

LE SCUOLE SI PRESENTANO EDIZIONE 2024

NOME DELLA SCUOLA IIS BENVENUTO CELLINI	
mail fiis00600x@istruzione.it	tel 055 2476833
Indirizzo internet www.cellinifirenze.edu.it	
Calendario degli open day di istituto	<ul style="list-style-type: none">➤ Sabato 23 novembre 2024: 15:00 – 18:00➤ Sabato 14 dicembre 2024: 15:00 – 18:00➤ Sabato 18 gennaio 2025: 10:00 – 13:00 <p>La <u>visita ai laboratori</u> (per ciascun indirizzo) avrà inizio indicativamente alle ore 15:00 – 15:45 – 16:30 – 17:15 e per l'open-day del 18 gennaio alle ore 10:00 – 10:45 – 11:30 – 12:15</p> <p>Per PRENOTARSI è sufficiente presentarsi all'orario indicato alle portinerie dei due edifici presenti (seguendo le indicazioni dei collaboratori scolastici). Si consiglia tuttavia di segnare il proprio nominativo sulla scheda di prenotazione presente nelle portinerie qualora ci sia eccessiva affluenza nel laboratorio scelto dovendo limitare il numero di accessi al suo interno per motivi di sicurezza.</p>

<p>9 indirizzi di studio dell'istituto:</p> <p>4 indirizzi del Tecnico + 5 indirizzi del Professionale</p> <p>Link: I.I.S. Benvenuto Cellini – IIS Cellini (cellinifirenze.edu.it)</p>	1 <u>Istituto Tecnico</u> Indirizzo: ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA articolazione ELETTRONICA
	2 <u>Istituto Tecnico</u> Indirizzo: INFORMATICA e TELECOMUNICAZIONI articolazione TELECOMUNICAZIONI
	3 <u>Istituto Tecnico</u> Indirizzo: SISTEMA MODA articolazione TESSILE ABBIGLIAMENTO MODA
	4 <u>Istituto Tecnico</u> Indirizzo: GRAFICA E COMUNICAZIONE
	5 <u>Istituto Professionale</u> Indirizzo: MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA - IMPIANTI ELETTRICI
	6 <u>Istituto Professionale</u> Indirizzo: INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY – declinazione ABBIGLIAMENTO
	7 <u>Istituto Professionale</u> Indirizzo: INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY – declinazione MECCANICA
	8 <u>Istituto Professionale</u> Indirizzo: SERVIZI COMMERCIALI – DESIGN DELLA COMUNICAZIONE VISIVA E PUBBLICITARIA
	9 <u>Istituto Professionale</u> Indirizzo: SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO
<p>COSA È POSSIBILE FARE AL TERMINE DEL PERCORSO</p>	<p>PERCORSI UNIVERSITARI</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Istituto Tecnico “ELETTRONICA ed ELETTROTECNICA” e “INFORMATICA e TELECOMUNICAZIONI”: accesso a tutte le facoltà universitarie con particolare riferimento ai corsi di laurea in Ingegneria e Fisica. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore. ➤ Istituto Tecnico “GRAFICA E COMUNICAZIONE” accesso a tutte le facoltà universitarie e in particolare corsi di laurea in Architettura e Scienze della Comunicazione, diplomi di laurea in Accademia delle Belle arti, DAMS (Discipline delle Arti, della Musica e dello Spettacolo), ISIA (Istituto Superiore per le Industrie Artistiche), IED (Istituto Europeo di Design). Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore e IFTS. ➤ Istituto Tecnico “SISTEMA MODA”: accesso a qualsiasi corso universitario o ai corsi post-diploma dell'Istruzione e Formazione

Superiore, con particolare riferimento all'Accademia Belle Arti e ai corsi elencati: Naba; Polimoda; Laad; Accademia Italiana; Istituto Marangoni. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore e in particolare Mita

