

La nostra mission

1. Valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche
2. Potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche
3. Sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica
4. Sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali
5. Alfabetizzazione all'arte, alle tecniche e ai media di produzione e diffusione delle immagini
6. Potenziamento delle metodologie laboratoriali e sviluppo delle competenze digitali
7. Prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali
8. Valorizzazione della scuola intesa come comunità attiva, aperta al territorio e in grado di sviluppare e aumentare l'interazione con le famiglie e con la comunità locale

Care studentesse e cari studenti, il Liceo Ferraris di Taranto organizza

LE DOMENICHE APERTE PER STUDENTI E FAMIGLIE

nelle seguenti date,
sempre dalle ore 9:00 alle ore 12:00, nella sede Centrale di via Abruzzo 13, e nella sede di via Mascherpa 18, per incontrare studenti e docenti del liceo, conoscere la nostra offerta formativa e i nostri ambienti di apprendimento

3 dicembre 2023 dalle ore 9:00 alle ore 12:00
17 dicembre 2023 dalle ore 9:00 alle ore 12:00

14 gennaio 2024 dalle ore 9:00 alle ore 12:00
21 gennaio 2024 dalle ore 9:00 alle ore 12:00

Inoltre, solo per gli studenti,
il liceo Ferraris organizza **IL SABATO MATTINA AL LICEO**, quattro date per Vivere una mattina al liceo e partecipare A lezioni ed esperienze di laboratorio Guidati da docenti e studenti del liceo, presso la sede centrale di via Abruzzo 13, E la sede in via Mascherpa 18, dalle ore 9:00 alle ore 12:00

2 dicembre 2023 dalle ore 9:00 alle ore 12:00
16 dicembre 2023 dalle ore 9:00 alle ore 12:00

13 gennaio 2024 dalle ore 9:00 alle ore 12:00
20 gennaio 2024 dalle ore 9:00 alle ore 12:00

La segreteria alunni riceve
dal lunedì al venerdì
dalle 11:00 alle 12:30

E-mail
OrientamentoFerrarisTA@gmail.com



*«Pensa, credi, sogna e osa»
Una scuola amica, un liceo
per la vita*

Liceo Galileo Ferraris

Liceo classico Quinto Ennio
Liceo Linguistico
Liceo scientifico di base
Liceo scientifico Opz. Scienze Applicate
Liceo Matematico



PIANI ORARI DEI PERCORSI DI STUDIO - LICEO "GALILEO FERRARIS" di TARANTO



LICEO SCIENTIFICO di BASE [sedi: via Mascherpa e via Abruzzo]

classe	ITALIANO E LATINO							LINGUA STR.			GEOGR./STORIA/FILOSOFIA				MATERIE SCIENTIFICHE							DIS. ST.ARTE./ED FIS/ RELIG.					ORE									
1 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L		IN	IN	IN		GS	GS	GS				M	M	M	M	M	FS	FS	SC	SC			DS	DS	SM	SM	R		27
2 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L		IN	IN	IN		GS	GS	GS				M	M	M	M	M	FS	FS	SC	SC			DS	DS	SM	SM	R		27
3 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L		IN	IN	IN		ST	ST	FL	FL	FL		M	M	M	M	FS	FS	FS	SC	SC	SC		DS	DS	SM	SM	R		30
4 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L		IN	IN	IN		ST	ST	FL	FL	FL		M	M	M	M	FS	FS	FS	SC	SC	SC		DS	DS	SM	SM	R		30
5 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L		IN	IN	IN		ST	ST	FL	FL	FL		M	M	M	M	FS	FS	FS	SC	SC	SC		DS	DS	SM	SM	R		30

Percorso opzionale: BIOMEDICO: progetto nazionale licei BBM "biologia con curvatura biomedica". Preparazione ai corsi di laurea per le professioni sanitarie, in collaborazione con l'Ordine medici chirurghi e odontoiatri Taranto. (1° Biennio: curvatura propedeutica del curricolo; Triennio: 50 ore annue extracurricolari, valide come percorso di orientamento)

LICEO SCIENTIFICO "SCIENZE APPLICATE" [sedi: via Mascherpa e via Abruzzo]

classe	ITALIANO				LINGUA STR.			GEOGR./STORIA/FILOSOFIA				MATERIE SCIENTIFICHE							DIS. ST.ARTE./ED FIS/ RELIG.					ORE											
1 ^a	IT	IT	IT	IT		IN	IN	IN		GS	GS	GS			IF	IF	M	M	M	M	M	FS	FS	SC	SC	SC			DS	DS	SM	SM	R		27
2 ^a	IT	IT	IT	IT		IN	IN	IN		GS	GS	GS			IF	IF	M	M	M	M	FS	FS	SC	SC	SC	SC			DS	DS	SM	SM	R		27
3 ^a	IT	IT	IT	IT		IN	IN	IN		ST	ST	FL	FL		IF	IF	M	M	M	M	FS	FS	FS	SC	SC	SC	SC		DS	DS	SM	SM	R		30
4 ^a	IT	IT	IT	IT		IN	IN	IN		ST	ST	FL	FL		IF	IF	M	M	M	M	FS	FS	FS	SC	SC	SC	SC		DS	DS	SM	SM	R		30
5 ^a	IT	IT	IT	IT		IN	IN	IN		ST	ST	FL	FL		IF	IF	M	M	M	M	FS	FS	FS	SC	SC	SC	SC		DS	DS	SM	SM	R		30

