

COLLEGIO DOCENTI N. 2 del 19 settembre 2024

DOCENTI E DIRIGENTE SCOLASTICA IISS MATTEI

1 Approvazione del Verbale della seduta precedente

2 Comunicazioni della Dirigente .

2.1 Comunicazione di ammissione con riserva albanese F.B. e avvio istruttoria secondo Protocollo Integrazione MATTEI .

3 DPCM 4 agosto 2023 e D.I. 256 del 28 dicembre 2023 – Candidatura di IISS MATTEI come Istituto accreditato per il Tirocinio attivato dalle Università per il reclutamento docenti Dlgs 59-2017

4 Iscrizione per la terza volta alla stessa classe 1^ A IP17 Francese dell'allievo A.N., non scrutinato nella 1^ A IP17 nell'a.s. 2022-23 e nella 1^ A ip17 a.s. 2023-24 .

5 Rinnovo Organo Comitato di Valutazione del servizio : designazione di competenza del Collegio dei due Membri docenti sulla base delle disponibilità pervenute .

6 Funzionigramma didattico a.s. 2024-25

7 Nuovi Indirizzi da avviare in IISS MATTEI nel dimensionamento a.s. 2025-26

1) DPR 88/2010 - ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO Indirizzo ELETTRONICA - Articolazione AUTOMAZIONE - CODICE SIDI ITAT

2) Dlgs 61/2017 e D.I. 92/2018 ISTITUTO PROFESSIONALE - Allegato D - Manutenzione e Assistenza Tecnica - ATECO F 43.2 - INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI, IDRAULICI ED ALTRI LAVORI DI COSTRUZIONE E INSTALLAZIONE - CODICE SIDI IP14

8 Varie ed eventuali

“

VERBALE - DELIBERA

SEGUE

COMUNICAZIONI DELLA
DIRIGENTE

”

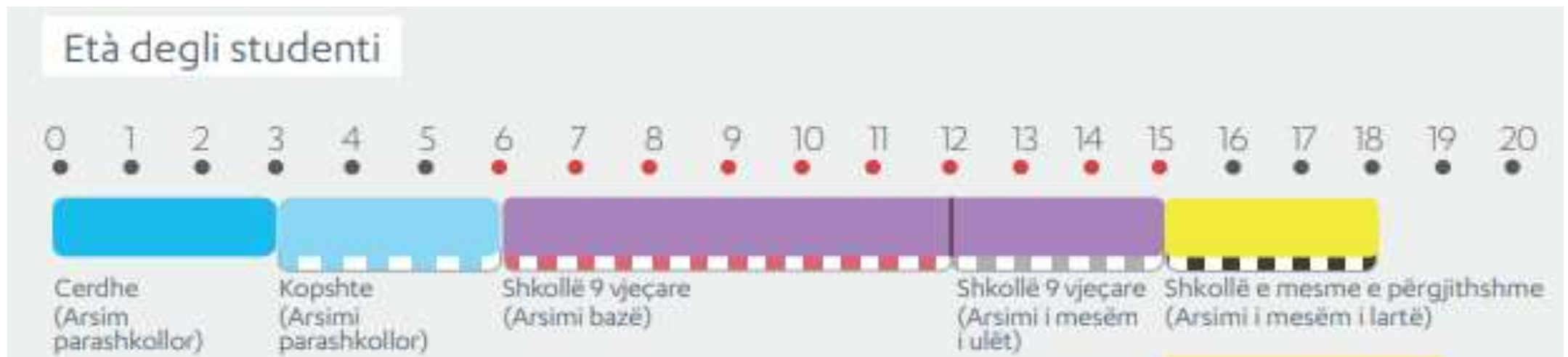
CIRCOLARE APPLICATIVA MIM 958-2024 « Per l'attività dei tutor e degli orientatori l'art. 1, comma 561, della Legge 29 dicembre 2022, n. 197 - Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2023 e bilancio pluriennale per il triennio 2023-2025 - ha stanziato 150 milioni di euro che vengono ripartiti con Decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito fra le istituzioni scolastiche del secondo ciclo, in proporzione al numero degli studenti delle classi del secondo biennio e del quinto anno funzionanti nelle istituzioni scolastiche medesime nell'anno scolastico 2023/2024 (DM n. 63 del 5 aprile 2023, pubblicato sul sito istituzionale del Ministero, che si allega alla presente). La Direzione generale per le risorse umane e finanziarie provvederà alla successiva e conseguente assegnazione della risorsa finanziaria sull'apposito capitolo del Punto Ordinante della Spesa (POS) delle istituzioni scolastiche.»

