

LE SCUOLE SI PRESENTANO EDIZIONE 2020

NOME DELLA SCUOLA : ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE A. MEUCCI	
mail FITF010003@istruzione.it	tel 055 70.70.11
Indirizzo internet: https://www.itismeucci.edu.it/	
Calendario degli open day di istituto	1: Sabato 12 dicembre 2020
	2: Sabato 16 gennaio 2020
	3
	4
	5
	6
Indirizzi di studio dell'istituto	1 Elettronica, elettrotecnica ed automazione.
	2 Meccanica, mecatronica ed energia
	3 Informatica e telecomunicazioni
	4 Trasporti e logistica
	5
Cosa è possibile fare al termine del percorso	Percorsi universitari Tutti i percorsi universitari sono accessibili. In base ai dati forniti da Eduscopio nell'edizione 19_20 il 61,9% sceglie facoltà tecniche, il 12,3% economico-statistiche, l'11,6% scientifiche, 5,8% umanistiche, 4,5% sanitarie e 3,9% giuridico-politiche.
	Sbocchi professionali In base ai dati forniti da Eduscopio nell'edizione 19_20, il 74% dei diplomati ha trovato un'occupazione entro due anni dall'ottenimento del diploma e di essi la metà in settori coerenti con il titolo di studio (Aziende pubbliche e private).
Altre opportunità previste dall'offerta formativa in orario extrascolastico (corsi di lingue finalizzati alla certificazione, corsi di informatica, teatro etc)	Attività di supporto allo studio (Peer tutoring)
Interventi per ragazzi con disabilità/DSA/BES Accessibilità	Gli ambienti scolastici sono accessibili agli alunni con disabilità. L'Istituto ha previsto una funzione strumentale che si occupa di alunni con bisogni specifici e disabilità. Molti docenti hanno ricevuto una formazione specifica per alunni DSA e l'Istituto ha ricevuto il riconoscimento dell'Associazione Dislessia Amica.

Opportunità nell'ambito dei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (ex alternanza scuola/lavoro)	I PCTO che l'ITIS A. Meucci promuove per sviluppare le competenze trasversali, si propongono di sviluppare negli studenti un atteggiamento di graduale e sempre maggiore consapevolezza delle proprie vocazioni in funzione del contesto di riferimento e della realizzazione del proprio progetto personale sociale. A seconda degli indirizzi di studio, dei bisogni formativi degli studenti stessi e delle caratteristiche socio-economiche di riferimento vengono sviluppate scelte progettuali distinte comunque orientate al raccordo tra competenze trasversali e competenze tecnico-professionali cercando di offrire loro la possibilità di sperimentare attività di inserimento in contesti extrascolastici e professionali.
Convenzioni/accordi con soggetti pubblici e privati	Sono state stipulate convenzioni di collaborazione per lo svolgimento di percorsi PCTO con enti pubblici ed importanti aziende private del territorio e nazionali come Camera di Commercio Firenze; Confindustria Firenze; Università degli Studi di Firenze; Università degli Studi di Milano; ACI Firenze; RAI Way SpA; RFI Rete Ferroviaria Italiana; Samsung Electronic Italia SpA; Thales Italia SpA; Kayser Italia SRL; Prometeo SRL; Softec SpA; XPhase SRL; Fondazione CR Firenze.

Quadri orari per ciascun indirizzo di studio

BIENNIO COMUNE (Primo biennio)

DISCIPLINE	ore settimanali	
	1° biennio	
	1° anno	2° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4
Lingua Inglese	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2
Matematica	4	4
Diritto ed Economia	2	2
Geografia	1	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione o attività alternative	1	1
Scienze integrate (Fisica)	3 (1)	3 (1)
Scienze integrate (Chimica)	3 (1)	3 (1)
Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica	3	3 (2)
Tecnologie informatiche	3 (2)	-
Scienza e Tecnologie applicate	-	3
Totale ore settimanali (tra parentesi ore laboratorio)	33 (4)	32 (4)

SECONDO BIENNIO E QUINTO ANNO

561 ore sul totale di 2112 ore nel Secondo Biennio e

330 ore sul totale di 1056 ore nel 5° Anno sono destinate ad attività di Laboratorio

Indirizzo di studio 1: ELETTRONICA_ Articolazione Elettronica			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Elettronica, elettrotecnica automazione. Articolazione ELETTRONICA			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Elettronica elettrotecnica	7	6	6
Sistemi automatici	4	5	5
Tecnologia e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	5	5	6
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 2: ELETTRONICA_ Articolazione Elettrotecnica			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Elettronica, elettrotecnica automazione. Articolazione ELETTRONICA			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-

Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Elettronica elettrotecnica	7	6	6
Sistemi automatici	4	5	5
Tecnologia e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	5	5	6
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 3: ELETTRONICA_ Articolazione Automazione			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Elettronica, elettrotecnica automazione. Articolazione AUTOMAZIONE			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Elettronica elettrotecnica	7	5	5
Sistemi automatici	4	6	6
Tecnologia e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	5	5	6
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 4: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI _ Articolazione INFORMATICA			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Informatica e telecomunicazioni. Articolazione INFORMATICA			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			

Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Informatica	6	6	6
Sistemi e reti	4	4	4
Tecnologia e progettazione di sistemi informatici e telecomunicazioni	3	3	4
Telecomunicazioni	3	3	-
Gestione progetto; organizzazione d'impresa	-	-	3
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 5: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI _ Articolazione TELECOMUNICAZIONI			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Informatica e telecomunicazioni. Articolazione TELECOMUNICAZIONI			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Informatica	3	3	-
Sistemi e reti	4	4	4
Tecnologia e progettazione di sistemi informatici e telecomunicazioni	3	3	4
Telecomunicazioni	6	6	6
Gestione progetto; organizzazione d'impresa	-	-	3
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 6: Meccanica mecatronica ed energia _ Articolazione MECCANICA_MECCATRONICA			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Meccanica, mecatronica ed energia. Articolazione MECCANICA_MECCATRONICA			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Meccanica, macchine ed energia	4	4	4
Sistemi ed automazione	4	3	3
Tecnologia meccanica di processo e di prodotto	5	5	5
Disegno, progettazione ed organizzazione industriale	3	4	5
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 7: Meccanica mecatronica ed energia _ Articolazione ENERGIA			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Meccanica, mecatronica ed energia. Articolazione ENERGIA			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Meccanica, macchine ed energia	5	5	5

Sistemi ed automazione	4	4	4
Tecnologia meccanica di processo e di prodotto	4	2	2
Impianti energetici:disegno e progettazione	3	5	6
Totale ore settimanali	32	32	32

Indirizzo di studio 8: Trasporti e Logistica _ Articolazione LOGISTICA			
Titolo di studio rilasciato al termine del percorso: Diploma di Istituto Tecnico – Settore Tecnologico Indirizzo: Trasporti e logistica. Articolazione LOGISTICA			
Linee di TPL: Tramvia (Fermata Arcipressi). Nri 5-6.			
Telefono e mail per contatti: 055 70.70.11- info@itismeucci.com			
DISCIPLINE	ore settimanali		
	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
DISCIPLINE COMUNI			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1
DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE			
Elettronica, elettrotecnica ed automazione	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	2
Scienze della navigazione	3	3	3
Meccanica e macchine	3	3	3
Logistica	5	5	6
Totale ore settimanali	32	32	32