



53° Distretto Scolastico – 84014 Nocera Inferiore

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Guglielmo Marconi"

Via Atzori, 174 (Ufficio del Dirigente Scolastico)
Via Atzori, 174 (Uffici Amministrativi - Aule Triennio)
Corso Vittorio Emanuele, 241 (Laboratori Triennio)
Via De Curtis, 30 (Aule e Laboratori Biennio)

tel. 0815174171 fax: 081927918
tel. 0815174171 fax: 081927918
tel. 0815175677 fax: 0815170902

Email: SAIS04100T@istruzione.it
Pec: SAIS04100T@pec.istruzione.it
URL: www.itmarconinocera.org
Codice fiscale: 94000420656

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. MARCONI"-NOCERA INFERIORE
Prot. 0001454 del 15/02/2024
III (Uscita)

Alle famiglie
Alle studentesse e agli studenti
Ai Docenti
Al Personale A.T.A.

Al Direttore S.G.A.
All'Albo – Sito web

Circolare n.86

Oggetto: Disposizioni organizzative, calendarizzazione e pianificazione attività Progetto "In-Contro: Insieme Contro la dispersione scolastica" - PNRR misura 1.4

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- dato l'imminente e non procrastinabile avvio dell'esecuzione delle attività progettuali afferenti al Progetto "In-Contro: Insieme Contro la dispersione scolastica" nell'ambito della Misura 1.4. del PNRR "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica";
- rilevata l'esigenza di realizzare l'ingente mole di attività all'indomani della chiusura del Primo Quadrimestre e non oltre la conclusione dell'anno scolastico in corso;
- al fine di salvaguardare la partecipazione delle classi quinte alle proficue attività di orientamento, declinate dettagliatamente in ambito PNRR;
- nel rispetto delle esigenze di efficienza organizzativa della Scuola in merito alle aperture pomeridiane e/o straordinarie compatibilmente con le dotazioni finanziarie a copertura dei costi relativi alle figure ricomprese negli ATA, indispensabili all'apertura e al funzionamento di entrambe le sedi dell'Istituto;
- con lo scopo di garantire la conclusione dell'iter amministrativo previsto in materia PNRR;

COMUNICA

Che suddette attività si svolgeranno **strettamente ed esclusivamente**, a meno di causa di forza maggiore, secondo il calendario allegato alla presente circolare. Gli incarichi saranno effettuati, pur nella salvaguardia della posizione utile in graduatoria, previa verifica di eventuali sovrapposizioni rispetto a quanto pianificato sulla base delle esigenze di efficienza organizzativa.

In caso di impegni del candidato concomitanti con le attività calendarizzate, si procederà a scorrimento della graduatoria.

Si allega: "CALENDARIZZAZIONE ATTIVITA PROGETTUALI - Misura 1.4. del PNRR"

Il Dirigente Scolastico
Prof. Alessandro Ferraiuolo
Documento firmato digitalmente ai sensi del
c.d. Codice dell'Amministrazione digitale
e normativa connessa

CALENDARIZZAZIONE ATTIVITÀ PROGETTUALI PNRR

MISURA 1.4 – PROGETTO “In-Contro: Insieme Contro la dispersione scolastica”

