

I.I.S. - "PERITO - LEVI" -Eboli (SA)
 Prot. 0009105 del 12/06/2026
 IV (Entrata)



Ministero dell'Istruzione e del Merito



A Scuol@ di Stelle

IV Edizione - SCUOLA ESTIVA DI ASTRONOMIA DEL MATESE (SEAM)

di Orientamento e di Eccellenza

Piedimonte Matese (CE), 3 – 6 settembre 2026

Art. 1

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 - attuatore del Programma di valorizzazione delle eccellenze, la Società Astronomica Italiana (SAIt) - aggiudicatrice dei Campionati di Astronomia per l'anno scolastico 2025-2026, l'I.S.I.S.S. di Piedimonte Matese (CE) in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), il Comune di Piedimonte Matese (CE) e la Città Metropolitana di Reggio Calabria - Planetario "Pythagoras", indicano la IV Edizione della Scuola Estiva di Astronomia del Matese (SEAM), nazionale e residenziale "A Scuol@ di Stelle".

Art. 2

La scuola intende fornire un ampio panorama di esperienze e temi di studio, non disgiunti dalla curricularità, tramite un approccio pratico alla soluzione di problemi scientifici ed al confronto con altri partecipanti accomunati dallo stesso interesse.

L'obiettivo primario che si intende raggiungere è quello di avvicinare gli studenti allo studio delle discipline scientifiche in generale, e dell'Astronomia in particolare, per facilitare la partecipazione ai Campionati Italiani di Astronomia, non essendo, l'Astronomia, nel nostro ordinamento scolastico, una disciplina autonoma, ma per la sua trasversalità è ripartita nei programmi della Fisica, della Matematica e delle Scienze Naturali. Non si può non evidenziare che la trasposizione didattica degli obiettivi specifici relativi all'Astronomia consente di dare all'allievo una visione unitaria degli ambiti culturali funzionali alla sua formazione indicando, altresì, gli strumenti più adeguati al fine di promuovere la formazione di personalità autonome capaci di dare interpretazione critica della realtà, utilizzando conoscenze, forme e strumenti propri del nostro tempo.

Art. 3

La scuola si terrà dal 3 al 6 settembre 2026 presso l'I.S.I.S.S. di Piedimonte Matese (CE) secondo il programma riportato nell'allegato 2.

Art. 4

La scuola è rivolta a studentesse e studenti che frequentano il terzo ed il quarto anno della Scuola Secondaria di II grado delle scuole statali e parificate, particolarmente motivati e interessati alle discipline STEM, ed in particolare all'Astronomia, **che non abbiano già partecipato a precedenti edizioni della Scuola Estiva di Astronomia del Matese (SEAM) "A Scuol@ di Stelle" o alla Scuola Nazionale Estiva di Astronomia (SNEA) "A**

Scuola di Stelle”, che abbiano ottenuto una media nel I quadrimestre (nel caso di ordinamento con 2 quadrimestri), del II trimestre (nel caso di ordinamento con 3 trimestri), o del I trimestre (nel caso di ordinamento con 1 trimestre e 1 pentamestre) **non inferiore a 7/10** (incluso il comportamento, esclusa la religione).

Art. 5

La domanda di partecipazione (MOD. 1), completa dei MOD. 2, MOD. 3, della copia del documento d'identità del genitore che la sottoscrive e della **certificazione dei voti**, secondo l'ordinamento della scuola, come indicato nell'Art. 4, dovrà essere **trasmessa esclusivamente dalla scuola di provenienza** (che non avrà alcun altro obbligo amministrativo e/o di accompagnamento nel caso di selezione), e dovrà pervenire entro le ore **23:59 del 20 luglio 2026 p.v.** ai seguenti indirizzi di posta elettronica: disorbodomenica@gmail.com e agatino.rifatto@inaf.it

Art. 6

La selezione sarà effettuata tra coloro che avranno inviato la domanda di partecipazione completa di tutti gli allegati richiesti, come sopra indicato, e sarà eseguita da un'apposita commissione interna alla SAIt.

Al fine di garantire un'equa partecipazione da tutto il territorio nazionale, saranno ammessi a partecipare alla SEAM 20 studentesse e studenti provenienti dagli Istituti secondari di secondo grado di tutta Italia (1 per regione), per cui sarà selezionata/o la/il prima/o in graduatoria per ciascuna regione.

I criteri per la stesura della graduatoria di merito sono, nell'ordine:

- A). Media dei voti di matematica, fisica, scienze e comportamento nello scrutinio del I periodo di valutazione, secondo l'ordinamento della scuola di provenienza, come sopra indicato.
- B). Media dei voti di tutte le materie (incluso il comportamento, esclusa religione) nello scrutinio del I periodo di valutazione, secondo l'ordinamento della scuola di provenienza, come sopra indicato.
- C). In caso di parità nella valutazione, nella graduatoria finale sarà avvantaggiata/o la/il candidata/o più giovane.