“ **Art 1 c 330. Legge Bilancio triennio 2024-26** Ai fini della valorizzazione dei docenti impegnati nelle attività di **tutor, orientamento**, coordinamento e sostegno della ricerca educativo-didattica e valutativa, funzionali ai processi di innovazione e al miglioramento dei livelli di apprendimento, il fondo di cui all'articolo 1, comma 561, della legge 29 dicembre 2022, n. 197, **e' incrementato di 42 milioni di euro per ciascuno degli anni 2024 e 2025.** Le modalità e i criteri di utilizzo delle risorse di cui al presente comma sono definiti in sede di contrattazione collettiva integrativa nazionale ”

“ Ciascuna istituzione scolastica, in sede di contrattazione integrativa, definisce i criteri di utilizzo delle risorse finanziarie assegnate, nonché la determinazione della misura dei compensi, avuto riguardo alle peculiarità organizzative ed allo specifico contesto di riferimento, per remunerare le attività dei tutor e degli orientatori nell'anno scolastico 2023/2024. ”

AMMISSIONE CON RISERVA F.B. 5 sett 2009

- ▶ L' aspirante allievo albanese ha frequentato la 9^a classe del sistema scolastico albanese , che prevede un ciclo unico di 9 classi dai 6 ai 15 anni. Ha 15 anni appena compiuti .Ha frequentato la 9^a classe ma non ha il titolo conclusivo , pari al nostro Diploma di Scuola secondaria inferiore (ex 3^a media). Ha dunque superato 8 anni di scuola primaria e secondaria inf. Non può iscriversi al CPIA .Ammetto con riserva in attesa dell'istruttoria condotta da Commissione Stranieri



Candidatura di IISS MATTEI come Istituto accreditato per il Tirocinio attivato dalle Università per il reclutamento docenti Dlgs 59-2017

- ▶ Il DL 36/2022 convertito con Legge 79/2022 dispone che l'accesso ai concorsi possa aversi soltanto con titolo di accesso di Laurea Magistrale di 300 CFU (costituito da Laurea triennale CFU 180 + Laurea Specialistica di 120) con l'aggiunta di 60 CFU che hanno valore abilitante
- ▶ Il DPCM 4 agosto 2023 e il D.l. 256 del 12 dicembre 2023 regolano la materia
- ▶ I corsi di 60 CFU culminano con 1 prova scritta e 1 lezione simulata sono svolti nelle Università e non hanno più natura trasversale come i corsi dei 24 CFU ma trasversale e correlata alla disciplina di insegnamento riferita alla classe di concorso.
- ▶ Questo per agganciare le lauree alle abilitazioni ed entrambe alle selezioni concorsuali . La norma è operativa a pieno regime a far data dal 1^a gennaio 2025 .