- Istituto Professionale Indirizzo **“MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA - IMPIANTI ELETTRICI”**: accesso a tutte le facoltà universitarie con particolare riferimento ai corsi di laurea in Ingegneria Elettrico Elettronico, Ingegneria dell'Automazione. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore
- Istituto Professionale Indirizzo **“INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY”** declinazione **ABBIGLIAMENTO**: accesso a qualsiasi corso universitario o ai corsi post-diploma dell'Istruzione e Formazione Superiore, con particolare riferimento all'Accademia Belle Arti e ai corsi elencati: Naba; Polimoda; Laad; Accademia Italiana; Istituto Marangoni. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore e in particolare Mita
- Istituto Professionale Indirizzo **“INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY”** declinazione **MECCANICA**: accesso a qualsiasi corso universitario o post diploma, con particolare riferimento al settore tecnologico e produttivo per il disegno industriale. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore
- Istituto Professionale Indirizzo **“SERVIZI COMMERCIALI - DESIGN DELLA COMUNICAZIONE VISIVA E PUBBLICITARIA”**: accesso a qualsiasi corso universitario o post diploma, con particolare riferimento all'Accademia Belle Arti e ai corsi elencati: Naba; led; Laba (Libera Accademia di Belle Arti) Polimoda; Accademia Italiana; Istituto Marangoni; Nemo Accademy- Digital Art. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore
- Istituto Professionale Indirizzo **“SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO”**: accesso a qualsiasi corso universitario o post diploma, con particolare riferimento all'Accademia Belle Arti e ai corsi elencati: Naba; led; Laba (Libera Accademia di Belle

Arti) Polimoda; Accademia Italiana; Istituto Marangoni: Nemo Academy- Digital Art. Inoltre può accedere a tutti i corsi post diploma ITS Academy - Istituto Tecnico Superiore

SBOCCHI PROFESSIONALI

➤ LAVORO

➤ Istituto Tecnico “**ELETTRONICA ed ELETTRONICA**” :

- progettista e installatore di apparecchiature elettroniche
- collaudatore di sistemi elettromeccanici ed elettronici
- montatore elettronico
- progettista di sistemi di automazione e robotica
- progettista e collaudatore di sistemi domotici
- progettista e collaudatore di impianti di produzione industriale
- progettista e collaudatore di impianti automatizzati di produzione industriale (microcontrollori, PLC)
- sviluppo software per applicazioni industriali

➤ Istituto Tecnico "**INFORMATICA e TELECOMUNICAZIONI**":

- tecnico di centro supervisione controllo reti
- tecnico informatico
- database administrator
- TLC Consultant
- project manager
- security auditor
- progettista di reti di computer
- sistemista Linux/Windows
- installatore e manutentore di sistemi server
- sviluppatore Android
- programmatore sistemi embedded
- sviluppo software per applicazioni industriali

➤ Istituto Tecnico “**GRAFICA E COMUNICAZIONE**”:

- Tecnico di produzione: organizza il processo produttivo e gestisce l'attività esecutiva
- Progettista e realizzatore di prodotti di comunicazione multimediale
- Progettista e gestore della comunicazione grafica e multimediale
- Utilizzatore di pacchetti informatici dedicati

