

Istituto Istruzione Superiore "Arturo Checchi"

Indirizzo postale: Viale Gramsci 7 Fucecchio – Via Padre Checchi Fucecchio – Palazzo Moda
P.zza V. Veneto Fucecchio

Numero di telefono: 0571/20889 – 0571/20112 – 0571/20825

E-mail: dirigente@istitutochecchi.it

Sito web: www.istitutochecchi.it

Dirigente scolastico: Graziano Magrini

Offerta formativa

Liceo Scientifico	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica + informatica *	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 e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* Con informatica nel primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Lo scelgo perché:

Interesse per una formazione culturale generale che vada a specializzarsi con studi successivi; interesse e buone capacità di studio nelle discipline logico-matematiche; capacità di organizzare il proprio tempo studio; interesse a proseguire gli studi con formazione post-diploma o universitaria.



**Liceo Scientifico
opzione "Scienze applicate"**

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura inglese	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 (Biologia, Chimica, Scienze della terra)	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

Lo scelgo perché:

Interesse per una formazione culturale generale che vada a specializzarsi con studi successivi; interesse e buone capacità di studio nelle discipline logico-matematiche; capacità di organizzare il proprio tempo studio; interesse a proseguire gli studi in area scientifica, tecnologica e informatica.

Sbocchi scolastici o occupazionali:

Il liceo scientifico fornisce una preparazione che consente di affrontare in modo adeguato qualsiasi tipo di percorso universitario. L'ingresso nel mondo del lavoro nel settore terziario è possibile integrando il diploma con corsi di formazione professionale o di formazione tecnica superiore.



Istituto tecnico economico opzione "Amministrazione Finanza e marketing"	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Informatica	2	2	2	2	-
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Diritto	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	2	3
Scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

Lo scelgo perché:

Interesse e curiosità per le modalità e le procedure di funzionamento dell'azienda; interesse per un lavoro di ufficio, buone capacità di studio su discipline logico-matematiche; capacità di organizzare il proprio tempo studio; interesse per la spendibilità occupazionale del diploma; interesse per proseguire gli studi in particolare in ambito economico giuridico.

Istituto tecnico economico
opzione "Relazioni internazionali per il
marketing"

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua comunitaria	-	-	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2	-	-	-
Relazioni internazionali	-	-	2	2	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Diritto	-	-	2	2	2
Economia aziendale e geopolitica	-	-	5	5	6
Scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Economia aziendale	2	2	-	-	-
Tecnologie della comunicazione	-	-	2	2	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32

Lo scelgo perché:

Interesse e curiosità per le modalità e le procedure di funzionamento dell'azienda; interesse e buone capacità di studio nelle discipline linguistiche; capacità di organizzare il proprio tempo studio, interesse per inserimenti in uffici commerciali import-export, in imprese del settore turistico; interesse a proseguire gli studi valorizzando le conoscenze linguistiche acquisite.

Istituto tecnico industriale opzione "Meccanica - Meccatronica ed Energia"	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui di compresenza	2		3	2	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (fisica)	3	3	-	-	-
di cui di compresenza	2				
Scienze integrate (chimica)	3	3	-	-	-
di cui di compresenza	2				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui di compresenza	2				
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	32	32	32	32	32
ARTICOLAZIONE MECCANICA E MECCATRONICA					
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4
Sistemi e automazione			4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale			3	4	4
Totale ore	32	32	32	32	32

Sbocchi scolastici o occupazionali:

L'indirizzo permette di acquisire le competenze per seguire la progettazione, la costruzione e il collaudo di particolari meccanici, dispositivi e impianti, dalla scelta dei materiali alla gestione delle fasi di produzione.

Istituto professionale

Indirizzo "Servizi commerciali"

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Informatica e laboratorio	2	2	-	-	-
Tecniche professionali dei servizi commerciali	5	5	8	8	8
Seconda lingua straniera	3	3	3	3	3
Diritto/Economia	-	-	4	4	4
Tecniche di comunicazione	-	-	2	2	2
Totale ore	32	32	32	32	32

Lo scelgo perché:

Interesse e predisposizione per attività d'ufficio; interesse ed attitudine allo studio di economia e diritto e all'uso del computer; interesse per inserimento lavorativo con mansioni esecutive in aziende e studi professionali.

Sbocchi scolastici o occupazionali:

Il diplomato può lavorare sia nell'ambito dei servizi commerciali e amministrativi, sia nell'ambito dell'attività di vendita e promozione commerciale. Può frequentare un corso post diploma o frequentare l'università soprattutto le facoltà affini.

Istituto professionale Indirizzo "Produzioni industriali artigianali"- Abbigliamento e moda	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Scienze integrate (fisica)*	2	2	-	-	-
Scienze integrate (chimica)**	2	2	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3	3	5	4	4
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi	-	-	6	5	4
Progettazione e realizzazione del prodotto	-	-	6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing	-	-	-	2	3
Totale ore	32	32	32	32	32

* Di cui 2 di laboratorio

** Di cui 2 di laboratorio

Lo scelgo perché:

Interesse per attività di tipo creativo-progettuale; curiosità per il mondo della moda; precisione, interesse per un apprendimento anche di tipo pratico laboratoriale; interesse per un inserimento nel mondo del lavoro al termine degli studi.

Sbocchi scolastici o occupazionali:

Aziende di produzione artigianale e industriale; frequenza corsi post diploma e facoltà universitarie (soprattutto quelle affini al profilo)

Istituto professionale
Indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica"-
Meccanico-Elettrico-Termico

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Scienze integrate (fisica)*	2	2	-	-	-
Scienze integrate (chimica)**	2	2	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche e applicazioni	-	-	5	5	3
Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni	-	-	5	4	3
Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione	-	-	3	5	8
Totale ore	32	32	32	32	32

* Di cui 2 di laboratorio ** Di cui 2 di laboratorio

Lo scelgo perché:

Interesse per attività di tipo pratico e manuale; interesse e curiosità per lo studio e il funzionamento di impianti elettrici e di circuiti elettronici, per macchinari o impianti idrici o termici. Interesse per un inserimento nel mondo del lavoro al termine degli studi.

Sbocchi scolastici o occupazionali:

Aziende che operano nel settore della termoidraulica, dell'elettronica, sia a livello di installazione che di manutenzione. Frequenza a corsi post diploma e a facoltà universitarie (soprattutto quelle affini al profilo)

L'Istituto Checchi attiverà in regime di sussidiarietà integrativa le seguenti qualifiche professionali triennali:

- o Operatore amministrativo segretariale
- o Operatore elettrico
- o Operatore abbigliamento
- o Operatore meccanico
- o Operatore calzature

Per saperne di più puoi rivolgerti a Prof.ssa Alessandra Pertici
E visitare la scuola il 12/01, 25/01 orario 17-19