

Indirizzi Formativi



Odontotecnico



**Manutenzione e
assistenza tecnica**



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.it

dirigente@severi-correnti.edu.it

<https://www.severi-correnti.edu.it/>

IIS SEVERI CORRENTI

IPIA CORRENTI

**ODONTOTECNICO
MANUTENZIONE E
ASSISTENZA TECNICA**

**2022
2023**



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.



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 porta 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.**

Odontotecnico

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

Attività obbligatorie

Scienze integrate (Fisica)	2	2			
Scienze integrate (Chimica)	2(2)	2(2)			
Anatomia Fisiologia Igiene	2	2	2		
Gnatologia				3(3)	3(3)
Rappresentazione e Mod. Odont.	2(2)	2(2)	4(4)	4(4)	
T.I.C.	2(2)	2(2)			
Esercitazioni pratiche	4	4	8	7	8
Scienze dei Mater. Dent. e Laborat.			4(4)	4(4)	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		4	4	4	4	4
Lingua inglese		3	3	3	3	2
Matematica		4	4	3	3	3
Storia		1	1	2	2	2
Diritto ed Economia		2	2			
Geografia		1	1			
R.C. o attività alternative		1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive		2	2	2	2	2
Totale		18	18	15	15	14

Attività obbligatorie

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



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.