



Ministero dell'Istruzione
 Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
 Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FAX 0776/311522 F R T F 020002@istruzione.it www.itiscassinoo.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica- **Corsi di 2° livello (ex corsi serali):** Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

Circolare n. 53

Ai docenti dell'I.T.I.S. "Majorana"
 Al DSGA – Sede
 All'Albo dell'Istituto
 Al sito web della scuola
 Ai signori genitori
 Agli studenti

Oggetto – Pubblicazione orario provvisorio in vigore dal 10-10-22

Si pubblica l'orario **provvisorio** valido dal 10/10/22 fino a successiva comunicazione.

Progetto dell'autonomia scolastica e di flessibilità oraria

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO	l'art.1, comma 4. del Regolamento per il conferimento di ore l'insegnamento pari o inferiori a 6 ore settimanali, el il relativo decreto n°3, prot 10233/2022, di assegnazione delle ore eccedenti;
VISTO	Il decreto di assegnazione provvisoria delle cattedre ripotato in circ. n°19
VISTO	DPR 275/99 negli art. 4 e 5 (autonomia didattica ed organizzativa),
VISTA	Legge 59/97 art.21 (conferimento di autonomia e personalità giuridica, funzionale al successo formativo degli alunni),
VISTO	DPR 88/2010 (linee guida per gli Istituti Tecnici),
VISTO	CCNL scuola 2006/2009, nell'art. 28 comma 5 (orario settimanale dei docenti)
Considerato	che il progetto è rivolto al potenziamento ed al recupero degli insegnamenti obbligatori del curricolo;

Considerato	che utilizza la quota di autonomia del 20% (per la modifica e la personalizzazione del percorso didattico);
Considerato	Che si sviluppa in 5 giornate con moduli di 54 minuti (Legge 59/97 art.21 c.8);
Considerato	Che ogni docente dovrà recuperare un numero di moduli proporzionale al proprio orario di servizio presso questo istituto;
Considerato	Che il progetto debba rispettare il monte ore annuale dei docenti (DPR 257/99 art. 5 c.3);
Presi in considerazione	I criteri approvati dal collegio dei docenti nella riunione del 30 giugno 2022

DISPONE

La seguente organizzazione delle attività.

Scansione oraria

Classi Prime

	Orario inizio /fine	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
I	8:20 / 9:14	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
II	9:14/ 10:08	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
III	10:08/11:02	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
IV	11:02/11:56	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
V	11:56/12:50	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
VI	12:56/13:44	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
VII	13:44/14:38		54 min			54 min
VIII	14:38/15:32					54 min

Classe 1QS

	Orario inizio /fine	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
I	8:20 / 9:14	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
II	9:14/ 10:08	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
III	10:08/11:02	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
IV	11:02/11:56	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min	
V	11:56/12:50	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min	
VI	12:56/13:44	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min	
VII	13:44/14:38		54 min			54 min	
VIII	14:38/15:32					54 min	

Classi seconde, terze quarte quinte

	Orario inizio /fine	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
I	8:20 / 9:14	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
II	9:14/ 10:08	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
III	10:08/11:02	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
IV	11:02/11:56	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
V	11:56/12:50	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
VI	12:56/13:44	54 min	54 min	54 min	54 min	54 min
VII	13:44/14:38					54 min
VIII	14:38/15:32					54 min

Tabella riepilogativa dei moduli da recuperare (calcolati proporzionalmente alle ore di servizio in questo istituto):

numero di ore di servizio	Moduli da recuperare/ settimana
21	7/3sett
18	2/sett
16	16/9sett
15	5/3sett
14	14/9sett
13	26/9sett
12	4/3sett
11	11/9sett
10	10/9sett
9	1/sett
8	8/9sett
7	7/9sett
6	2/3sett
5	5/9sett
4	4/9sett
3	1/3sett
2	2/9sett

Assegnazione classi sul progetto di flessibilità.

