



Istituto di Istruzione Superiore Benvenuto Cellini

Via Masaccio 8, 50136 Firenze - Tel.055 2476833 Fax 055 2478997
web: <http://www.cellini.fi.it> email: FIIS00600X@istruzione.it
Cod.Mecc. FIIS00600X C.F. 94076400483 PEC: FIIS00600X@pec.istruzione.it

ISTITUTO PROFESSIONALE
Industria e Artigianato per il Made in Italy
Manutenzione e Assistenza Tecnica
Servizi Commerciali (Grafica Pubblicitaria)
Servizi Culturali e dello spettacolo

ISTITUTO TECNICO
Settore Tecnologico
Sistema Moda



Alle scuole secondarie di primo grado
Ai genitori degli alunni delle future prime a.s.
2021/2022

Oggetto: Iscrizioni on line future classi prime per l'anno scolastico 2021/2022

Si comunica che in data 13 novembre 2019 è stata pubblicata la Circolare Ministeriale prot.n. 20651 che disciplina le iscrizioni in tutte le scuole statali per l'anno scolastico 2021/2022. Le iscrizioni dovranno effettuarsi unicamente on line per le classi iniziali e le domande di iscrizione possono essere effettuate dalle ore 8:00 del 4 gennaio 2021 alle ore 20:00 del 25 gennaio 2021. Dal 19 dicembre 2020 è possibile registrarsi sul sito del Ministero dell'istruzione all'indirizzo: www.iscrizioni.istruzione.it, per ricevere sulla propria casella elettronica il codice personale di accesso al servizio iscrizioni on – line. Coloro che sono in possesso di una identità digitale (SPID) possono accedere al servizio utilizzando le credenziali fornite dal proprio gestore. Nella tabella sottostante sono riportati i codici meccanografici e gli indirizzi attivi nel nostro istituto, che dovranno essere inseriti nella pratica d'iscrizione o utilizzati per la ricerca delle informazioni. Una volta inserite tutte le informazioni richieste, il modulo può essere inoltrato on line alla scuola attraverso la procedura guidata.

Dal 7 gennaio 2021, presso il nostro Istituto le famiglie potranno usufruire di una postazione informatica dedicata e del supporto del personale per la registrazione e la compilazione del modulo di iscrizione.

Il servizio sarà disponibile **su appuntamento** nei seguenti orari:

lunedì mercoledì e venerdì dalle ore 8.30 alle ore 10.30,

martedì e giovedì dalle ore alle ore 15:00 alle ore 17:00.

In caso di ulteriori necessità si prega di contattare la segreteria.

CODICI MECCANOGRAFICI NECESSARI PER LA PROCEDURA DI ISCRIZIONE ON-LINE E PERCORSI ATTIVATI

PERCORSI DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE 5 ANNI DIPLOMA ESAME DI STATO		
INDIRIZZO	PERCORSO	CODICE MECCANOGRAFICO
Industria e artigianato per il <i>made in Italy</i>	ABBIGLIAMENTO	FIRI00601G
Industria e artigianato per il <i>made in Italy</i>	MECCANICA	FIRI00601G
Servizi culturali e dello spettacolo	COMUNICAZIONE AUDIOVISIVA	FIRI00601G
Servizi commerciali	DESIGN DELLA COMUNICAZIONE VISIVA E PUBBLICITARIA	FIRI00601G
Manutenzione e assistenza tecnica	IMPIANTI ELETTRICI	FIRI00601G

PERCORSI DI ISTRUZIONE TECNICA – SETTORE TECNOLOGICO		
INDIRIZZO PER L'ISCRIZIONE	ARTICOLAZIONI ATTIVE PER LA PROSECUZIONE DEGLI STUDI DAL TERZO ANNO)	CODICE MECCANOGRAFICO
Elettronica ed Elettrotecnica – Biennio comune	ELETTRONICA	FITF00601C
Informatica e Telecomunicazioni – Biennio Comune	TELECOMUNICAZIONI	FITF00601C



Istituto di Istruzione Superiore
Benvenuto Cellini

Via Masaccio 8, 50136 Firenze - Tel.055 2476833 Fax 055 2478997
web: <http://www.cellini.fi.it> email: FIIS00600X@istruzione.it
Cod.Mecc. FIIS00600X C.F. 94076400483 PEC: FIIS00600X@pec.istruzione.it

ISTITUTO PROFESSIONALE
Industria e Artigianato per il Made in Italy
Manutenzione e Assistenza Tecnica
Servizi Commerciali (Grafica Pubblicitaria)
Servizi Culturali e dello spettacolo

ISTITUTO TECNICO
Settore Tecnologico
Sistema Moda



Sistema Moda – Biennio Comune	TESSILE ABBIGLIAMENTO E MODA	FITF00601C
-------------------------------	------------------------------	------------

Per le informazioni relative all'istituto si prega di consultare il sito web www.cellini.firenze.it.
Si ricorda che l'orario settimanale dell'istituto è articolato su cinque giorni, dal lunedì al venerdì.

Il Dirigente Scolastico
GIANNI CAMICI
Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005