

- **Oggetto:** A 100 anni dalla nascita di Paolo Maffei
- **Data ricezione email:** 11/11/2025 20:27
- **Mittenti:** Pierluigi Mingarelli - Gest. doc. - Email: direttore@labscienze.org
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <pgic833006@istruzione.it>, <pgic86000e@istruzione.it>, <pgic83100e@istruzione.it>, <pgee03200c@istruzione.it>, <pgic82800p@istruzione.it>,
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Pierluigi Mingarelli <direttore@labscienze.org>

Allegati

File originale	Bacheca digitale?	Far firmare a	Firmato da	File firmato	File segnato
Programma_progetto_cento anni_dalla_nascita_di_Paolo_Maffei.pdf	SI			NO	NO

Testo email

Gentile Dirigente scolastico, sono Pierluigi Mingarelli, direttore del Laboratorio di Scienze Sperimentali di Foligno. Come sicuramente sa, il prossimo 2 gennaio 2026, ricorreranno 100 anni dalla nascita di Paolo Maffei, folignate, astrofisico di fama internazionale e uno dei più illustri astrofisici italiani del Novecento; è noto per le sue ricerche pionieristiche nell'astronomia infrarossa e per la scoperta delle galassie Maffei 1 e Maffei 2, invisibili alla luce visibile. La sua carriera, svolta nei principali osservatori europei e italiani, è stata caratterizzata da rigore scientifico e passione divulgativa, contribuendo in modo decisivo alla comprensione dell'universo nascosto dalla polvere galattica. Professore universitario, direttore di osservatori, autore di opere divulgative e promotore dell'astronomia in Italia, ha lasciato un'eredità scientifica e culturale profonda. Ha scritto libri, oggi considerati vere e proprie pietre miliari della comunicazione scientifica. Il progetto ha per finalità, da un lato, ricordare il suo spirito di ricerca, la sua curiosità instancabile e il suo impegno nel rendere il cielo accessibile a tutti, dall'altra a riflettere su come l'osservazione dell'invisibile continui a guidare la scienza, la cultura e la meraviglia. Al fine di ricordarne e farne conoscere, in modo particolare agli studenti, il contributo alla ricerca scientifica del XX secolo in ambito astronomico e alla diffusione delle conoscenze astronomiche è stato elaborato un programma di iniziative elencate nel file allegato alla presente.

Le iniziative avranno come protagoniste e protagonisti scienziati e scienziate di alto livello culturale e scientifico in ambito astronomico. Come lei sa l'Astronomia è una scienza molto attraente per i giovani.

La informo che venerdì 14 novembre p.v., presso la Sala delle conferenze del Laboratorio di Scienze Sperimentali, via Isolabella, ore 11:00, si terrà la conferenza stampa di presentazione del programma di iniziative.

La sua presenza sarebbe particolarmente importante; sarebbe anche auspicabile la partecipazione di studenti e studentesse.

La ringrazio per l'attenzione e la collaborazione.

Cordiali saluti.

Pierluigi Mingarelli