Le classi sono state assegnate seguendo i criteri stabiliti dal collegio dei docenti:

per le classi prime e seconde, tutti i docenti effettueranno un potenziamento sulla propria materia, in altre classi. Si avrà la possibilità di utilizzare gli ambienti di potenziamento creati appositamente a questo scopo.

Per le classi del triennio si è tenuta la stessa organizzazione per le materie trasversali, mentre si è considerato l'ambito disciplinare per le materie di indirizzo. Si sono potenziate preferenzialmente le attività di laboratorio, aumentandone la percentuale di utilizzazione. Alcuni docenti delle materie di indirizzo sono stati utilizzati anche sulle materie tecniche del biennio, assegnando anche l'uso del laboratorio, aumentando così anche le ore di laboratorio del biennio.

Su richiesta del dipartimento di lingua e materie letterarie, in particolare dei docenti di Lingua inglese, sono stati creati dei gruppi sulle terze, quarte e quinte che svolgeranno lezione per classi parallele una volta a settimana.

CLASSE DI CONCORSO A012 - : ITALIANO E STORIA

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI	PRIMO PERIODO	ORE
1	ANTONESCU	MONICA ELENA	ITA (4) e STO(2) in 1B, 2I e 2H	1C,1D	18
2	CARELLI	ANTONIO	ITA (4) e STO(2)in 2L e 2M ITA (5) e STO(2)in 1QS	PROG. BIBLIOTECA	18 +1
3	CASCARINO	MONICA ELENA	ITA (4) e STO(2)in 1D, 2D e 1E	1H,1G	18
4	CRECCO	MARIA CIVITA	ITA (4) e STO(2)in 1C, 2C e 2B	1E,1H	18
5	D'EPIRO	SONIA	ITA (4) e STO(2)in 3AIN, 4AIN e 5AIN	3AEE, 4AEE	18
6	DEL GIUDICE	CARMINA GENEROSA	ITA (4) e STO(2)in 3BMM, 4BMM e 5BMM	3ACM, 4ABS	18
7	DI MARCO	VALERIA	ITA (4) e STO(2)in 4ACM, 5ART e 5CMM	3BIN, 3AEE	18
8	GROSSI	MARIA LUISA	ITA (4) e STO(2)in 1G, 1H e 2G	2M	18
9	MATERA	RITA	ITA (4) e STO(2)in 1A, 2A e 3ACM	3AMM, 2B	18
10	MENGA	ANNA LISA	ITA (4) e STO(2)in 3ABS, 4ABS e 5ABS	4BMM, 5BMM	18
11	PERCOCO	MARIA PAOLA	ITA (4) e STO(2)in 3AEE, 4AEE e 5AEE	3ACA,4AIN	18
12	SOAVE	SOFIA	ITA (4) e STO(2)in 3BIN, 4BIN e 5BIN	3AEA, 5BMM	18
13	SOLINAS	ESTER	ITA (4) e STO(2)in 3AEA, 4AEA e 3ACA	5AET,4AET	18
14	D'ERRICO	MARIANGELA	ITA (4) e STO(2)in 2E,2F e 1F	2L, 2G	18
15	VETTESE	CARMINE	ITA (4) e STO(2)in 3AMM, 4AMM e 5AMM	3ACA, 4BMM	18
16	PELLINO	CLAUDIA MARCELLA	ITA (4) e STO(2)in 3ART, 4AET e 5AET	5CMM, 4AEA	18
17	A012	DA NOMINARE	ITA (4) e STO(2)in 3CMM + 1I e ITA (4) in 4CIN	2A, 5BIN	16
18	RASO	KATIA	STO(2) IN 4CIN	5AEE	2

CLASSE DI CONCORSO A20: SCIENZE INTEGRATE _FISICA (EX A038)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI	NELLE ORE DI LABORATORIO	ORE
1	SCAPPATICCI	BEATRICE	FIS(3) in 1Qs,1B,1A,2A,2B,2C,1c	1H,1G	21