CONTENUTO DEI PERCORSI + Prova scritta + Prova simulata = ABILITAZIONE per accedere al Concorso	
Art 7 commi 1 e 2 DPCM 4 /2023 e art 2 bis comma 1 Dlgs 59/2017	60 CFU
DISCIPLINE AREA PEDAGOGICA	10
TIROCINIO DIRETTO SPECIFICO PER LA CLASSE DI CONCORSO IN ISTITUTO SCOLASTICO	15 = 4 +4+ 4 +3
TIROCINIO INDIRETTO UNIVERSITA'	5
FORMAZIONE INCLUSIVA PERSONE BES	3
DISCIPLINE AREA LINGUISTICO-DIGITALE	3
DISCIPLINE AREA PSICO-SOCIO-ANTROPOLOGICA	4
DIDATTICA DELLE DISCIPLINE METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE APPLICATE ALLE DISCIPLINE DI RIFERIMENTO	18
DISCIPLINE RELATIVE ALL'ACQUISIZIONE DI COMPETENZE NELL'AMBITO DELLA LEGISLAZIONE SCOLASTICA	2
DISCIPLINA TRANSITORIA entro il 31 dicembre 2024	30 o 36 CFU
Per chi ha solo i 24 CFU conseguiti entro il 1 ottobre 2022 corsi da 36 in Università o in servizio	36
Per chi vuole 1 ulteriore abilitazione	30
Per chi ha 3 anni di docenza nella classe di concorso scelta ,svolti nell'arco di 5 anni	30

CFU TIROCINIO DIRETTO IN ISTITUTO

Decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 59, all'articolo 2-bis, comma 4, ove è precisato che “per ogni CFU/CFA di tirocinio, l'impegno in presenza nelle classi non può essere inferiore a 12 ore”.

SE CI ACCREDITANO CI SONO FONDI DESTINATI A QUESTA ATTIVITA'

**VALIDARE LA CANDIDATURA CON IL COLLOQUIO MOTIVAZIONALE NEL
COMITATO DI VALUTAZIONE**

**PREDISPORRE LA GRADUATORIA CHE SERVE A NOMINARE DESTINANDO I
TUTOR PER QUANTI E QUALI STUDENTI SONO AFFIDATI AL NOSTRO ISTITUTO
DA USR**

NOMINARE SECONDO LE DISPOSIZIONI E LE NECESSITA' DI USR

**Il Tutor deve formalizzare il suo lavoro e sottoscriverlo con Format forniti
dall'Universita' erogante .**

TIROCINIO DIRETTO 144 ORE IN PRESENZA IN ISTITUTO

- a) 4 CFU (h. 48)** *raccolta e analisi di documentazione scolastica (Regolamenti; Carta dei servizi; PTOF; RAV; Piano di Miglioramento; Progetti; Protocollo accoglienza alunni stranieri; Regolamento stage estivi; Piano inclusione alunni con disabilità; ecc.);*
- b) 4 CFU (h. 48)** *osservazione dei diversi ambienti e situazioni di lavoro scolastico (biblioteca; laboratori, organi collegiali, GLO) e interviste alle diverse figure relativamente alle funzioni e ruoli (DS, figure di sistema, animatore digitale, ecc.);*
- c) 4 CFU (h. 48)** *osservazione in classe nell'istituto in convenzione (può essere anche l'istituto dove si svolge l'attività lavorativa);*
- d) 3 CFU (h. 36)** *stesura dell'Unità di Apprendimento (UdA) finale oggetto della prova finale di abilitazione (SENZA TUTOR)*

ACCREDITAMENTO SCUOLA
POLO PER 30 CFU -60 CFU-
DELIBERA

AMMISSIONE ALLA FREQUENZA DELLA STESSA CLASSE PER LA TERZA VOLTA

2^A IP17 di A.N. 22 luglio 2008

- ▶ **A.S. 2022-23**
- ▶ **Sospensione 4 (2+2) gg atti non gravi dal 10 al 13 gennaio 2023 Cdc**
- ▶ **Sospensione 15 gg atti gravi dal 13 febbraio al 6 marzo 2023 Cdc**
- ▶ **Non ammesso alla classe successiva per assenze superiori al 25% (= non scrutinato)**
- ▶ **A.S 2023-24**
- ▶ **Sospensione di 15 gg atti gravi dal 6 novembre al 26 novembre 2024 CdC**
- ▶ **Sospensione di 15 gg atti gravi dal 5 febbraio al 26 febbraio 2024 Cdc**
- ▶ **Sospensione di 18 gg dall'8 marzo all'8 aprile 2024 Cdl**
- ▶ **Non ammesso alla classe successiva per assenze superiori al 25% (= non scrutinato)**

