

Istituto Tecnico Tecnologico **ETTORE MAJORANA**

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie - Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni - Meccanica Meccatronica ed Energia -

CIRCOLARE n.161

I.T.T. - "E. MAJORANA"-MILAZZO Prot. 0002285 del 02/02/2024 I-1 (Uscita)

Ai genitori e studenti dell'ITT E. Majorana Al personale docente e ATA dell'I.T.T. E.Majorana" All'Albo dell'Istituto Alla sezione amministrazione trasparente Agli Atti dell'Istituto Al sito web della scuola

OGGETTO: percorsi di potenziamento delle competenze di base per le discipline Italiano, Matematica ed Inglese, Interventi finalizzati alla riduzione dei divari territoriali nella scuola secondaria di II grado. PNRR azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica in attuazione della linea di investimento 1.4. "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica" nell'ambito della Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU. Titolo "STAR BENE A SCUOLA" codice progetto M4C1I1.4-2022-981-P-17847 CUP D54D22008420006.

Si rende noto che nel mese di febbraio 2024 saranno attivati "Percorsi di potenziamento delle competenze di base" relativamente a quanto in oggetto per le discipline Italiano, Matematica ed Inglese rivolti agli alunni delle classi del primo, secondo biennio e quinto anno, individuati dal Consiglio di classe e dal "Team per la prevenzione della dispersione scolastica". Ogni modulo avrà la durata di 30 ore.

Le attività si svolgeranno nelle ore pomeridiane nei giorni ed orari inclusi nella tabella sottostante, con il rimborso della quota mensa giornaliero mediante un buono pasto di € 7,00.

Codice	Titolo	Percorso	Modulo	Descrizione delle	Giorno ed orario
Progetto	progetto			attività	delle attività
M4C1I1.4-	"STAR BENE	Percorsi di	Italiano	Gli studenti saranno	Italiano: Lunedì ore14.30-
2022-981-P-	A SCUOLA"	potenziamento	Matematica	coinvolti, attraverso	16.30
17847		di base		un approccio di tipo	
			Inglese	ludico laboratoriale,	Matematica: Martedì ore
				in attività di	14.30-16.30
				potenziamento,	
				consolidamento e	Inglese: Mercoledì ore
				recupero delle	14.30-16.30
				competenze di base.	

La domanda di partecipazione/autorizzazione dovrà essere debitamente compilata e firmata da entrambi i genitori degli alunni individuati.

Detta domanda dovrà essere consegnata in vicepresidenza entro giorno 12 febbraio 2024 alle ore 12.00 al docente del "Team per la prevenzione della dispersione scolastica", riportato nell'elenco sottostante.

CLASSE	Docenti Team per la prevenzione della dispersione scolastica
1A CH	Rizzo Francesco
1B CH	Alessi Antonello
1C CH	Alessi Antonello













Istituto Tecnico Tecnologico ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica Meccatronica ed Energia – Trasporti e Logistica

	Trasporti e Logistica
1D CH	Alessi Antonello
1E CH	Costantino Domenica
1A EE	Conte Nicola
1B EE	Conte Nicola
1A IT	Marchese Giuseppe
1B IT	Costantino Domenica
1 C IT	Conte Nicola
1 A IT Q	Spoto Anna Lisa
1A MM	Bucca Giuseppe Massimo
1B MM	Bucca Giuseppe Massimo
1A TL	Genovese Franca
2A CH	Costantino Domenica
2B CH	Genovese Franca
2C CH	Genovese Franca
2D CH	Todisco Americo
2E CH	Genovese Franca
2A EE	Conte Nicola
2B EE	Conte Nicola
2A IT	Costantino Domenica
2BIT	Costantino Domenica
2C IT	Costantino Domenica
2D IT	Bucca Giuseppe Massimo
2A IT Q	Spoto Anna Lisa
2A MM	Bucca Giuseppe Massimo
2B MM	Chillemi Massimo
2A TL	Chillemi Massimo
3A BA	Saraò Irma
3A BS	Todisco Americo
3B BS	Rizzo Francesco
3C BS	Saraò Irma
3DBS	Todisco Americo
3EBS	Genovese Franca
3A TL	Crisafulli Giuseppa
3B TL	Chillemi Massimo
3C TL	Marchese Giuseppe
3D TL	Scaffidi Rosa Salvatrice
3AITQ	Spoto Anna Lisa
3A EC	Marchese Giuseppe
3A ET	Chillemi Massimo
3A MM	Saraò Irma
3B MM	Bucca Giuseppe Massimo











Istituto Tecnico Tecnologico **ETTORE MAJORANA**

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica Meccatronica ed Energia –