Edizioni:	Calendario
<p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Laboratorio STEAM (Robotica / Scienze) – Biennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Martedì 20 febbraio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 22 febbraio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 27 febbraio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 29 febbraio 14:30-17:30</i></p> <p><i>Martedì 05 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 07 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 12 marzo 14:30-16:30</i></p>
<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Inglese 1 – Biennio Scienze e grafica 1 - Biennio Italiano 4 – Triennio Matematica 1 – Biennio Inglese 3 – Triennio</p> <p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Laboratorio Teatrale 1 – Biennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Martedì 20 febbraio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 27 febbraio 14:30-17:30</i></p> <p><i>Martedì 05 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 12 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 19 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 26 marzo 14:30-17:30</i></p> <p><i>Martedì 09 aprile 14:30-16:30</i></p>
<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Italiano 1 – Biennio Educazione Civica 1 – Biennio Soft/Life Skills 1 - Biennio Elettronica 1 - Triennio Informatica 5 - Triennio Matematica 2 – Biennio</p> <p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Laboratorio Teatrale 2 - Triennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Giovedì 22 febbraio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 29 febbraio 14:30-17:30</i></p> <p><i>Giovedì 07 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 14 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 21 marzo 14:30-17:30</i></p> <p><i>Giovedì 04 aprile 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 11 aprile 14:30-16:30</i></p>
<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Informatica 5 - Triennio Matematica 2 – Biennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Martedì 27 febbraio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 29 febbraio 14:30-17:30</i></p> <p><i>Giovedì 07 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 14 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 21 marzo 14:30-17:30</i></p> <p><i>Giovedì 04 aprile 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 11 aprile 14:30-16:30</i></p>

<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Elettronica 3 - Triennio Informatica 4 – Biennio Scienze e grafica 2 - Biennio Italiano 5 – Triennio Educazione Digitale 2 – Biennio Matematica 4 – Triennio</p> <p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Laboratorio STEAM (AV / Videogame / Scienze) – Triennio Laboratorio STEAM (IA, Etica e programmazione) – Triennio Lab. Ed. Sportiva 1 – Biennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Giovedì 7 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 14 marzo 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 21 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 26 marzo 14:30-17:30</i></p> <p><i>Giovedì 04 aprile 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 11 aprile 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 18 aprile 14:30-16:30</i></p>
<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Informatica 1 – Triennio Informatica 3 – Triennio Educazione Digitale 1 - Biennio Educazione Civica 2 – Triennio Educazione Digitale 3 - Biennio Matematica 3 – Biennio Inglese 2 – Biennio Italiano 6 – Triennio</p> <p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Laboratorio STEAM (IOT / Robotica Umanoide) – Triennio Laboratorio STEAM (Elettrotecnica) 1 – Triennio Laboratorio STEAM (Elettrotecnica) 3 – Triennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Martedì 05 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 12 marzo 14:30-17:30</i> <i>Martedì 19 marzo 14:30-17:30</i></p> <p><i>Martedì 9 aprile 14:30-17:30</i> <i>Martedì 16 aprile 14:30-17:30</i> <i>Martedì 23 aprile 14:30-17:30</i> <i>Martedì 30 aprile 14:30-16:30</i></p>
<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Italiano 2 – Biennio Matematica 5 – Triennio Matematica 6 – Triennio Inglese 4 – Triennio</p> <p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Lab. Ed. Sportiva 2 – Biennio Laboratorio STEAM (Elettrotecnica) 2 – Triennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Martedì 16 aprile 14:30-17:30</i> <i>Martedì 23 aprile 14:30-17:30</i> <i>Martedì 30 aprile 14:30-17:30</i></p> <p><i>Martedì 07 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 14 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 21 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 28 maggio 14:30-16:30</i></p>
<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Italiano 3 – Biennio Scienze e grafica 3 - Biennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Giovedì 18 aprile 14:30-17:30</i></p> <p><i>Giovedì 02 maggio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 23 maggio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 30 maggio 14:30-17:30</i></p> <p><i>Martedì 04 giugno 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 06 giugno 14:30-17:30</i> <i>Martedì 11 giugno 14:30-16:30</i></p>

<p>COMPETENZE DI BASE:</p> <p>Elettronica 2 – Triennio Elettronica 4 - Triennio Informatica 2 – Biennio Soft/Life Skills 3 - Triennio Soft/Life Skills 2 – Triennio</p> <p>LABORATORI CO-CURRICUOLARI</p> <p>Laboratorio STEAM (App smart / Scienze) – Biennio</p>	<p>Numero incontri 7 – 20h</p> <p><i>Giovedì 02 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 07 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 14 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 21 maggio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 23 maggio 14:30-17:30</i> <i>Martedì 28 maggio 14:30-17:30</i> <i>Giovedì 30 maggio 14:30-16:30</i></p>
--	---