2	MARTONE	GINO	FIS(3) in 1H, 1I, 2D, 2E e 2F (part time)	1B, 1F	15
3	LANNI	MONIA	FIS(3) in 1G, 1E, 1F, 2G, 2H e 2I	2c	18
4	SIBILIA	LUIGI	1D, 2L, 2M	1E	9

CLASSE DI CONCORSO A021 :GEOGRAFIA (EX A039)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	FEDERICO	CAMPOLI	GEOGRAFIA in 1A,1B,1C,1E,1D,1F,1G,1H,1QS,1L	SCIENZE DELLA TERRA IN 1C	10

CLASSE DI CONCORSO AB24: LINGUA E CULTURA INGLESE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	COPPOLA	LIDIA	ING(3) in 2L, 2M, 1I, 2G, 2I + 3 disp.	2A,1B	18
2	DI MASCIO	VALENTINA	ING(3) in 3AMM, 4AMM, 5AMM, 4BMM, 5BMM e 5CMM	4ACM, gruppo cert. terze	18
3	DI SANNO	GIUSEPPE	ING(3) in 1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C	2I, 2L	18
4	LEONARDI	CLAUDIA	ING(3) in 4AET, 5AET, 3AEE, 4AEE, 5ART e 5AEE	3bin, Gruppo terze cert.	18
5	MADDALENA	PAOLA	ING(3) in 3BMM, 3CMM, 3ACA, 2D, 2E, 2F	1D, 2b	18
6	MARTINO	GABRIELLA	ING(3) in 3AINF, 4AIN, 5AIN, 3CIN, 4CIN +3 progetto (cert).	5AMM ,5bmm	18
7	MIELE	DEBORAH	ING(3) in 1D, 1E, 1F, 1G, 3ACM e 4ACM	2D, cert. Classi 4 1 gruppo	18
8	MOLLICONE	MARIA GRAZIA	ING(3) in 3ABS, 4ABS, 3AEA, 3BIN, 4BIN e 5BIN	2 Gruppi quinte	18
9	RIVERA	SOFIA	ING(3) in 1H, 2H 4AEA ,ING(4) in IQs +5 Progetto (5 Cert)	GRUPPO TERZE, GRUPPO QUARTE	18
10	DI NITTO	MARA	ING(3) 5ABS + 1 DISP.	5ABS	4
11	DI LANNA	MARILENA	2 DISP.	1 DISP.	2

CLASSE DI CONCORSO A026 :MATEMATICA

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	ROCCIA	CARMELINA	MAT(4) in 1A, 2A, 2L, 1QS(5) + 1 disp.	2D, 1E	18
2	MILLI	BEATRICE	MAT(4) in, 4ACM, 3AEA, 3ACA E MAT(3) in 5AEA + 3 disp	3CIN (2)	18
3	DI COSTANZO	MARIELLA	MAT(4) in 1B, 1C, 2B e 2C + 2 disposizione	2B,2G	18
4	EVANGELISTA	ANTONELLA	MAT(4) in 1D-1E-2D-2E + 2 disposizione	1C, 2B	18
5	GENOVESE	GILBERTO	MAT(4) in 3ABS,4ABS, 3ACM E MAT(3) IN 5ABS E 5ACM	3BIN, 3AMM	18
6	LOMBARDI	MICHELE	MAT(4) in 3CIN, 4BIN, 3BIN e 5BIN + 5AIN	4AMM, 3cmm	18
7	MARANDOLA	BENEDETTA	MAT(4) in 3AIN, 4AIN, 4CIN	5bmm	12
8	NODARGI	BRUNO ANTONIO	MAT(4) in 1H,2H, 2I e 2M + 2 disposizione	1G(2)	18

