



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, 55 (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.itimarconinocera.org
Codice fiscale: 94000420656

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. MARCONI"-NOCERA INFERIORE
Prot. 0001369 del 12/02/2024
IV (Uscita)

Agli Alunni
Ai Genitori
Ai Docenti
Al Personale A.T.A.

Al Direttore S.G.A.
All'Albo

Circolare N. 81

Oggetto: Avvio attività PNRR misura 1.4 - Azioni contro la Dispersione scolastica a.s. 2023/24

Si comunica che la nostra scuola, in rispondenza alla linea in oggetto, sta attivando una serie di azioni finalizzate alla lotta alla dispersione scolastica quali attività di supporto agli studenti (Mentoring), formazioni laboratoriali e ulteriori corsi di recupero delle competenze di base.

Nello specifico, dal corrente mese, partiranno le attività di **mentoring** rivolte agli studenti che secondo le indicazioni dei consigli di classe mostrano fragilità motivazionali e/o difficoltà nelle discipline di studio. In un rapporto 1/1, lo studente potrà usufruire del supporto di un docente che lo affiancherà nel percorso di apprendimento per 18 ore, attraverso azioni di sostegno alle competenze disciplinari, coaching motivazionale, metodologia dello studio.

Inoltre, sono in partenza i corsi pomeridiani di recupero/potenziamento delle **competenze di base** e percorsi **laboratoriali co-curricolari** rivolti a studenti e studentesse individuati dai consigli di classe in base alle necessità formative.

Si sottolinea che:

- ogni laboratorio/corso ha una durata di 20 ore;
- le attività sono aperte a tutte le studentesse e gli studenti di tutte le classi;
- i laboratori/corsi si svolgono di pomeriggio indicativamente dalle ore 14:30 alle ore 17:30 nei giorni di martedì e giovedì.

Gli studenti, non individuati dai consigli di classe, possono indicare la propria preferenza/disponibilità compilando il modulo raggiungibile all'indirizzo comunicato tramite bacheca Argo.

Si chiede, a chi aderisce, la costanza nella frequenza.

Data l'importanza delle linee progettuali, si chiede la massima collaborazione delle famiglie e di tutto il personale scolastico: il progetto risponde pienamente alle priorità del Piano di miglioramento della scuola.

Nocera Inferiore

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Alessandro Ferraiuolo
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993

Attività progettuali PNRR misura 1.4

Corsi di potenziamento		
Ambito	Moduli	Destinatari
Linguistico-artistico-storico-letterario N. Moduli 6	Italiano	Biennio
	Italiano	Biennio
	Italiano	Biennio
	Italiano	Triennio
	Italiano	Triennio
	Italiano	Triennio
Linguistico-storico-letterario (inglese) N. Moduli 4	Inglese	Biennio
	Inglese	Biennio
	Inglese	Triennio
	Inglese	Triennio
Logico-scientifico N. Moduli 6	Matematica	Biennio
	Matematica	Biennio
	Matematica	Biennio
	Matematica	Triennio
	Matematica	Triennio
	Matematica	Triennio
Scientifico-tecnologico N. Moduli 6	Scienze e grafica	Biennio
	Scienze e grafica	Biennio
	Scienze e grafica	Biennio
	Ed. Digitale (STA/TI)	Biennio
	Ed. Digitale (STA/TI)	Biennio
	Ed. Digitale (STA/TI)	Biennio
Scientifico-tecnologico N. Moduli 5	Informatica	Biennio
	Informatica	Biennio
	Informatica	Triennio
	Informatica	Triennio
	Informatica	Triennio
Scientifico-tecnologico N. Moduli 4	Elettronica	Triennio
	Elettronica	Triennio
	Elettronica	Triennio
	Elettronica	Triennio
Soft Skills (comunicative, relazionali, etc) N. Moduli 3	Soft/Life Skills	Biennio
	Soft/Life Skills	Triennio
	Soft/Life Skills	Triennio
Educazione Civica- legalità- ambientale- sostenibilità- digitale	Ed. Civica	Biennio
	Ed. Civica	Triennio

N. Moduli 2		
--------------------	--	--

Laboratori	
Materia/Area	Destinatari
Laboratorio Teatrale / Comunicativo	Triennio
Laboratorio Teatrale / Comunicativo	Biennio
Laboratorio STEAM (Robotica / Scienze)	Biennio
Laboratorio STEAM (IOT / Robotica Umanoide)	Triennio
Laboratorio STEAM (Ambienti virtuale / Videogame / Scienze)	Triennio
Laboratorio STEAM (IA, Etica e programmazione)	Triennio
Laboratorio STEAM (App smart / Scienze)	Biennio
Lab.STEAM (Elettrotecnica)	Triennio
Lab.STEAM (Elettrotecnica)	Triennio
Lab.STEAM (Elettrotecnica)	Triennio
Lab. Ed. Sportiva	Biennio
Lab. Ed. Sportiva	Biennio