

Costruisci con noi il tuo progetto di vita

- Molteplicità della proposta formativa per incontrare le vocazioni di ciascuno e facilitare i passaggi tra i diversi indirizzi.
- Qualità dell'offerta formativa strutturata per rispondere alle esigenze del mercato del lavoro, alle richieste del territorio e per favorire la proficua continuazione degli studi universitari.
- Innovazione didattica.
- Ambienti di apprendimento innovativi: aula di cooperative learning.
- Laboratori tecnici tecnologici e multimediali di ultima generazione.
- Percorsi di P.C.T.O.(Alternanza Scuola Lavoro) dielevata valenza formativa.
- Offerta formativa integrata con il territorio in collaborazione con istituzioni, associazioni e tessuto produttivo del territorio.

LICEO

Liceo scientifico

Liceo scientifico opzione Scienze applicate

Liceo linguistico

Liceo scientifico sportivo

ISTITUTO TECNICO

SETTORE ECONOMICO

- Amministrazione, finanza e marketing
- Relazioni internazionali per il marketing

SETTORE TECNOLOGICO

- Articolazione calzatura e moda

ISTITUTO PROFESSIONALE

- Industria e artigianato per il made in Italy (abbigliamento e moda)
- Manutenzione ed assistenza tecnica



COME ISCRIVERSI

- Compilando il modulo on-line accedendo nell'area dedicata presente sulla home del sito della scuola
- Accedendo direttamente al sito del MIUR
- Presso la segreteria alunni della scuola media di appartenenza
- Presso la segreteria alunni della Sede Centrale di viale Gramsci

DOVE SIAMO

L'istituto ha tre sedi a Fucecchio:

- Viale Gramsci - Tel. 0571-20889
 - Via Padre Checchi - Tel. 0571-20112
 - Piazza Vittorio Veneto - Tel. 0571-20825
Fax 0571-22596
- E-mail: fiis00300c@istruzione.it
Pec: fiis00300c@pec.istruzione.it

INFO ORIENTAMENTO:

orientamento@istitutochecchi.edu.it

www.istitutochecchi.edu.it



IstitutoChecchi



iis_arturo_checchi



**Istituto di Istruzione Superiore
Arturo Checchi - FUCECCHIO**

 **Costruisci
con noi
il tuo
progetto
di vita**

ISTITUTO PROFESSIONALE
Manutenzione e assistenza tecnica
viale Gramsci



QUADRO ORARIO

MATERIE	Ore settimanali				
	Biennio		Triennio		
Area generale	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia		2	2	2	2
Diritto ed economia	2	2			
Geografia	2				
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	18	18	14	14	14
Area di indirizzo					
Fisica	3	3			
<i>di cui in compresenza</i>	2*	2*			
Tecniche di rappr. grafica	3	2			
<i>di cui in compresenza</i>	2*	2*			
Tecnologie informatiche	2	3			
<i>di cui in compresenza</i>	2*	2*			
Tecn. Meccaniche (TMA)			5	5	4
<i>di cui in compresenza</i>			3*	3*	3*
Tecn. Elettrotecniche (TEEA)			5	4	3
<i>di cui in compresenza</i>			3*	3*	3*
Tecn. Manutenzione (TTIM)			4	5	6
<i>di cui in compresenza</i>			3*	3*	3*
Laboratorio Tecnologico	6	6	4	4	5
Totale ore	14	14	18	18	18
Totale complessivo ore	32	32	32	32	32

Consulta sul sito web www.istitutocheccchi.edu.it il quadro orario completo con l'indicazione degli assi di appartenenza delle discipline.



P.C.T.O. (Alternanza Scuola Lavoro) presso aziende leader del settore.

LE NOSTRE STRUTTURE

- N° 1 Laboratorio misure
- N° 1 Laboratorio di meccanica
- N° 2 Laboratori informatici
- N° 1 Laboratorio linguistico
- N° 1 Laboratorio all'aperto
- N° 1 Laboratorio di scienze e fisica
- Palestra

ISTITUTO PROFESSIONALE

Manutenzione e assistenza tecnica

Se scegli questo indirizzo avrai reali opportunità di lavoro subito dopo il diploma, oppure potrai proseguire negli studi universitari scegliendo qualsiasi università.

Acquisirai competenze professionali per l'installazione, la manutenzione/riparazione ordinaria e straordinaria, il collaudo di piccoli sistemi, macchine, impianti e apparati tecnologici.

Percorsi formativi individualizzati per favorire il successo formativo di ciascuno.

IL PERCORSO

Il diplomato possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi e apparati tecnici.

Le sue competenze sono riferite alle filiere dei seguenti settori produttivi: elettrico, meccanico e termico.

