



S Secciones Internacionales

Centros de titularidad del estado



Scientifico Carlo Botta Internazionale Linguistico e Liceo Classico, Linguistico,

seccion.ivrea@mecd.es 10015 Ivrea (To) http://www.liceobotta.it Tel. +39 0125 641168 Corso Re Umberto 37

> Grecia y Albania Consejería de Educación en Italia,

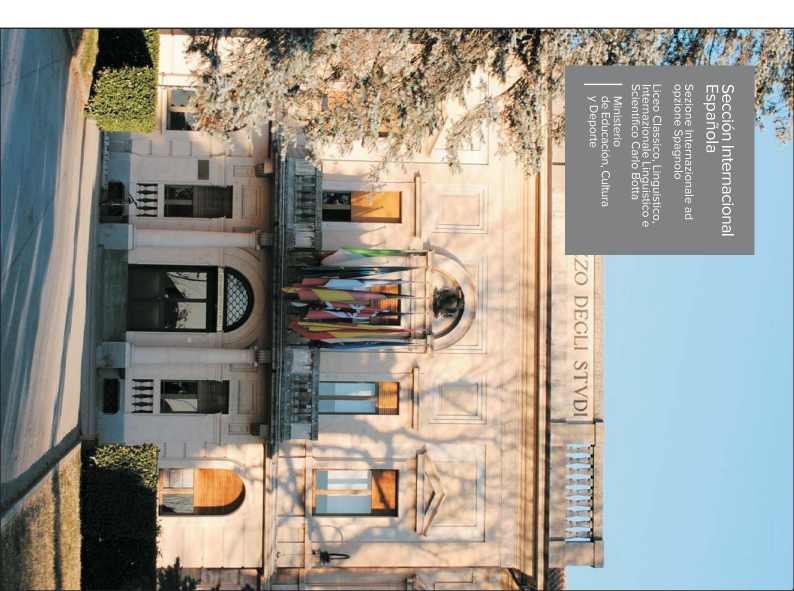
00186 ROMA http://www.mecd.gob.es/italia/ Tel: +39 06/68.30.73.03 Piazza Sant' Andrea della Valle 6, piano 2, int 4

consejeria2.it@mecd.es

Edita: © Ministerio de Educación Cultura y Deporte. Secretaria General Técnica. S. G. de Publicaciones, Información y Documentación. NIPC: 030-16-652-9



CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN



opzione Spagnolo Sezione Internazionale ad Scientifico Carlo Botta Internazionale Linguistico e Liceo Classico, Linguistico,

e la diffusione della lingua e della cultura spagnola, oltre che per rappresentano uno strumento fondamentale per la promozione politiche educative all'estero del Ministerio de Educación e la cooperazione internazionale. Le sezioni di lingua spagnola fanno parte di un programma di

internazionali di spagnolo durante il quinquennio del Liceo per Geografia e Storia in spagnolo. sette ore settimanali, sono le seguenti: Lingua e Letteratura Spagnola Le materie che vengono impartite in lingua nelle sezioni

alta competenza nella lingua spagnola. I docenti sono professori spagnoli e professori italiani con una

Obiettivi:

- spagnola in un contesto di esperienze educative interculturali 1. Ampliare le possibilità di ricevere insegnamenti in lingua
- 2. Incrementare la qualità dell'insegnamento della lingua spagnola
- Comune Europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue) linguistica in questo idioma (almeno il livello B2 del Quadro spagnolo di modo che gli alunni possano acquisire, alla fine dei 3. Soddisfare la crescente domanda di apprendimento dello loro percorso di studi liceali, un alto livello di competenza
- un ambito educativo non universitario. 4. Diffondere e promuovere la lingua e la cultura spagnola in
- del titolo alla conclusione del corso di studi di scuola secondaria superiore. 5. Offrire l'opportunità di ottenere il doppio riconoscimento

		(LIS)	Liceo Scientifico Linguistico Internazionale a opzione Spagnolo
--	--	-------	---

				_					_										
	Totale	Religione Cattolica/Attività Alternative	Scienze Motorie/Sportive	Storia dell'Arte	Science	Fisica	Matematica	Filosofia	Diritto ed Economia	Storia	Geografia	Storia, Ed. Civica	Tedesco	Ingles	Spagnolo	Latino	Italiano	Materie	
	30	1	2	,			ω		2 •			2	4	ω	7	2	4	ı	
:	30	1	2				ω		2•		2*(2C)	2	4	ω	5	2	4		ORE SE
	31	_	2	2 *	2	2	2	2		3*(3C)			ω	4	4*		4	Ξ	ORE SETTIMANALI classi
	31		2	2 *	2	2	2	2		3*(3C)		1	ω	4	4*		4	₹	LI classi
	31	_	2	2 *	2		ω	2	,	3*(3C)			4	4	4*		4	<	

- Percoso CLI, come previsto dal progetto di lice internazionale italo-spagnolo, alve ore di geografia/scienze della
 terra in 2º dassase e tre o ad i standia nº 3º, 4º e 5º casses anon velcolate in lingua spagnolo. Il percorso si realizza
 attraverso la compresenza di un docente spagnolo e uno italiano della disciplina.
- percorso CLIL di economia e diritto in lingua inglese.
- percorso CLIL di arte in lingua tedesca
- C = Il docente di lingue straniere è normalmente affiancato da un conversatore madrelingua per un'ora settimanale. Nei percorsi CLIL il conversatore può attuare la compresenza con il docente della Disciplina Non Linguistica veicolata in lingua straniera.

Disegno e Storia dell'Arte Scienze Motorie Religione Cattolica/Attività Alternative	Disegno e Storia dell'Arte Scienze Motorie Religione Cattolica/Attiviti	Disegno e Storia dell'Arte Scienze Motorie	Disegno e Storia dell'Arte		Science (Biologia, Chimica	Fisica	Matematica	Filosofia	Storia	Storia, Ed. Civica	Ingles	Spagnolo	Latino	Italiano			
Matematica Fisica Science (Biologia, Chimica, Science della Terra) Disegno e Storia dell'Arte Scienze Motorie Religione Cattolica/Attività Alternative	a, Science della Terra)	a, Science della Terra)	a, Science della Terra)	a, Science della Terra)											Materie		(SIS)
2 2 2 1 2 1										2	ω	7	2	4	_		2 7
3*(2C)	3*(2C) 1	3*(2C)	2 2 x 2 x 1	2 * 2 * 3*(2C)		2 *				2	3	5	2	4	=	ORE SI	7
2 1 2 1 2 2 3						3	ω		3*(3C)		2	4	2	4	=	ORE SETTIMANALI classi	7
2 1 2 1 2 2 3	1 2 1 2 2 3 W	2 - 2 2 3	1 2 2 3 3	3 2 2	2 2 4	3 2 ◀	ω		3*(3C)		2	4	2	4	~	LI classi	
2 - 2 - 3 2 5						5		ω	3*(3C)		з	4		4	<		

- attraverso la compresenza di un docente spagnolo e uno italiano della disciplina.
- percorso CLIL di matematica in lingua inglese anche finalizzato alla preparazione dell'esame di matematica in inglese IGCSE (International General Certificate of Secondary Education)
- con elementi di informatica
- C = Il docente di lingue straniere è normalmente affiancato da un conversatore madrelingua per un'ora settimanale. Nei percorsi CLL Il conversatore può attuare la compresenza con il docente della Disciplina Non Linguistica veicolata in lingua straniera.