	<ul style="list-style-type: none"> - Web Design ➤ Istituto Tecnico “SISTEMA MODA”: <ul style="list-style-type: none"> - Ideatore, progettista e produttore di filati, tessuti, confezioni, calzature e accessori - Organizzatore, gestione e controllo qualità delle materie prime e dei prodotti finiti - Progettisti di collezioni di moda - Analista di strategia di marketing ➤ Istituto Professionale indirizzo “MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA (IMPIANTI ELETTRICI)”: <ul style="list-style-type: none"> - attività nel settore della manutenzione di apparati e impianti elettrici, elettromeccanici, termici, industriali e civili, e relativi servizi tecnici nei settori produttivi (elettronica, elettrotecnica, meccanica, termotecnica, domotica, automazione industriale) - titolare di impresa installatrice nel settore elettrico, elettronico ed elettromeccanico - dipendente in Aziende pubbliche e private del medesimo settore - programmatore di PLC - montatore/Installatore elettrico - ascensorista - insegnante tecnico pratico e tecnico di laboratorio nella Pubblica Istruzione ➤ Istituto Professionale indirizzo “INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY” declinazione ABBIGLIAMENTO: <ul style="list-style-type: none"> - aziende pubbliche e private operanti nei settori della produzione tessile - confezione di articoli di abbigliamento - confezioni di articoli in pelle e pelliccia - fabbricazione di articoli in pelle e simili - industrie manifatturiere ➤ Istituto Professionale indirizzo “INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY” declinazione MECCANICA: <ul style="list-style-type: none"> - disegnatore industriale (Disegno CAD, Disegno tridimensionale, rendering 3D) - programmatore Macchine utensili a controllo numerico (Tornio, Fresa, Centro di lavoro)
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - tornitore e fresatore su Macchine utensili tradizionali - metallurgia (produzione di metalli, materiali ferrosi e non) - progettista industriale meccanico (Tecniche CAM) - prototipatore per produzione per apportazione di truciolo (Stampa 3D) <p>➤ Istituto Professionale Indirizzo: “SERVIZI COMMERCIALI (DESIGN DELLA COMUNICAZIONE VISIVA E PUBBLICITARIA)”:</p> <ul style="list-style-type: none"> - inserimento in ogni settore operativo della comunicazione visiva e pubblicitaria nei settori dello spettacolo, culturali e new media - collabora in ambiti di: <ul style="list-style-type: none"> ○ web marketing ○ Web designer ○ Motion graphic (grafica in movimento) ○ Graphic designer (conosce e utilizza la suite Adobe) - cura la promozione dell’immagine e brand aziendale attraverso l’utilizzo delle diverse tipologie di strumenti di comunicazione, compresi quelli pubblicitari - inserimento in settori artistici locali, nazionali ed internazionali per la promozione pubblicitaria di eventi - inserimento nel settore di attività dell’area di marketing dell’azienda per rendere visibile, promuovere e vendere un prodotto <p>➤ Istituto Professionale Indirizzo: “SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO”:</p> <ul style="list-style-type: none"> - collabora e realizza azioni di marketing avvalendosi dei linguaggi e della comunicazione audiovisiva nei settori dello spettacolo, culturali e new media - collabora in contesti della comunicazione, produzione e distribuzione del prodotto audiovisivo - collabora nel settore della produzione di immagini e suoni con adattamento ai diversi mezzi di comunicazione e di fruizione
--	---

<p>Altre opportunità previste dall’offerta formativa in orario extrascolastico (corsi di lingue finalizzati alla certificazione, corsi di informatica, teatro etc)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Corsi di lingue finalizzati alla certificazione di lingua Inglese Cambridge (B1, B2, C1) ➤ Stage linguistico a Londra ➤ Corsi di Robotica e Autocostruzione (finalizzata alla partecipazione di fiere e manifestazioni) ➤ Progettazione e realizzazione di capi di abbigliamento per sfilate di Moda
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progetto e realizzazione della rivista “Celtor - degli studenti per gli studenti” ➤ Progetto “Musica d’insieme” e band della scuola Exodus ➤ Progetto “Teatro in Inglese” ➤ Per gli indirizzi del Professionale : <ul style="list-style-type: none"> • possibilità di percorsi scolastici personalizzati (con riconoscimento di crediti per l’acquisizione di qualifica professionale presso agenzia formativa esterna) • presenza di un Tutor per ogni allievo per l’intero percorso scolastico
<p>INTERVENTI PER RAGAZZI CON DISABILITÀ/DSA/BES</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di Mentoring e sostegno alle competenze disciplinari, coaching motivazionali • Corsi di L2 per NAI e alunni con svantaggio linguistico • Sportello Autismo, in collaborazione con l’Associazione “Autismo Firenze ETS” • CIC – Centro di Informazione e Consulenza (rivolto a tutti, alunni, docenti e famiglie indipendentemente da certificazioni)
<p>opportunità nell’ambito dei percorsi per le competenze trasversali e per l’orientamento (ex alternanza scuola/lavoro)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione di stage e di progetti PCTO, di seguito alcuni esempi: <ul style="list-style-type: none"> - “Adotta una scuola” – Fondazione Altagamma con aziende di alta moda (Ferragamo e Gucci) - Android Studio - Archiviazione reperti storici - Fondazione Salvatore Ferragamo - Corsi di saldatura e di stampa 3D - Giovani Tecnici e Giovani Manutentori - Leather project - Robotica - Sfilata di moda • Orientamento in uscita per la scelta del lavoro e degli studi.
<p>CONVENZIONI/ACCORDI CON SOGGETTI PUBBLICI E PRIVATI</p>	<p>Progetti con Confindustria Firenze, Lamma Firenze- IBIMET, con aziende del settore Biomedicale (Elen, Sebia Italia, Selex), Ferragamo, Gucci, Enel, etc..</p>