Nel caso in cui non dovessero pervenire domande di partecipazione da 1 o più regioni, i posti liberi saranno occupati secondo una graduatoria di merito nazionale.

Ai 20 partecipanti selezionati come sopra indicato si aggiungeranno:

- 10 studenti e studentesse provenienti da istituti scolastici delle province di Benevento e Caserta.
 - a) 5 studentesse e studenti provenienti da istituti scolastici della Città Metropolitana di Reggio Calabria selezionati dal Planetario "Pythagoras", che si fa carico delle loro spese di soggiorno.

Il totale di partecipanti alla SEAM 2026 sarà dunque di 35 studentesse e studenti.

Le decisioni della commissione valutatrice, basate sui criteri sopra esposti, sono insindacabili.

- **Gli ammessi a partecipare alla scuola riceveranno comunicazione entro martedì 28 luglio p.v.**

Art. 7

Secondo quanto stabilito dal D.P.R. 23 luglio 1998 n. 323 e successive integrazioni e dal D.M 22 maggio 2007 n. 42, la partecipazione alla scuola da parte degli studenti, che ne hanno diritto, fornisce titolo al credito formativo esterno, essendo il corso riconosciuto come percorso di eccellenza.

Art. 8

Le spese di soggiorno sono a carico degli organizzatori, mentre sono a carico dei partecipanti le spese di viaggio. La partecipazione alla scuola è considerata accettazione integrale del presente bando.

Trattandosi di attività didattica extracurricolare, la copertura assicurativa ai partecipanti sarà garantita dalla scuola di provenienza.

Note

Il trattamento dei dati, effettuato ai sensi dell'art. 13 del GDPR 679/2016, avviene mediante strumenti manuali, informatici e telematici per le finalità concorsuali e, comunque, in modo da garantire la sicurezza dei dati stessi. I dati personali forniti saranno conservati per il termine previsto per la validità della scuola.

Eventuali ulteriori informazioni possono essere richieste dagli interessati scrivendo al seguente indirizzo di posta elettronica: ceis00200v@istruzione.it – con in oggetto: SEAM 2026.

- Si prega di compilare i 3 modelli (mod. 1 – mod. 2 – mod. 3) di seguito allegati in modo chiaro e leggibile, IN STAMPATELLO, e di allegare copia del documento d'identità del genitore che sottoscrive la domanda.
- Le domande pervenute incomplete nei 3 modelli di seguito allegati, e/o mancanti della copia del documento d'identità del genitore, e/o prive della certificazione dei voti come richiesta NON saranno prese in considerazione.



IV SCUOLA ESTIVA DI ASTRONOMIA DEL MATESE
(SEAM) "A SCUOL@ DI STELLE"
DI ORIENTAMENTO ED ECCELLENZA

MOD. 1

Stage per la preparazione e la partecipazione ai
Campionati di Astronomia

I.S.I.S.S. di Piedimonte Matese (CE)
3 - 6 settembre 2026

Scheda di partecipazione

(da compilare, preferibilmente, in pdf o, alternativamente, **in modo leggibile**, possibilmente a stampatello – I campi contrassegnati da * sono **obbligatori**)

Dati studente/studentessa:

Cognome e Nome* _____

Indirizzo* _____

Città* _____ (____) CAP* _____

e-mail _____ cellulare _____

Dati scuola:

Scuola di appartenenza* _____

Indirizzo* _____

Città* _____ (____) CAP* _____

Classe e sezione* _____

Dati di un genitore:

Cognome e nome* _____

e-mail* _____ cellulare* _____

Allegare*:

- 1) Certificazione completa, **a cura della scuola**, dei voti di tutte le materie e della media (inclusa condotta – esclusa religione) **del I quadrimestre o Il trimestre dell'anno corrente** (a.s. 2025/26), in un file pdf. **Il nome del file dovrà essere nella seguente forma: CognomeStudente_NomeStudente_voti.pdf**;
- 2) Liberatoria di responsabilità per minori (mod. 2);
- 3) Liberatoria per il trattamento dei dati personali (mod. 3);
- 4) Liberatoria per l'uso delle immagini (mod. 3);
- 5) Copia del documento d'identità (fronte/retro) del genitore che sottoscrive le liberatorie.