“

AMMISSIONE PER LA 3[^] VOLTA in
1[^] A IP17 a.s. 2024-25
DELIBERA

”

COMITATO DI VALUTAZIONE DEL SERVIZIO - triennio 2024-27

- ▶ **CANDIDATI**
- ▶ **PROFESSORE LUCIANO STEFANINI**
- ▶ **PROFESSORESSA MARA BONUCCI**
- ▶ **PROFESSORESSA PAOLA SPINELLI per Cdl**

1	EDUCAZIONE ALLA LEGALITA' e alla CITTADINANZA ATTIVA
2	FS RAV - PTOF - INVALSI
3	FS TRANSIZIONE DIGITALE -INCLUDE ANIMATORE DIGITALE, INTERFACCIA ARGO , SITO ISTITUZIONALE , COMUNICAZIONE INTERNA,
4	FDS FORMAZIONE DOCENTI 4 FDS
5	FDS PCTO ISTITUTO - AREA INDUSTRIALE-LICEALE
6	FS PCTO ISTITUTO - AREA INDUSTRIALE-LICEALE
7	FDS PCTO IMPRENDITORIALITÀ ALBERGHIERA (COMPRENDE RISTORANTE DIDATTICO)
8	FS ORIENTAMENTO IN AREA INDUSTRIALE - LICEALE
9	FS ORIENTAMENTO IN AREA TURISTICO-ALBERGHIERA
10	FDS ORIENTAMENTO OUT UNIVERSITÀ, IMPRESE, ITS
11	FDS APPRENDIMENTO PERMANENTE RECUPERO E POTENZIAMENTO COMPETENZE ALUNNI
12	FDS BORSE DI STUDIO E VALORIZZAZIONE ECCELLENZE
13	FDS RESPONSABILE DI INDIRIZZO LICEO SCIENTIFICO S.A.
14	FDS RESPONSABILE UDA DI ISTITUTI PROFESSIONALI
15	IEFP COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE
16	FDS PATTO DI COLLABORAZIONE OLIVETA - BENI COMUNI
17	FDS CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE
18	FDS MONITORAGGIO PROGETTI E MONITORAGGIO FORMAZIONE DOCENTI (CON FDS FORMAZIONE DOCENTI)
19	FS BES CON CERTIFICAZIONE L.104, EDUCATORI, ORGANICI, TRASPORTO H DI PROVINCIA, ORARIO DOCENTI SOSTEGNO, PROTOCOLLI S.I.O. E FARMACI
20	FDS/FS BES SENZA CERTIFICAZIONE L.104 legge 170 e Direttiva MIUR dicembre 2012 – INTEGRAZIONE STRANIERI)
21	FDS RESPONSABILE CONTRASTO AL BULLISMO
22	FDS ATLETI DI ALTO LIVELLO E GRUPPO SPORTIVO
23	FDS COMUNICAZIONE PAGINA FACEBOOK E COMUNICAZIONE ISTITUZIONALE SOCIAL
24	FDS VIAGGI DI ISTRUZIONE E PER GS AVVIO SPORT SCI

“

FUNZIONIGRAMMA A.S. 2024-25
DELIBERA

”

SOSTITUZIONE di ITEC con ITAT - PROSECUZIONE FINO AD ESAURIMENTO

- ▶ **Da ITEC a ITAT Ovvero Indirizzo IT Elettronica ed Elettrotecnica da articolazione ELETTRONICA IT10 – ITEC ad articolazione IT10- ITAT**
- ▶ **QUADRO ORARIO : AREA GENERALE – AREA DI INDIRIZZO – ARTICOLAZIONE**

**ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI DI AREA GENERALE
COMUNI AGLI INDIRIZZI DEL SETTORE TECNOLOGICO**

