



XXI Campionati Italiani di Astronomia

Sedi Gara Interregionale per la categoria JUNIOR 1

La Gara Interregionale per la categoria Junior 1 si svolgerà il **14 febbraio 2023**, avrà inizio in tutte le sedi alle ore **14:30** e avrà una durata effettiva di 2 ore e 30 minuti.

Gli studenti ammessi dovranno presentarsi muniti di un valido documento di riconoscimento e dovranno attenersi alle regole di gara che verranno comunicate dal Comitato Organizzatore. Per ogni sede è indicata l'ora di convocazione degli studenti per le operazioni di identificazione.

La prova sarà composta da cinque problemi di astronomia, astrofisica o cosmologia elementare. Parte della prova potrà consistere in un questionario a risposta multipla. A tutti gli studenti che disputeranno la Gara verranno consegnati, a cura della Giuria della sede, diplomi di partecipazione.

Sede Interregionale di **Bologna** (scuole di **Emilia Romagna** e **Toscana**)

Studenti delle scuole dell'**Emilia Romagna**

Università di Bologna, Dipartimento di Fisica e Astronomia (edificio U3 - aula H) - via Gobetti, 93/2 - Bologna

Convocazione: **13:45**

Sede Interregionale di **Cagliari** (scuole della **Sardegna**)

INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari (Auditorium) - via della Scienza, 5 - Selargius (CA)

Convocazione: **13:45**

Sede Interregionale di **Catania** (scuole della **Sicilia**)

➤ Studenti delle scuole delle provincie di **Catania, Messina** e **Siracusa**

Università di Catania, Dipartimento di Fisica e Astronomia (aula E) - via S. Sofia, 64 - Catania

Convocazione: **13:30**

➤ Studenti delle scuole della provincia di **Palermo**

INAF - Osservatorio Astronomico di Palermo - Piazza del Parlamento, 1 - Palermo

Convocazione: **13:45**

Sede Interregionale di **Milano** (scuole della **Lombardia**)

Università di Milano, Dipartimento di Fisica (aula C) - via G. Celoria, 16 - Milano

Convocazione: **13:30**

Sede Interregionale di **Napoli** (scuole di **Basilicata, Campania** e **Puglia**)

➤ Studenti delle scuole della **Campania**

INAF - Osservatorio Astronomico di Capodimonte (Auditorium) - Via Moiarriello, 16 - Napoli

Convocazione: **13:30**

➤ Studenti delle scuole di **Basilicata** e **Puglia**

Liceo Scientifico Statale "A. Scacchi" (Aula Magna) - Corso Cavour, 241 - Bari

Convocazione: **13:30**



Sede Interregionale di **Reggio Calabria** (scuole della **Calabria**)

Liceo Scientifico Statale “Leonardo da Vinci” - Via Possidonea, 8 - Reggio Calabria

Convocazione: **13:15**

Sede Interregionale di **Roma** (scuole del **Lazio**)

Università “La Sapienza”, Dipartimento di Fisica (Edificio Fermi, Aula Cabibbo) - P.le A. Moro, 2 - Roma

Convocazione: **13:30**

Sede Interregionale di **Teramo** (scuole di **Abruzzo, Marche, Molise e Umbria**)

Liceo Scientifico Statale “A. Einstein” - viale Bovio, 6 - Teramo

Convocazione: **13:30**

Sede Interregionale di **Torino** (scuole di **Liguria, Piemonte e Valle d’Aosta**)

➤ Studenti delle scuole di **Piemonte e Valle d’Aosta**

Istituto Istruzione Superiore Statale “A. Avogadro” - Corso San Maurizio, 8 - Torino

Convocazione: **13:45**

➤ Studenti delle scuole della **Liguria**

Scuola Secondaria di Primo Grado Statale “IC1 Biancheri” - via Roma, 61 - Ventimiglia (IM)

Convocazione: **13:45**

Sede Interregionale di **Trieste** (scuole di **Friuli-Venezia Giulia, Veneto e Trentino-Alto Adige**)

➤ Studenti delle scuole di **Trentino-Alto Adige e Veneto** (a eccezione della provincia di Belluno)

Università di Padova, Dipartimento di Fisica e Astronomia (aula C) - via F. Marzolo, 8 - Padova

Convocazione: **13:45**

➤ Studenti delle scuole del **Friuli-Venezia Giulia** e della **Provincia di Belluno**

Istituto Comprensivo Statale “Torre”, sede “G. Lozer” - via Zara, 1 - Pordenone

Convocazione: **14:00**

Le Giurie Interregionali e il Comitato Organizzatore designeranno, entro l’**8 marzo 2023**, gli ammessi alla Finale Nazionale, nella misura massima, comprensiva di tutte le sedi interregionali, di 20 partecipanti.

Per informazioni: campionati.astronomia@sait.it

16/01/2023

**Comitato Organizzatore dei
XXI Campionati Italiani di Astronomia**