Percorso opzionale: BIOMEDICO: progetto nazionale licei BBM "biologia con curvatura biomedica". Preparazione ai corsi di laurea per le professioni sanitarie, in collaborazione con l'Ordine medici chirurghi e odontoiatri Taranto. (1° Biennio: curvatura propedeutica del curricolo; Triennio: 50 ore annue extracurricolari, valide come percorso di orientamento)

LICEO LINGUISTICO [via Abruzzo: IN+ \mathcal{S} +C e IN+ \mathcal{S} +T/F; sede via Mascherpa: IN+F+C]

classe	ITALIANO E LATINO					LINGUE STRANIERE								GEOGR./STORIA/FILOSOFIA				MATERIE SCIENTIFICHE				DIS. ST.ARTE./ED FIS/ RELIG.				ORE														
1 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L		IN	IN	IN	IN	CI	S	S	S	CS	FTC	FTC	FTC	C			GS	GS	GS			M	M	M	SC	SC				SM	SM	R	30	
2 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L		IN	IN	IN	IN	CI	S	S	S	CS	FTC	FTC	FTC	C			GS	GS	GS			M	M	M	SC	SC				SM	SM	R	30	
3 ^a	IT	IT	IT	IT				IN	IN	IN	CI	S	S	S	S	CS	FTC	FTC	FTC	FTC	C		ST	ST	FL	FL		M	M	FS	FS	SC	SC		SA	SA	SM	SM	R	33
4 ^a	IT	IT	IT	IT				IN	IN	IN	CI	S	S	S	S	CS	FTC	FTC	FTC	FTC	C		ST	ST	FL	FL		M	M	FS	FS	SC	SC		SA	SA	SM	SM	R	33
5 ^a	IT	IT	IT	IT				IN	IN	IN	CI	S	S	S	S	CS	FTC	FTC	FTC	FTC	C		ST	ST	FL	FL		M	M	FS	FS	SC	SC		SA	SA	SM	SM	R	33

LICEO CLASSICO "QUINTO ENNIO" anche con percorso di biologia con curvatura biomedica [via Abruzzo]

classe	ITALIANO				LATINO E GRECO				LINGUA STR.			GEOGR./STORIA/FILOSOFIA				MATERIE SCIENTIFICHE				DIS. ST.ARTE./ED FIS/ RELIG.				ORE															
1 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L	L	L	G	G	G	G		IN	IN	IN		GS	GS	GS						M	M	M	SC	SC				SM	SM	R	27	
2 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L	L	L	G	G	G	G		IN	IN	IN		GS	GS	GS						M	M	M	SC	SC				SM	SM	R	27	
3 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L	L	L	G	G	G			IN	IN	IN		ST	ST	ST	FL	FL	FL			M	M	FS	FS	SC	SC		SA	SA	SM	SM	R	31
4 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L	L	L	G	G	G			IN	IN	IN		ST	ST	ST	FL	FL	FL			M	M	FS	FS	SC	SC		SA	SA	SM	SM	R	31
5 ^a	IT	IT	IT	IT	L	L	L	L	L	G	G	G			IN	IN	IN		ST	ST	ST	FL	FL	FL			M	M	FS	FS	SC	SC		SA	SA	SM	SM	R	31

Percorso opzionale: BIOMEDICO: progetto nazionale licei BBM "biologia con curvatura biomedica". Preparazione ai corsi di laurea per le professioni sanitarie, in collaborazione con l'Ordine medici chirurghi e odontoiatri Taranto. (1° Biennio: curvatura propedeutica del curricolo; Triennio: 50 ore annue extracurricolari, valide come percorso di orientamento)

Legenda delle discipline: IT=Italiano; L=Latino; G=Greco; IN=Inglese; F/T/C=Francese o Tedesco o Cinese; S=Spagnolo; C=Conversazione lingua inglese, francese, tedesca, spagnola o cinese; GS=Geostoria; ST= Storia; FL=Filosofia; IF=Informatica; M=Matematica; FS=Fisica; SC=Scienze naturali: Biologia, Chimica, Scienze della Terra; DS=Disegno e Storia dell'Arte; SA=Storia dell'Arte; SM=Scienze Motorie; R=Religione Cattolica.