Quadro orario

DISCIPLINE	Classi di concorso D.M. 39/1998	Classi di concorso D.P.R.259- 2017	ore				
			1° biennio		2° biennio		5 anno
			1 [^]	2 [^]	secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario		
			3 [^]	4 [^]	5 [^]		
Lingua e letteratura italiana	50/A	A-12	132	132	132	132	132
Lingua inglese	346/A	A-24	99	99	99	99	99
Storia	50/A	A-12	66	66	66	66	66
Geografia generale ed economica	39/A 50/A 60/A	A-21 A-12 A-50	33				
Matematica	47/A 49/A*	A-26; A-27	132	132	99	99	99
Diritto ed economia	19/A	A-46	66	66			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	60/A	A-50	66	66			
Scienze motorie e sportive	29/A	A-48	66	66	66	66	66
Religione Cattolica o attività alternative			33	33	33	33	33
Totale ore annue di attività e insegnamenti generali			693	660	495	495	495
Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo			396	396	561	561	561
Totale complessivo ore annue			1089	1056	1056	1056	1056

Quadro orario

“ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA”: ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

DISCIPLINE	Classi di concorso <u>D.M.</u> 39/1998	Classi di concorso D.M 259-2017	ore				
			1° biennio		2° biennio		5 anno
					secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario		
			1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
Scienze integrate (Fisica)	38/A	A-20	99	99			
<i>di cui in compresenza</i>	29/C	B-03	66*				
Scienze integrate (Chimica)	12/A -13/A	A-34	99	99			
<i>di cui in compresenza</i>	24/C	B-12	66*				
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	16/A - 71/A	A-37	99	99			
<i>di cui in compresenza</i>	32/C	B-17	66*				
Tecnologie informatiche	34/A- 35/A <u>42/A</u>	A-40 41-A	99				
<i>di cui in compresenza</i>	30/C - -31/C	B-16	66				
Scienze e tecnologie applicate ***	34/A -35/A	A-40		99			

ARTICOLAZIONI "ELETTRONICA"

DISCIPLINE	Classi di concorso <u>D.M. 39/1998</u>	Classi di concorso D.M 259-2017	1° biennio		2° biennio		5 anno
			secondo biennio e quinto anno <u>costituiscono un</u> percorso formativo unitario				
			1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
Complementi di matematica	47/A	A-26			33	33	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	34/A-35/A	A-40			165	165	198
Elettrotecnica ed Elettronica	34/A-35/A	A-40			231	198	198
Sistemi automatici	34/A-35/A	A-40			132	165	165
Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo			396	396	561	561	561
<i>di cui in presenza</i>	26/C-27/C	B-15			264	297	330*
Totale complessivo ore			1056	1056	1056	1056	1056



(561*)

ARTICOLAZIONE "AUTOMAZIONE"

DISCIPLINE	Classi di concorso D.M. 39/1998	Classi di concorso D.M 259- 2017	1° biennio		2° biennio		5 anno
			secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario				
			1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
Complementi di matematica	47/A	A-26			33	33	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	34/A-35/A	A-40			165	165	198
Elettrotecnica ed Elettronica	34/A-35/A	A-40			231	165	165
Sistemi automatici	34/A-35/A	A-40			132	198	198
Totale ore annue di attività e insegnamenti di indirizzo			396	396	561	561	561
<i>di cui in presenza</i>	26/C-27/C	B-15			264	297	330*
Totale complessivo ore			1056	1056	1056	1056	1056

“

DA ELETTRONICA (ITEC)
A ROBOTICA E AUTOMAZIONE
(ITAT)
DELIBERA

”

*D.I. 92-2018 Allegato 2-D Indirizzo MANUTENZIONE E ASSISTENZA
TECNICA Articolo 3, comma 1, lettera d) - D.Lgs. 13 aprile 2017,
n. 61*

