasia**, è finalizzato a sensibilizzare studenti, insegnanti e cittadini alla conservazione delle risorse naturali e in particolare dell'acqua, per il raggiungimento degli obiettivi indicati dall'**Agenda 2030 delle Nazioni Unite per lo Sviluppo Sostenibile**.

PROMOTORI



L'evento è promosso da **LABTER-CREA Rete di Scuole Mantova**, **GLOBE Italia**, **Associazione GLOBE Italia APS (UD)**, **IS Fermi Mantova** e **Deakin University** (Australia) in collaborazione con **GLOBE Europe-Eurasia Region Coordination Office**, nell'ambito del **GLOBE Program**.

Partner istituzionali: Comune di Mantova, Provincia di Mantova, Parco Regionale del Mincio, Parco Regionale Oglio Sud.

Contributi: Comune di Mantova, AqA gruppo Tea



Stiamo attendendo il Patrocinio del **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)**, del **Comune di Mantova e del Comune di San Giorgio Bigarello**.

Vi aspettiamo tutti all'evento.

I Team di LABTER-CREA, GLOBE ITALIA e MMPT (Microplastics Monitoring Protocol Trial)

Lorella, Sandro, Maria Pia, Paola, Graziella, Alessandra, Stuart, Fabio, Amedea, Paolo, Raffaello, Anna, Meri

2 marzo, 2025

Contatti:

Sandro Sutti: sandro.sutti@gmail.com Cel. +39 333 805 4566

Lorella Rigonat: rigolory@yahoo.it Cel. +39 338 2106 828