	,
3C MM	Saraò Irma
3ACR	Crisafulli Giuseppa
4A CM	Rizzo Francesco
4A BA	Saraò Irma
4A BS	Rizzo Francesco
4B BS	Scaffidi Rosa Salvatrice
4C BS	Genovese Franca
4D BS	Todisco Americo
4A TL	Spoto Anna Lisa
4BTL	Spoto Anna Lisa
4AITQ	Scaffidi Rosa Salvatrice
4A EC	Marchese Giuseppe
4A ET	Chillemi Massimo
4A MM	Bucca Giuseppe Massimo
4B MM	Alessi Antonello
4ACR	Chillemi Massimo
5A CM	Rizzo Francesco
5ABA	Alessi Antonello
5A BS	Alessi Antonello
5B BS	Scaffidi Rosa Salvatrice
5C BS	Crisafulli Giuseppa
5DBS	Scaffidi Rosa Salvatrice
5A EC	Marchese Giuseppe
5A ET	Marchese Giuseppe
5A CR	Todisco Americo
5A MM	Crisafulli Giuseppa
5A EN	Crisafulli Giuseppa
5A TL	Spoto Anna Lisa

Si ricorda che la frequenza è obbligatoria, gli alunni dovranno effettuare tutte le ore previste dal progetto, con la tolleranza del 30 % di assenza.

Al termine del percorso ad ogni partecipante sarà rilasciato un attestato delle competenze e delle conoscenze acquisite, purché abbia frequentato almeno il 70 % del percorso formativo.

L'attività sarà condotta da docenti Esperti dell'Istituto.

Ricordiamo che non sarà attivo il servizio di trasporto degli alunni e le famiglie dovranno provvedere autonomamente ad accompagnare e ritirare i propri figli.

Si allega alla presente il modulo di partecipazione/autorizzazione.

Il Dirigente Scolastico Dott. Bruno Lorenzo CASTROVINCI

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa













Istituto Tecnico Tecnologico **ETTORE MAJORANA**

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica Meccatronica ed Energia – Trasporti e Logistica

Al Dirigente Scolastico

I.T.T."E.Majorana"

Milazzo (Me)

grado.						
II/La sottoscr	itto/a genitore/tutore _			, nat	to/a il _	a
	prov. (
						_ Telefono
	Cell		e-mail			
		ı	<u> </u>			
II/La sotto	oscritto/a genitore/tut	ore			_, nato/a	il
	prov. (_					
	n CAP	_Telefono	Cell	e-mail		
	scuola" /a figlio/a	AUTOR			а	
il/la proprio/	scuola" /a figlio/a () resident		, nato il _			
il/la proprio/	/a figlio/a	e a	, nato il() in via/	[/] piazza	
il/la proprio/ n CAP a partecipare	/a figlio/a () resident	e auentante la classe o formativo, previ	, nato il sezsto dal bando indic) in via/ indirizzo di ato in oggett	/piazza studi to (segnar	
il/la proprio/ n CAP a partecipare croce il modu	/a figlio/a() residentiscritto/a e freque al sottoindicato modul ulo d'interesse), allegano PERCORSO	e a uentante la classe o formativo, previ lo i documenti di r	, nato il sezssto dal bando indic iconoscimento di ei) in via/ indirizzo di ato in oggett ntrambi i ger	/piazza studi to (segnar	e con una
il/la proprio/ n CAP a partecipare croce il modu	/a figlio/a() resident () resident iscritto/a e freq e al sottoindicato modul ulo d'interesse), allegand	e a uentante la classe o formativo, previ lo i documenti di r	, nato il sezssto dal bando indic iconoscimento di ei) in via/ indirizzo di ato in oggett ntrambi i ger	/piazza studi to (segnar nitori.	e con una
il/la proprio/ n CAP a partecipare croce il modu	/a figlio/a() residentiscritto/a e freque al sottoindicato modululo d'interesse), allegand PERCORSO Percorsi di potenziamen	uentante la classe o formativo, previ lo i documenti di r	sezsezsto dal bando indiciconoscimento di ei) in via/ indirizzo di ato in oggett ntrambi i ger	/piazza studi to (segnar nitori.	e con una
il/la proprio/ n CAP a partecipare croce il modu	/a figlio/a() residentiscritto/a e freque al sottoindicato modululo d'interesse), allegand PERCORSO Percorsi di potenziamen	uentante la classe o formativo, previ lo i documenti di r	sezsezsto dal bando indiciconoscimento di ei MODULO Italiano) in via/ indirizzo di ato in oggett ntrambi i ger	/piazza studi to (segnar nitori.	e con una