IP14 C33 e IP14 43.2

▶ **IP14 C 33**

▶ **C ATTIVITA'
MANIFATTURIERE - 33
RIPARAZIONE
MANUTENZIONE ED
INSTALLAZIONE DI
MACCHINE ED
APPARECCHIATURE**

▶ **IP14 F 43.2**

▶ **F COSTRUZIONI - 43.2
INSTALLAZIONE DI IMPIANTI
ELETTRICI, IDRAULICI ED
ALTRI LAVORI DI
COSTRUZIONE E
INSTALLAZIONE**

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA IP14 - C ATTIVITA' MANIFATTURIERE
- 33 RIPARAZIONE MANUTENZIONE ED INSTALLAZIONE DI MACCHINE ED
APPARECCHIATURE

Discipline	Classi di concorso D.P.R. 259-2017	ORE ANNUE				ORE SETT				
		PRIMO BIENNIO				1^	2^			
		classe I		classe II						
<i>Area generale</i>										
Lingua e letteratura italiana	A012			132		132	4	4		
Lingua inglese	A024			99		99	3	3		
Storia	A012			33		66	1	2		
Geografia	A021			33		0	1	0		
Matematica	A026			132		132	4	4		
Diritto ed economia	A046			66		66	2	2		
Scienze motorie	A048			66		66	2	2		
RC o attività alternative				33		33	1	1		
<i>Totale area generale</i>							18	18		
<i>Area di indirizzo</i>										
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	A042			33+33		33+66	2	3		
Fisica	A020			99		99	3	3		
TIC	A041			33+66		66	3	2		
Laboratorio tecnologici ed esercitazioni	B017			198		198	6	6		
<i>Totale area di indirizzo</i>							14	14		
<i>Compresenze (di cui , ad eccezione della B017)</i>										
Laboratorio tecn. Informatiche	B016			66	con A041	66				
Laboratorio di meccanica in aggiunta alle 198	B017			33	con A042	33				
Laboratorio di fisica	B003			99	con A020	99				
TOTALE ORE BIENNIO AREA GENERALE NEL BIENNIO							18	2	33	1188
TOTALE ORE BIENNIO AREA INDIRIZZO BEL BIENNIO							14	2	33	924
TOTALE BIENNIO										2112

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA IP14 - COSTRUZIONE E INSTALLAZIONI IMPIANTI F 43.2

Discipline	Classi di concorso D.P.R. 259-2017	ORE ANNUE				ORE SETT		
		PRIMO BIENNIO				1 [^]	2 [^]	
		classe I		classe II				
<i>Area generale</i>								
Lingua e letteratura italiana	A012			132		132	4	4
Lingua inglese	A024			99		99	3	3
Storia	A012			33		66	1	2
Geografia	A021			33		0	1	0
Matematica	A026			132		132	4	4
Diritto ed economia	A046			66		66	2	2
Scienze motorie	A048			66		66	2	2
RC o attività alternative				33		33	1	1
<i>Totale area generale</i>							18	18
<i>Area di indirizzo</i>								
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	A042			33+33		33+66	2	3
Fisica	A020			99		99	3	3
TIC	A041			33+66		66	3	2
Laboratorio tecnologici ed esercitazioni	B015			198		198	6	6
<i>Totale area di indirizzo</i>							14	14
<i>Compresenze (di cui , ad eccezione della B017)</i>								
Laboratorio tecn. Informatiche	B016			66	con A041	66		
Laboratorio di meccanica in aggiunta alle 198	B015			33	con A042	33		
Laboratorio di fisica	B003			99	con A020	99		
TOTALE ORE BIENNIO AREA GENERALE NEL BIENNIO		18	2	33		1188		
TOTALE ORE BIENNIO AREA INDIRIZZO BEL BIENNIO		14	2	33		924		
TOTALE BIENNIO						2112		

**MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA IP14 C 33 ATTIVITÀ MANIFATTURIERE - RIPARAZIONE MANUTENZIONE ED
INSTALLAZIONE DI MACCHINE ED APPARECCHIATURE**

