



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "SERGIO ATZENI" – CAPOTERRA (CA)



Circ. n. 213
A.S. 2023/24

Capoterra, 22 febbraio 2024

Alle alunne e agli alunni delle
classi III e IV
Atti e Sito Web

Oggetto: XIII edizione Scuola estiva di astronomia "A scuola di Stelle" per i Campionati di Astronomia.

L'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), il Ministero dell'Istruzione e del Merito (MIM) - Dipartimento per il Sistema Educativo di Istruzione e Formazione – Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione, e Openet Technologies S.p.A – Matera, organizzano la XIII edizione della Scuola estiva di astronomia "A scuola di Stelle" per la preparazione e la partecipazione ai Campionati di Astronomia. La scuola si terrà a Matera dall'8 al 12 luglio 2024, presso la "Spark Me Space Academy" di Openet Technologies S.p.A., secondo il programma allegato (Allegato).

Si rivolge a 20 studenti che frequentano il terzo e il quarto anno delle Scuole Secondarie di II grado statali e paritarie italiane e all'estero, particolarmente meritevoli e interessati alle discipline STEM e, in particolare, all'Astronomia. Il numero massimo di studenti ammessi potrà essere aumentato fino a 25, per decisione della commissione valutatrice nel caso in cui si rendessero disponibili risorse economiche aggiuntive a quelle già disponibili. È previsto il rilascio della Certificazione delle competenze acquisite. Le spese di soggiorno (vitto e alloggio) sono a carico degli organizzatori, mentre sono a carico dei partecipanti solo le spese di viaggio.

Presentazione delle candidature

Alla SNEA 2024 possono partecipare le studentesse e gli studenti che frequentano il terzo ed il quarto anno della Scuola Secondaria di secondo grado delle scuole statali, parificate e italiane all'estero, particolarmente motivati e interessati alle discipline STEM, ed in particolare all'Astronomia che non abbiano già partecipato a precedenti edizioni della Scuola Nazionale Estiva di Astronomia (SNEA) "A Scuola di Stelle" e alla Scuola Estiva di Astronomia di Piedimonte Matese.

L'ammissione alla scuola avverrà mediante prova selettiva che si svolgerà martedì 28 maggio dalle ore 15:00 alle ore 17:00 con modalità che saranno comunicate dopo la chiusura dei termini di partecipazione a coloro che avranno presentato la domanda in modo corretto.

La selezione dei partecipanti sarà eseguita da una commissione costituita dal direttore della SNEA 2024 e da altri 2 componenti nominati dal comitato scientifico organizzatore della SNEA 2024.

La valutazione della commissione valutatrice, sulla base di criteri che saranno inviati a tutt* le/i partecipanti prima della prova, è insindacabile.

In caso di parità nella valutazione, sarà ammess* a partecipare la/il candidat* più giovane.

Gli ammessi a partecipare alla scuola riceveranno comunicazione entro il 9 giugno p.v.

Gli studenti del terzo e/o del quarto anno interessati a partecipare alla scuola devono comunicarlo alla prof.ssa Michela Montis tramite la mail istituzionale al più presto o comunque non oltre il giorno 27/3.

Per ulteriori informazioni fare riferimento alla referente per l'orientamento, la Prof.ssa Montis.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Maurizio Pibiri

Firma autografa sostituita dall'indicazione
a stampa ai sensi del D.Lgs. 39/1993