

# **SCUOLA APERTA**

SABATO 26 NOVEMBRE 2022
dalle 9:00 alle 13:00
MARTEDÌ 13 DICEMBRE 2022
dalle 16:30 alle 19:30
SABATO 21 GENNAIO 2023
dalle 9:00 alle 11:00



VIA ALCUINO 4,
MILANO
MM5 DOMODOSSOLA
TRENORD DOMODOSSOLA

TEL.023181121

### **Contatti orientamento**

orientamento.ipia@severi-correnti.edu.i dirigente@severi-correnti.edu.i https://www.severi-correnti.edu.it

# **IIS SEVERI CORRENTI**

# **IPIA CORRENTI**

ODONTOTECNICO

MANUTENZIONE E
ASSISTENZA TECNICA

20222023

## Odontotecnico

Il riordino dei cicli scolastici rinnoverà radicalmente la struttura degli istituti secondari superiori ed anche la figura professionale dell'odontotecnico è stata protagonista di un cambiamento che contribuirà ad arricchire di competenze e di abilità questo nuovo percorso di studi.

In particolare, l'offerta didattica si articola su due piani ben distinti: uno strettamente formativo, con materie fondamentali, uguali per tutti gli indirizzi tecnici (italiano, storia, inglese, matematica, disegno ecc.) ed un altro, professionalizzante, incentrato sui laboratori di odontotecnica e su materie come gnatologia, anatomia e scienze dei materiali, che contribuiscono a formare in modo completo l'odontotecnico (tecnico ausiliario alle attività sanitarie).

Al termine di questo corso quinquennale, gli studenti sosterranno un esame di Stato e conseguiranno prima un diploma di maturità professionale, utile per la prosecuzione degli studi a livello universitario, poi, a domanda, sosterranno un esame di abilitazione professionale (sempre all'interno dell'Istituto) spendibile nel mondo del lavoro.





## Manutenzione e assistenza tecnica

Al termine del percorso di studi, gli studenti saranno in possesso delle competenze necessarie per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, diagnostica e riparazione. In particolare potranno operare in aziende private e pubbliche, amministrazioni con mansioni inerenti il settore automobilistico e meccanico, oppure essere titolari di imprese del settore automotive con attività di assistenza clienti e servizi tecnici.





Per i suoi interessanti indirizzi professionali: due corsi quinquennali che si concludono con un Diploma di Stato e un percorso di formazione professionale che aprono la posta al mondo del lavoro o al mondo universitario, a seconda delle inclinazioni personali di ogni studente.

Perché l'Istituto professionale di Stato Cesare Correnti può vantare anni di autorevole e consolidata esperienza di formazione tecnica e scientifica. Dal 1957 opera per preparare i giovani al mondo del lavoro, conformandosi alle esigenze della realtà produttiva milanese e lombarda.

Perché dopo la fusione con il Liceo Scientifico Statale "Francesco Severi" è diventato parte di un polo educativo che sta acquistando sempre maggiore spessore e importanza all'interno delle istituzioni scolastiche del territorio.

Perché offre ai suoi studenti servizi educativi efficienti e una sede completamente ristrutturata e rinnovata: videoproiettore o LIM in tutte le aule, 3 palestre attrezzate, laboratori all'avanguardia, biblioteca, personale competente e preparato in un ambiente confortevole, dall'a.s. 2021-22 anche aule attrezzate all'aperto.

Per la sua collocazione al centro della città, di fianco al centro fieristico di Milano City Life, ben servito dai mezzi pubblici: MM5 Domodossola, Ferrovie Nord, Passante ferroviario, Linee di superficie ATM 19, 1, 7, 27, 48, 57, 78.



Guomorecine					
Discipline Generali anno	1	2	3	4	5
Lingua e letteratura italiana Lingua inglese Matematica Storia Diritto ed Economia Geografia R.C. o attività alternative Scienze motorie e sportive	4 3 4 1 2 1 1	4 3 4 1 2 1	4 2 3 2	4 2 3 2	4 2 3 2 2 1
Totale	18	18	14	14	16

#### Attività obbligatorie

Scienze integrate (Fisica) Scienze integrate (Chimica) Anatomia Fisiologia Igiene Gnatologia Rappresentazione e Mod. Odont. T.I.C. Esercitazioni pratiche Scienze dei Mater. Dent. e Laborat.	2 2(2) 2 2(2) 2(2) 4	2 2(2) 2 2(2) 2(2) 4	2 4(4) 8 4(4)	3(3) 4(4) 7 4(4)	3(3) 8 5(5)
Totale (Discipl. gener. + att. obbl.)	32	32	32	32	32

L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo degli istituti professionali, le ore indicate tra parentesi sono quelle svolte in compresenza con il docente tecnico-pratico.

## Manutenzione e assistenza tecnica

Discipline Generali anno	1	2	3	4	5
Lingua e letteratura italiana Lingua inglese Matematica Storia Diritto ed Economia	4 3 4 1 2	4 3 4 1 2	4 3 3 2	4 3 3 2	4 2 3 2
Geografia R.C. o attività alternative Scienze motorie e sportive	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2
Totale	18	18	15	15	14

Attività obbligatorie					
Scienze integrate (Fisica) T.I.C.	3(2) 3(2)	3(2) 3(2)			
Tecnol. e tecn. di diagn. e manut.			3(2)	5(2)	7(4)
Tecnol. e tecn. di rapp. grafica Laboratori tecnologici ed esercitaz.	2(2)	2(2) 6	4	3	3
Tecnologie meccaniche e applicazioni Tecnologie elettrico-elettroniche			5(2) 5(2)	3 5(2) 4(2)	5(3) 3(2)
Totale (Discipl gener + att obbl.)	32	32	32	22	22