

I 200 ANNI DELL'OSSERVATORIO GEOFISICO DI MODENA

14 gennaio 2026 – Celebrazione del Bicentenario

Aula Magna del Rettorato - Via Università 4, Modena

9:30 Iscrizioni e apertura

10:00 Saluti istituzionali

Prof.ssa Rita Cucchiara
Magnifica Rettore Unimore
**Altre autorità accademiche e
istituzionali**

10:30 Introduzione alla giornata

Prof. Sergio Teggi
Responsabile scientifico dell'Osservatorio

10:40 **L. Lombroso, F. Despini, S. Costanzini,
E. Vidoni Guidoni**

Dip. di Ing. Enzo Ferrari, Dir. tec., edilizia,
facility management e sostenibilità
«L'Osservatorio, tra storia e scienza»

Keynote Speakers

11:15 **Massimo Enrico Ferrario**

Meteorologo AMPRO
**«ROSMI: gli Osservatori Italiani
tornano a fare rete»**

11:45 **Dino Zardi**

Prof. Ordinario di Fisica dell'Atmosfera e del
Clima, Università di Trento
**«Conoscere il passato per prepararsi al
futuro: il valore delle osservazioni
meteorologiche per le previsioni in un
clima che cambia»**

12:30 Q&A e chiusura del convegno

12:45 Light Lunch – Sala Verde Rettorato

A seguire visita all'Osservatorio Geofisico



Link al Form di registrazione

Per informazioni: ossgeo@unimore.it

17 gennaio 2026 – Visite guidate alla struttura

Osservatorio Geofisico - Piazza Roma 22, Modena

Visite guidate su prenotazione agli orari: 10:00, 11:00, 12:00, 15:00, 16:00, 17:00

Le visite delle ore **11:00** e delle ore **16:00** sono particolarmente **consigliate a famiglie con bambini** dai 5 anni in su (con attività ed esperimenti dedicati)



Link al Form di registrazione

Per informazioni: ossgeo@unimore.it



ATTENZIONE:

La salita all'Osservatorio è
di circa 150 gradini senza
ascensore.



@osservatoriogeofisico

@ossgeolab

INFORMAZIONI PER LA VISITA:

L'accesso all'Osservatorio si trova in Piazza Roma 22 in prossimità del torrione di Levante di Palazzo Ducale (torre di destra guardando il Palazzo). Il ritrovo per le visite guidate è 5 minuti prima dell'orario prenotato.