9	STAFFIERI	MARIO POMPEO	MAT(4) in 1F,2F,1G,2G + 2 disposizione	2C,1B	18
10	VENDITTELLI	ANNA	MAT(4) in 3AEE, 4AEE, 4AEA E MAT(3) in 5AEE e 5AET	4ACM, 5AEA	18
11	CERRITO	MIRKO	MAT(4) in 3BMM, 4BMM, 3CMM e MAT(3) in 5BMM e 5AMM	4bin, 3bin	18
12	MARANDOLA	GABRIELLA	MAT(4) in 4AET, 4AMM, 3AMM	5BIN	12
13	RASO	ANDREA (A27)	MAT(4) in 1I, 5CMM + 1I disp.	5AEE,2M	18

CLASSE DI CONCORSO A033: LOGISTICA (NUOVA CLASSE DI CONCORSO(A036))

N	DOCENTE	INSEGNAMENTI E CLASSI ASS.		ORE
1	MAROTTA RAFFAELE	Logistica(3) in 3ACA	3aca con A038	3

CLASSE DI CONCORSO A034: SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE (EX A013)

N	DOCENTE	INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	DI COSTANZO BERNARDINA	CHIMICA(3) in 1D, 1E, 1F, 2D ,2E, 2F – COP CHI-18	2C,1C	18
2	FRIONI VALERIO	CHIMICA 3h classi:1G, 2G,2I , 2H – COP CHI-18	2A,1C	12
3	GALLO ROSITA	CHIMICA ANALITICA(6) in 4ACM – COP Guarino(5) CHIMICA ANALITICA(8) in 5ACM – COP Guarino(6) CHIMICA ORGANICA(4) in 5ABS – COP Guarino(3)	Tecn. Chim (2) in 4acm (Mirabella)	
4	MIRABELLA EGIDIO	TECNOLOGIE CHIMICHE(4) 3ACM – COP SCAPPATICCI(2) TECNOLOGIE CHIMICHE(5) 4ACM – COP SCAPPATICCI(2) TECNOLOGIE CHIMICHE(6) 5ACM – COP SCAPPATICCI(2) CHIMICA ORGANICA(3) 5ACM – COP SCAPPATICCI(2)	CHIMICA ANAL.(2) IN 5ACM (GALLO)	18
5	PARISI ROBERTA	CHIMICA ANALITICA(7) 3ACM – COP GUARINO(4) CHIMICA ORGANICA(5) 4ACM – COP SCAPPATICCI(2) CHIMICA ORGANICA(3) 4ABS – COP CIPRIANI(2) STA(3) IN 2L	TECNOLOGIE CHIMICHE (2) IN 4ACM (MIRABELLA)	18
6	PICCONI PAOLA	CHIMICA (3) IN 1QS 2L E 2M - COP. CHI-18(1) STA(3) IN 2M	2A	12
	ZURLO FRANCESCA	CHIMICA ANALITICA (3) IN 4ABS - COP. SCAPPATICCI (2)	TECN. CHIM.(1) IN 5ACM (MIRABELLA)	3
	STABILE ANNA	CHIMICA ORGANICA(3) IN 3ABS – COP. SCAPPATICCI(2)	TECN. CHIM.(1) IN 5ACM (MIRABELLA)	3 (+14)

7	VICINANZA RAFFAELLA	CHIMICA(3) IN 1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C – COP CHI-18(1)	1E,2E	18
8	STABILE ANNA	CHIMICA ANALITICA(3) 4ABS – COP SCAPPATICCI (2) CHIMICA ORGANICA 5h in 3ACM / CON Scappaticci 2h Chimica(3) in 1H - COP CHI-18(1) CHIMICA(3) IN 1I - COP CHI-18(1)	CHIMICA IN 1D, 1H	14 (+3)

