



il passaporto per il tuo futuro





offerta didattica

Certificazioni

- Lingua Inglese
- Lingua Spagnola
- Lingua Tedesca
- ICDL Patente internazionale del computer

- **STCW**



Progetti

- Mobilità Erasmus di breve e lunga durata
- Oltre: seminari di cultura scientifica
- Laboratorio teatrale e cinematografico

Competizioni Studentesche

- Economia e finanza
- Olimpiadi di Spagnolo

Attività sportive

- Stage sportivo nautico a Policoro

Partner di PCTO (ex alternanza scuola lavoro)





























Stage linguistici all'estero











liceo scientifico

- -Esplorare le discipline scientifiche
- -Conoscere la cultura latina e umanistica
- -Acquisire un'ampia base culturale che ti consenta di accedere a tutte le facoltà universitarie, quali: medicina, ingegneria, architettura, beni culturali

SE SEL

- Portato per la matematica
- Curioso e disponibile all'osservazione della realtà

	1° biennio		2° biennio		5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	_	3	3	3
Matematica **	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali *	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	- 1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

N.B. è previsto l'insegnamento in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL)

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251

E-mail, BAIS02800Q@istruzione.it | PEC, BAIS02800Q@pec.istruzione.it

^{*} Scienze della Terra, Biologia, Chimica.

^{**} Con Informatica al primo biennio





liceo scientifico scienze applicate

- -Esplorare le discipline scientifiche
- -Conoscere la tecnologia e le scienze applicate
- -Acquisire un'ampia base culturale che ti consenta di accedere a tutte le facoltà universitarie tecnicoscientifiche: ingegneria, matematica, informatica

SE SEI

- Portato per la matematica
- Appassionato di tecnologia, elettronica, robotica

	1° biennio		2° biennio		5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3		-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

N.B. è previsto l'insegnamento in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL)

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251

E-mail. BAIS02800Q@istruzione.it | PEC. BAIS02800Q@pec.istruzione.it







liceo linguistico

- -Sviluppare le tue competenze nelle lingue inglese, francese, spagnola et edesca
- -Conoscere la storia, la cultura, la civiltà delle maggiori areelinquistiche europee
- -Acquisire un'ampia base culturale che ti consenta di accedere alle facoltà universitarie di lingue straniere
- -Sviluppare competenze per accedere a professioni qualificate: diplomatico, traduttore, mediatore linguistico

SESEI

- Portato per le lingue straniere
- Appassionato di viaggi all'estero
- Interessato a scambi culturali con ragazzi di altri Paesi europei

	1° biennio		2° biennio		5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2	-	_	-
Lingua e cultura straniera 1 *	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2 *	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3 *	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3		-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

^{*}Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente di madrelingua. N.B. Nel Liceo Linguistico, dal terzo anno è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una discinlina non linguistica e dal quado anno è previsto l'insegnamento in una diversa lingua straniera di una discinlina non linguistica (CLIII)

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251

E-mail. BAIS02800Q@istruzione.it | PEC. BAIS02800Q@pec.istruzione.it





liceo delle scienze umane economico sociale

- -Sviluppare le tue competenze in campo giuridico, economico e sociale
- -Acquisire un'ampia base culturale che ti consenta di accedere alle facoltà universitarie di giurisprudenza, economia, psicologia, scienze della formazione primaria, scienze politiche
- -Sviluppare competenze per accedere a professioni qualificate: magistrato, avvocato, esperto in finanza e marketing, psicologo, docente nella scuola primaria e dell'infanzia

SESEI

- -Portato per le materie umanistiche
- -Appassionato di tematiche giuridiche ed economiche
- -Incuriosito dalle discipline psicologiche
- -Portato per l'insegnamento

	1° biennio		2° biennio		5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Scienze umane ***	3	3	3	3	3
Diritto ed economia politica	3	3	3	3	3
Lingua e culture straniera 1	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Matematica **	3	3	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali *	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

N.B. - È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) Note ai quadri orari dei corsi Liceali: * Scienze della Terra, Biologia, Chimica

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251

E-mail. BAIS02800Q@istruzione.it | PEC. BAIS02800Q@pec.istruzione.it

^{**} Con Informatica al primo biennio *** Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia





biotecnologie sanitarie

- -Conoscere il mondo della ricerca e della sperimentazione in laboratorio
- -Conoscere la chimica, la biologia, la genetica e le biotecnologie
- -Acquisire un'ampia base culturale che ti consenta di accedere alle facoltà universitarie di chimica, biologia, farmaceutica, medicina, scienze infermieristiche
- -Sviluppare competenze per accedere a professioni qualificate: chimico, biochimico, patologo, infermiere, medico

SESEI

- -Portato per le materie scientifiche
- -Appassionato di esperimenti in laboratorio
- -Incuriosito da settori quali biologia e genetica

	1° biennio		2° bi	2° biennio	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Geografia	1	-	-		
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	4	4	3
Diritto ed economia	2	2	-		
Scienze della terra, biologia	2	2			
Fisica	3 (1)	3 (1)	_		
Chimica	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappr. grafica	3 (1)	3 (1)	-		
Tecnologie informatiche	3 (2)	- ' '	-		
Scienze e tecnologie applicate	- 1	3	-		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Chimica analitica e strumentale	-	-	3(2)	3(2)	
Chimica organica e biochimica	-	-	3(2)	3(2)	4(3)
Biologia, microbiologia, tec.contr. sanitario	-	-	4(2)	4(3)	4(3)
Igiene, anatomia, fisiologia, patologia	-	-	6(2)	6(2)	6(4)
Legislazione sanitaria	-	-	-	- ' '	3
Totale ore settimanali	33 32		32		32
di cui laboratorio	8		17		10