QUADRI ORARI PER CIASCUN INDIRIZZO DI STUDIO

Indirizzo di studio 1: Istituto Tecnico Indirizzo: "ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA" articolazione ELETTRONICA					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso Tecnico: DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti icantini@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia		1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Tecnologie informatiche	3				
<i>di cui di compresenza</i>	2				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
<i>di cui di compresenza</i>			1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5	5	6
<i>di cui di compresenza</i>			2	3	4
Elettronica ed Elettrotecnica			7	6	6
<i>di cui di compresenza</i>			3	3	4
Sistemi automatici			4	5	5
<i>di cui di compresenza</i>			2	2	2

Indirizzo di studio 2: Istituto Tecnico Indirizzo: " INFORMATICA e TELECOMUNICAZIONI " articolazione TELECOMUNICAZIONI					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso Tecnico: DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti: apinto@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia		1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Tecnologie informatiche	3				
<i>di cui di compresenza</i>	2				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
<i>di cui di compresenza</i>			1	1	
Sistemi e reti			4	4	4
<i>di cui di compresenza</i>			2	2	2
Tecnologia e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni			3	3	4
<i>di cui di compresenza</i>			2	3	4
Gestioni progetto, organizzazione d'impresa					3
Informatica			3	3	
Telecomunicazioni			6	6	6
<i>di cui di compresenza</i>			3	3	4

Indirizzo di studio 3: Istituto Tecnico Indirizzo: " SISTEMA MODA " articolazione TESSILE ABBIGLIAMENTO MODA					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso Tecnico: DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti mmingoiatambe@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia		1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Tecnologie informatiche	3				
<i>di cui di compresenza</i>	2				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda			3	3	3
Economia e marketing delle aziende della moda			2	3	3
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzative della moda			5	4	5
<i>di cui di compresenza</i>			4	4	5
Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda			6	6	6
<i>di cui di compresenza</i>			5	4	5

Indirizzo di studio 4: Istituto Tecnico Indirizzo: " GRAFICA E COMUNICAZIONE "					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso Tecnico: DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti fzarcone@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia		1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	1	1			
Tecnologie informatiche	3				
<i>di cui di compresenza</i>	2				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Teoria della comunicazione			2	3	
Progettazione multimediale			4	3	4
<i>di cui di compresenza</i>			2	2	3
Tecnologie dei processi di produzione			4	3	3
<i>di cui di compresenza</i>			2	3	2
Organizzazione e gestione processi produttivi					4
<i>di cui di compresenza</i>					2
Storia dell'arte contemporanea			1	1	1
Laboratori Tecnici			5	5	5
<i>di cui di compresenza</i>			4	4	3

Indirizzo di studio 5: Istituto Professionale indirizzo: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA ELETTRTECNICA - IMPIANTI ELETTRICI					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: DIPLOMA					
SEDE : via Massaccio 8- Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti: spucci@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Storia		2	2	2	2
Geografia	2				
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Scienze Integrate	3	3			
<i>di cui di compresenza</i>	2	2			
TIC	3	2			
<i>di cui di compresenza</i>	2	2			
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni	6	6	5	5	5
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	2	3			
<i>di cui di compresenza</i>	2	2			
Tecnologie meccaniche ed applicazioni			4	4	3
<i>di cui di compresenza</i>				2	
Tecnologie elettriche-elettroniche			4	4	4
<i>di cui di compresenza</i>			4	4	4
Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione			5	5	6
<i>di cui di compresenza</i>			4	4	5