CLASSE DI CONCORSO A37: TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONI GRAFICHE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	BATTAGLIA	MARIA LIDIA	TTRG(3) IN 1D, 1E, 1F, 2D, 2E e 2F – COP MUZZONE(1) PER CLASSE	2I	18
2	MARSIGLIA	LINO	TTRG(3) IN 1A,1B, 2A, 2B e 2C – COP MUZZONE(1) PER CLASSE TTRG(2) IN Qs – COP MUZZONE (1) 1 DISPOSIZIONE	1d	18
3	PALUMBO	MARIA	TTRG(3) IN 2L, 2G, 2H E 2I – COP MUZZONE(1) PER CLASSE TTRG(3) IN 1H – COP NARDONE (1) TTRG(3) IN 1I – COP NARDONE TTRG (3) IN 1C - COP MUZZONE(1)	2B,2M	21
4	PALAZZO	ANTONIO	TTRG (3) 2M – COP MUZZONE(1)		3 (+18)
5	CAVALIERE	FRANCESCO	TTRG(3) IN 1G	2B	3

CLASSE DI CONCORSO A038 -TECNICHE E COSTRUZIONI AERONAUTICHE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	DOCENTE (DA NOMINARE)		STRUTTURA, COSTRUZIONE SISTEMI E IMPIANTI DEL MEZZO(5) IN 3ACA – COP DOC.B10(4)	3ACA MAROTTA	5
2	DOCENTE (DA NOMINARE)		MECCANICA,MACCHINE E SISTEMI PROPULSIVI (3) IN 3ACA – COP NARDONE(2)		3

CLASSE DI CONCORSO A040: TECNOLOGIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	CIANCIO	FERRUCCIO	TPSEE(5) IN 3AEE – COP POLISENA(4) TPSEE(5) IN 4AEE – COP REALACCI(4) TPSEE(5) IN 3AEA – COP ARISTIPINI(4) TECNOLOGIE INFORMATICHE(3) IN 1H – COP LUCARELLI(2)	TPSEE(2) IN 5AEE(MORETTI)	18
2	CICERONE	MARCO TULLIO	TELECOMUNICAZIONI(3) IN 3AIN – COP TRUPPO(2) TELECOMUNICAZIONI(3) IN 3BIN – COP TRUPPO(2) TELECOMUNICAZIONI(3) IN 4BIN – COP TRUPPO(2) TELECOMUNICAZIONI(3) IN 4CIN – COP TRUPPO(2)	TPseE(2) IN 4AEE(CIANCIO)	18

			ELETTRONICA ELETTROTECCNICA ED AUTOMAZIONE(3) IN 3ACA – COP POLISENA(2) STA(3) LOGISTICA IN 2I		
3	D'AGUANNO	FRANCO	TPSEE(6) IN 5AET – COP PALOMBO(5) SISTEMI AUTOMATICI(5) IN 5AET – COP ARISTIPINI(2) ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(7) IN 3AEA – COP ARISTIPINI(2)	ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(1) IN 5AEA (persechino) LAB., ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(1) IN 5AET (Lombardi) LAB.	18
4	FRANZESE	FRANCESCA	TPSEE(6) IN 5AEA – COP POLISENA(5) SISTEMI AUTOMATICI(6) IN 4AEA – COP PALOMBO(3) STA(3) INFORMATICA IN 2C TECNOLOGIE INFORMATICHE(3) IN 1I – COP BIBBO(2)	SISTEMI(2) IN 5AEA(LOMBARDI)	18
5	LOMBARDI	AUGUSTO	SISTEMI AUTOMATICI(6) IN 5AEA – COP POLISENA(3) ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(6) IN 5AET – COP PALOMBO(3) STA Elett. ED ELETTROTEC.(3) IN 2G TECNOLOGIE INFORMATICHE(3) IN 1D – COP LUCARELLI (2)	Ele.e. ele.(2) in 5AEA (Persechino)	18
6	MARSELLA	TIZIANA	SISTEMI AUTOMATICI(5) IN 5AEE – COP TRUPPO(2) STA TELECOMUNICAZIONI(3) IN 2F TECN. INF(5) IN 1Qs - COP FANTACCIONE (3) TECNOLOGIE INFORMATICHE(3) IN 1G – COP LUCARELLI (2)	Ele. e ele.(2) 3aee(Moretti)	18
7	MORETTI	LUCIO	TPSEE(6) IN 5AEE – COP REALACCI(5) ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(7) IN 3AEE – COP ARISTIPINI(2) SISTEMI AUTOMATICI(5) IN 4AEE – COP TRUPPO(2)	TPSE(2) in 3AEA(Ciancio)	18
8	MORELLI	ANTONIO	STA INFORMATICA(3) IN 2D SISTEMI AUTOMATICI(5) IN 4AET – COP POLISENA (2) TECNOLOGIE INFORMATICHE(3) IN 1F – COP LUCARELLI(2) TPSEE(5) IN 4AEA – COP ARISTIPINI(4) 2 DISP.	TECNOLOGIE INFORMATICHE(1) IN 1E E 1B(SASSO)	18
9	PERSECHINO	MICHELA	ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(5) IN 4AEA – COP ARISTIPINI(2) ELETTRONICA ED ELETTROTECCNICA(5) IN 5AEA – COP ARISTIPINI(2)	Sistemi automatici (1) in 4aea (franzese),elettrotec.(1) in 4aet (Petrillo)	18