N.B. è previsto l'insegnamento in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) Le ore indicate fra parentesi sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza di insegnanti tecnico-pratici

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251

E-mail, BAIS02800Q@istruzione,it | PEC, BAIS02800Q@pec.istruzione.it





meccanica e meccatronica

-Conoscere il mondo della meccanica, della robotica e della produzione industriale e sviluppare competenze nell'ambito della progettazione di sistemi meccanici, elettrici ed elettromeccanici

-Acquisire un'ampia base culturale che ti consenta di accedere alle facoltà universitarie tecniche o ai percorsi postdiploma biennali dell'ITS (Istituto Tecnico Superiore)

-Sviluppare competenze per accedere a professioni qualificate: perito meccanico, tecnico dei sistemi automatici, tecnico degli impianti, esperto in sicurezza sul lavoro

SESEI

-Portato per le materie tecniche

-Appassionato di costruzioni meccaniche ed elettroniche

-Incuriosito da settori quali robotica e macchine

	1° biennio		2° bie	2° biennio	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Geografia	1	-	-	-	-
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	4	4	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze della terra, biologia	2	2	-	-	-
Fisica	3 (1)	3 (1)	-	-	-
Chimica	3 (1)	3 (1)	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappr. grafica	3 (1)	3 (1)	-	-	-
Tecnologie informatiche	3 (2)	- ' '	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Scienze motorie sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4(2)	4(1)	4(1)
Sistemi e automazione	-	-	4(2)	3(2)	3(2)
Tecnologie meccaniche di processo	-	-	5(3)	5(4)	5(4)
Disegno, progettazione e organiz. industriale	-	-	3(1)	4(2)	5(3)
Totale ore settimanali	33	32		32	32
di cui laboratorio	8		17		10

N.B. è previsto l'insegnamento in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) Le ore indicate fra parentesi sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza di insegnanti tecnico-pratici

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251 E-mail. BAIS02800Q@istruzione.it | PEC. BAIS02800Q@pec.istruzione.it





tecnico nautico trasporti e logistica conduzione del mezzo navale

-Accedere direttamente al mercato del lavoro nell'ambito delle professioni legate ai trasporti marittimi come allievo ufficiale -Gestire gli spazi a bordo delle navi e organizzare le operazioni di carico e scarico delle merci e la sistemazione dei passeggeri -Acquisire un'ampia base culturale che Ti consenta di accedere alle accademie militari di Marina ed Esercito, ai percorsi di Istruzione Tecnica Superiore (I.T.S.) e alle facoltà universitarie

SE SEI

- -Appassionato di navi, costruzioni e motori
- -Portato per le materie tecniche
- -Interessato a lavorare nel settore dei trasporti

	1° biennio		2° bi	ennio	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Geografia	1	-	-	-	-
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	2 3
Diritto ed economia	2	2	2 3 2	2 3 2	2
Complementi di matematica	_	_	1	1	_
Fisica	3 (1)	3 (1)	_	_	_
Chimica	3 (1)	3 (1)	_	_	_
Tecnologie e tecniche di rappr. grafica	3 (1)	3 (1)	_	_	_
Tecnologie informatiche	3 (2)	′	_	_	_
Scienze e tecnologie applicate	′	3	_	_	_
Scienze della Terra e biologia	2	2	_	_	_
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	7	1	- 1	1	<u>-</u>
Meccanica, macchine ed energia			3(2)	3(2)	4(2)
Elettrotecnica, elettronica e automazione	_	_	3(2)	3(2)	3(2)
Scienze della navigazione	_	_	5(2)	5(3)	8(6)
Logistica		-	3(2)	3(2)	_ - _
Totale ore settimanali	33	32	3	2	32
di cui laboratorio		8 17		10	

N.B. Dal terzo anno è previsto l'insegnamento in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) Le ore indicate fra parentesi sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza di insegnanti tecnico-pratici

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"

Via A. Moro 1/19 | 70042 Mola di Bari (BA) | T. 080 4733251

E-mail, BAIS02800Q@istruzione.it | PEC, BAIS02800Q@pec.istruzione.it

www.iissdavincimajorana.edu.it

Open Cay 2024/2025

Gli allievi delle scuole medie potranno visitare l'Istituto nelle domeniche

15 Dicembre dalle ore 10:00 19 - 26 Gennaio alle ore 13:00

Inoltre saremo presenti presso **Palazzo Roberti** in Mola **dal 7 all'11 Gennaio 2025** dalle ore 18 alle ore 20 e **domenica 12 Gennaio 2025** dalle ore 11 alle ore 13.

Durante gli open day, i nostri studenti saranno impegnati in numerose attività didattiche e di laboratorio.

Per qualsiasi informazione gli allievi e le famiglie potranno rivolgersi ai referenti dell'Istituto: prof.ssa Elena Santo, prof.ssa Loreta Rago, prof. Franco Mola dalle ore 10:00 alle ore 12:00.

I referenti d'Istituto saranno a disposizione anche per supportare le famiglie nella fase di iscrizione on line.

Il servizio di informazioni e supporto all'iscrizione sarà attivo dal 7 gennaio 2025 fino alla scadenza delle iscrizioni, telefonando al n. 080 4733251 dal lunedì al sabato dalle ore 10:00 alle ore 12:00; il lunedì e il giovedì, anche il pomeriggio, dalle ore 16:00 alle ore 18:00; nella settimana che precede la scadenza per le iscrizioni al nuovo anno scolastico, anche tutti i pomeriggi dal lunedi al venerdi dalle ore 16:00 alle ore 18:00.

Le famiglie, inoltre, in qualsiasi momento potranno richiedere informazioni e supporto scrivendo alla mail: **info@iissdavincimajorana.edu.it**

I.I.S.S. "DA VINCI - MAJORANA"