AREA GENERALE

ASSI CULTURALI	INSEGNAMENTI	III	IV	V	III	IV	V
ASSE DEI LINGUAGGI	Italiano A012	132	132	132	4	4	4
	Inglese AB24	66	66	66	2	2	2
ASSE STORICO SOCIALE	Storia A012	66	66	66	2	2	2
ASSE MATEMATICO	Matematica A026	66	66	66	2	2	2
	Scienze Motorie A048	66	66	66	2	2	2
	IRC	33	33	33	1	1	1
Totale Area Generale		13	429	429	13	13	13

AREA DI INDIRIZZO

ASSI CULTURALI	INSEGNAMENTI	III	IV	V	III	IV	V
ASSE SCIENTIFICO TECNOLOGICO E PROFESSIONALE	Tecnologia e Meccanica A042	165 *	165 *	132*	5	5	4
	Tecnologie elettriche elettroniche applicaz. A040	165*	165*	132*	5	5	4
	Tecnologie e Tecniche di Installazione e Diagnostica A042	165*	165*	198*	5	5	6
	Laboratori tecnologici ed esercitazioni B017	132	132	165	4	4	5
Totale Area Indirizzo		627	627	627	19	19	19
TOTALE AREA GENERALE + AREA INDIRIZZO		1056	1056	1056	32	32	32

Compresenze nel triennio = 891

		Terza e Quarta	165 di cui	66 +33	B17	B15	compresenza con Tec. Mec. (A042)
			165 di cui	66+33	B17	B 15	compresenza con Tec. Istall. e Man. (A042)
			165 di cui	66	A040	B15	compresenza con Tecn Elettr. (A040)
		Quinta	132 di cui	66+66	B17	B15	compresenza con Tec. Mec. (A042)
			198 di cui	66+66	B17	B 15	compresenza con Tecn. Istall. e Man. (A042)
			132 di cui	99	A040	B15	compresenza con Tecn Elettr. (A040)

**MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA IP14 F COSTRUZIONI - 43.2 INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI,
IDRAULICI ED ALTRI
LAVORI DI COSTRUZIONE E INSTALLAZIONE**

AREA GENERALE

ASSI CULTURALI	INSEGNAMENTI	III	IV	V	III	IV	V
ASSE DEI LINGUAGGI	Italiano	132	132	132	4	4	4
	Inglese	66	66	66	2	2	2
ASSE STORICO SOCIALE	Storia	66	66	66	2	2	2
ASSE MATEMATICO	Matematica	66	66	66	2	2	2
	Scienze Motorie	66	66	66	2	2	2
	IRC	33	33	33	1	1	1
Totale Area Generale		429	429	429	13	13	13

AREA DI INDIRIZZO

ASSI CULTURALI	INSEGNAMENTI	III	IV	V	III	IV	V
ASSE SCIENTIFICO TECNOLOGICO PROFESSIONALE	Tecnologia e Meccanica A042	165 *	165 *	132*	5	5	4
	Tecnologie elettriche elettroniche applicaz. A040	165*	165*	132*	5	5	4
	Tecnologie e Tecniche di Installazione e Diagnostica A040	165*	165*	198*	5	5	6
	Laboratori tecnologici ed esercitazioni B015	132	132	165	4	4	5
Totale Ara Indirizzo		627	627	627	19	19	19
TOTALE AREA GENERALE+AREA DI INDIRIZZO		1056	1056	1056	32	32	32

Compresenze nel triennio = 891

		Terza e Quarta	165 di cui	66	B17		compresenza con Tec. Mec. (A042)
			165 di cui	66+33	B15	B17	compresenza con Tecn. Istall. e Man. (A040)
			165 di cui	99	A040	B15	compresenza con Tecn Elettr. (A040)
		Quinta	132 di cui	66	B17		compresenza con Tec. Mec. (A042)
			165 di cui	66+99	B17	B15	compresenza con Tecn. Istall. e Man. (A040)
			165 di cui	132	A040	B15	compresenza con Tecn Elettr. (A040)

“

IP14 43.2 IMPIANTI in aggiunta a
IP14 C 33 MAT
DELIBERA

”

VARIE ed EVENTUALI