			TPSEE(5) IN 4AET – COP PALOMBO(4) TELECOMUNICAZIONI(3) IN 4AIN – COP TRUPPO(2)		
10	PETRILLO	ROBERTO	ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA(6) IN 4AET – COP PALOMBO(3) SISTEMI AUTOMATICI(4) IN 3AEA – COP B15-3(2) TELECOMUNICAZIONI(3) IN 3CIN – COP TRUPPO(2)	TPSEE(1) IN 5AEA (Franzese)	13
11	PREITE	BRUNO	ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA(6) IN 4AEE – COP REALACCI(3) ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA(6) IN 5AEE – COP REALACCI(3) SISTEMI AUTOMATICI(4) IN 3AEE – COP TRUPPO(2) 2 DISP.	STA TELECOMUNICAZIONI(2) (marsella) LAB. ELTN	18
12	SASSO	ACHILLE	TECNOLOGIE INFORMATICHE(3) IN 1A, 1B,1C ,1E – COP LUCARELLI (2) PER CLASSE STA Elett. ED ELETTROTEC.(3) IN 2H 3 DISP.	TECNOLOGIE INFORMATICHE(2) 11 (FRANZESE F)	18

CLASSE DI CONCORSO A41: SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	DI CAMILLO	MARIA ANTONIETTA	TPSIT(3) IN 4CIN – COP B16-7(1) STA INFORMATICA(3) IN 2E SISTEMI E RETI(4) IN 3AIN -COP CECI(2) SISTEMI E RETI(4) IN 4AIN -COP FANTACCIONE(2) SISTEMI E RETI(4) IN 5AIN -COP CECI(2)	TPSIT(1) IN 5AIN (LOZZA) LAB2, Gest. Prog. (1) in 5AIN (lozza)	18
2	LOZZA	MARGHERITA	SISTEMI E RETI(4) IN 3CIN -COP FANTACCIONE(2) TPSIT(4) IN 5BIN – COP BIBBO(2) TPSIT(4) IN 5AIN – COP FANTACCIONE (2) GESTIONE DEL PROGETTO(3) IN 5AIN – COP CECI(1) GESTIONE DEL PROGETTO(3) IN 5BIN – COP BIBBO(1)	TPSIT (2) in 4CIN (Lozza)	18
3	MARIANO	PAOLA	INFORMATICA(6) IN 4AIN – COP CAPITANIO(4) INFORMATICA(6) IN 3BIN – COP CAPITANIO(3)	Gestione del prog. (2) in 5ain (Lozza)	18