Indirizzo di studio 6: Istituto Professionale indirizzo: Industria e Artigianato per il Made in Italy declinazione “ABBIGLIAMENTO”					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso : DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti: ssalvini@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Storia		2	2	2	2
Geografia	2				
Diritto ed economia	2	2			
Scienze motorie	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Inglese tecnico			1	1	1
Scienze integrate		4			
<i>di cui di compresenza</i>		2			
TIC	4				
<i>di cui di compresenza</i>	2				
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni	6	6	6	6	6
Tecnologie, disegno e progettazione	4	4			
<i>di cui di compresenza</i>	4	4			
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi			4	4	4
<i>di cui di compresenza</i>			4	4	4
Progettazione produzione			5	5	5
<i>di cui di compresenza</i>			5	5	5
Storia delle Arti Applicate			2	2	2

Indirizzo di studio 7: Istituto Professionale indirizzo: Industria e Artigianato per il Made in Italy declinazione "MECCANICA" .					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti: afelice@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Storia		2	2	2	2
Geografia	2				
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Scienze Integrate		4			
<i>di cui di compresenza</i>		2			
TIC	4				
<i>di cui di compresenza</i>	2				
Laboratori tecnologici ed Esercitazioni	6	6	6	6	6
Tecnologie, disegno e progettazione	4	4			
<i>di cui di compresenza</i>	4	4			
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi			6	4	4
<i>di cui di compresenza</i>			5	3	3
Progettazione e produzione			5	5	5
<i>di cui di compresenza</i>			3	3	3
Tecniche di gestione e organizzazione del processo prod.				2	2
<i>di cui di compresenza</i>				2	2
Inglese Tecnico			1	1	1
<i>di cui di compresenza</i>			1	1	1

Indirizzo di studio 8: Istituto Professionale indirizzo: SERVIZI COMMERCIALI - DESIGN DELLA COMUNICAZIONE VISIVA E PUBBLICITARIA					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: DIPLOMA					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti: sfusi@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Storia		2	2	2	2
Geografia	2				
Diritto Ed Economia	2	2			
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Scienze Integrate	2	2			
Seconda Lingua Straniera (Spagnolo)	2	2	2	2	2
TIC	2	2			
Economia Aziendale			3	3	3
Storia Dell'arte			2	2	2
Inglese Tecnico			1	1	1
Tecnica Professionale dei Servizi Commerciali	6	6	8	8	8
<i>di cui in compresenza</i>	4	4			2
Informatica			2	2	2
<i>di cui in compresenza</i>			2	2	1
Laboratorio di Espressioni Grafico Artistiche	2	2			
<i>di cui in compresenza</i>	2	2			

Indirizzo di studio 9: Istituto Professionale Indirizzo: SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO					
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso					
SEDE: via Masaccio 8 - Firenze					
Linee di TPL: treno (stazione di Campo di Marte) e bus urbani ed extraurbani					
Telefono e mail per contatti: avocino@cellini.fi.it					
DISCIPLINE	ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Italiano	4	4	4	4	4
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Storia		2	2	2	2
Geografia	2				
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
IRC	1	1	1	1	1
Scienze Integrate	2	2			
TIC	2	2			
<i>di cui in compresenza</i>	2	2			
Laboratori Tecnologici Ed Esercitazioni	5	5	5	5	5
Tecniche e Tecnologie della Comunicazione Visiva	3	3			
<i>di cui in compresenza</i>	2	2			
Linguaggi Fotografici e degli Audiovisivi	2	2			
<i>di cui in compresenza</i>	2	2			
Tecnologie della Fotografia e degli Audiovisivi			3	3	3
<i>di cui in compresenza</i>			3	3	3
Prog. e Real. del Prodotto Fotografico e Audiovisivo			5	5	5
<i>di cui in compresenza</i>			3	3	3
Ling. e Tec. della Fotografia e dell'audiovisivo			2	2	2
Storia delle Arti Visive			2	2	2
Inglese Tecnico			1	1	1