La scheda d'iscrizione (MOD. 1), le 3 liberatorie (MOD. 2 e MOD. 3) e la copia del documento d'identità dovranno formare un unico file pdf il cui nome dovrà essere nella seguente forma:

CognomeStudente_NomeStudente_scheda.pdf

La domanda, completa di allegati, dovrà pervenire entro le ore **23:59 del 20 luglio 2026 p.v.** ai seguenti indirizzi di posta elettronica: disorbodomenica@gmail.com e agatino.rifatto@inaf.it

I SOLI ammessi a partecipare alla scuola estiva riceveranno comunicazione entro il **28 luglio p.v.**



**IV SCUOLA ESTIVA DI ASTRONOMIA DEL MATESE
(SEAM) "A SCUOL@ DI STELLE"
DI ORIENTAMENTO ED ECCELLENZA**

**Stage per la preparazione e la partecipazione ai Campionati di
Astronomia**

I.S.I.S.S. di Piedimonte Matese (CE)

DICHIARAZIONE LIBERATORIA DI RESPONSABILITA' PER MINORI

(art.2 legge 04/01/1968 n 15 come modificato dall'art.3 comma 10 legge 15/05/1997 n. 127)

Io sottoscritto/a _____

nato/a a _____ (____) il _____

residente in _____ (____) CAP _____

via/piazza _____ n. _____

documento d'identità tipo _____ numero _____

telefono (fisso e/o cell.) _____ e-mail _____

in qualità di genitore/tutore di _____

nato/a a _____ (____) il _____

e residente in _____ (____) CAP _____

via/piazza _____ n. _____

consapevole della responsabilità che assumo e delle sanzioni stabilite dalla legge nei confronti di chi attesta il falso e delle sanzioni previste dall'art 26 della Legge 15/68, ne autorizzo la partecipazione alla IV Scuola Estiva di Astronomia del Matese (SEAM) "A Scuol@ di Stelle" – Piedimonte Matese (CE), 3 - 6 settembre 2026.

A tal fine DICHIARO:

1. che _____ è idoneo/a fisicamente per partecipare e sostenere le varie attività cui parteciperà;
2. di esonerare e sollevare gli organizzatori (MIM, SAI, INAF, ISISS di Piedimonte Matese) da ogni responsabilità civile e penale, anche oggettiva, derivante dalla partecipazione, dalla permanenza e dal soggiorno del minore alla suddetta attività, nonché gli accompagnatori, il personale dirigente e dipendente delle strutture ospitanti per gli eventuali incidenti o infortuni subiti connessi all'espletamento delle attività previste dal programma;
3. di rinunciare a qualsiasi e a tutte le richieste di risarcimento e di rimborso presenti o che potrò rivendicare in futuro nei confronti dell'organizzazione e del suo legale rappresentante;
4. di non autorizzare mio figlio a muoversi autonomamente nei momenti di pausa;
5. di approvare il programma proposto e le modalità di espletamento, anche a nome e per conto dell'altro coniuge esercente il pari diritto di autorizzare il minore allo stage di formazione di fare proprie tutte le dichiarazioni che precedono. Confermo di aver letto e compreso la presente dichiarazione liberatoria prima di apporvi la mia firma e sono consapevole che, firmando il presente contratto, rinuncio a determinati diritti legali.

Luogo e data _____

Il/la dichiarante _____ (Firma leggibile e per esteso)

Il minore _____ (Firma leggibile e per esteso)



MOD. 3

**IV SCUOLA ESTIVA DI ASTRONOMIA DEL MATESE
(SEAM) "A SCUOL@ DI STELLE"
DI ORIENTAMENTO ED ECCELLENZA
Stage per la preparazione ai Campionati di Astronomia
I.S.I.S.S. di Piedimonte Matese (CE), 3 - 6 settembre 2026**

DICHIARAZIONE LIBERATORIA PER IL TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi del D.L. n. 196/2003 - GDPR (Reg. U.E. n. 679/2016 - Codice in materia di protezione dei dati personali) dichiaro di prestare consenso incondizionato e senza riserve al trattamento delle informazioni e dei dati, inclusi quelli cosiddetti "sensibili" da me forniti, relativi alla mia persona e a quella del minore da me rappresentato, nel caso in cui per motivi legali fosse necessario attingere ad una banca dati. Il trattamento delle informazioni che mi riguardano dovrà essere improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della mia riservatezza e dei miei diritti come del minore rappresentato.

Responsabile del trattamento dei dati personali è la prof.ssa D. Di Sorbo, direttrice della SEAM.

Luogo e data _____

Il/la dichiarante _____ (Firma leggibile e per esteso)

DICHIARAZIONE LIBERATORIA IMMAGINI

Autorizzo l'effettuazione di servizi, che potrebbero riguardare la persona e l'immagine di mio figlio in qualunque forma si renda necessaria per la promozione delle attività della SAI, dell'INAF, del MIM, dell'ISISS di Piedimonte Matese e dei Campionati di Astronomia. La presente autorizzazione viene concessa in piena libertà ed autonomia, senza condizioni o riserve e a titolo completamente gratuito.

Luogo e data _____

Il/la dichiarante _____ (Firma leggibile e per esteso)

Ai sensi degli art. 1341 e 1342 del Codice Civile il/la sottoscritto/a dichiara di aver letto attentamente e di approvare specificamente le clausole di cui agli articoli numero 1, 2, 3, 4, 5 della "Dichiarazione Liberatoria di Responsabilità per Minori".

Luogo e data _____

Il/la dichiarante _____ (Firma leggibile e per esteso)