			TPSIT(3) IN 4BIN – COP B16-7(1) TPSIT(3) IN 3CIN – COP LUCARELLI (1)		
4	PATRACCONO	ROSSELLA	SISTEMI E RETI(4) IN 3BIN -COP FANTACCIONE (2) SISTEMI E RETI(4) IN 4BIN -COP FANTACCIONE(2) SISTEMI E RETI(4) IN 5BIN -COP FANTACCIONE(3) TPSIT(3) IN 4AIN – COP FANTACCIONE(2) TPSIT(3) IN 3AIN – COP FANTACCIONE(1)	INFORMATICA(2) IN 4cin (violo) LAB. 1	18
5	PERSICHETTI	MIRELLA	INFORMATICA(6) IN 4BIN – COP CAPITANIO(4) INFORMATICA(6) IN 5BIN – COP CAPITANIO(4) INFORMATICA(6) IN 3CIN – COP CAPITANIO(3)	INFORMATICA(2) IN 5AIN E 3AIN (VIOLO)	18
6	VIOLO	DIEGO	INFORMATICA(6) IN 3AIN – COP CECI(3) INFORMATICA(6) IN 4CIN – COP CECI(4) INFORMATICA(6) IN 5AIN – COP CECI(4)	INFORMATICA(1) IN 4BIN E 3CIN (PERSICHETTI),	18
7	RACCIO	MICHELE	SISTEMI E RETI(4) IN 4CIN -COP CECI(2) TPSIT(3) IN 3BIN – COP LUCARELLI (1)	INFORMATICA (1) IN 3CIN	7

CLASSE DI CONCORSO A42: SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE – (EX A020)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	CAIRA	FABIO	SISTEMI(4) IN 3AMM – COP PAGOTTO(2) SISTEMI(4) IN 3CMM – COP PAGOTTO(2) SISTEMI(4) IN 3BMM – COP PAGOTTO(2)	SISTEMI (2) IN 4AMM (VARONE)	12
2	CUOZZO	DOMENICO	TECNOLOGIA(5) IN 4AMM – COP PAGOTTO(5) TECNOLOGIA(5) IN 5AMM – COP DI BELLO(4) MECCANICA E MACCHINE(4) IN 5AMM MECCANICA ME(4) IN 4BMM	TECNOLOGIE MPP(2) IN 4BMM(PALAZZO) LAB. TEC	18
3	FRANZESE	ESTER	TECNOLOGIE MPP(5) IN 3AMM – COP NARDONE (4) TECNOLOGIE MPP(5) IN 3BMM – COP DI STASIO(4) MECCANICA ME(4) IN 4AMM MECCANICA ME(4) IN 3BMM	SISTEMI(1) IN 5Cmm e 5bmm (Varone) LAB. SIST.	18

4	MAROTTA	RAFFAELE	DPO(4) IN 4AMM – COP NARDONE (2) DPO(4) IN 4BMM – COP NARDONE (2) TECNOLOGIE MPP(5) IN 5BMM – COP DI BELLO(4) TECNOLOGIE MPP(5) IN 5CMM – COP DI BELLO(4)	TECNOLOGIA(1) IN 5AMM(CUOZZO) LAB. TECN., meccanica (1) in 5AMM (cuozzo)	18
5	PALAZZO	ANTONIO	TECNOLOGIE MPP(5) IN 4BMM – COP PAGOTTO(5) TECNOLOGIE MPP(5) IN 3CMM – COP DI STASIO(4) MECCANICA ME(4) IN 5BMM MECCANICA ME(4) IN 5CMM	SISTEMI(2) IN 3AMM(Caira)	18
6	DI PAOLO	FABRIZIO	DPO(5) IN 5AMM – COP DI STASIO(4) DPO(5) IN 5BMM – COP DI BELLO(4) MECCANICA ME(4) IN 3AMM MECCANICA ME(4) IN 3CMM	SISTEMI(1) IN 5amm e 5bmm (Varone)	18
7	VARONE	MICHELE	SISTEMI(3) IN 4AMM – COP DI STASIO(2) SISTEMI(3) IN 5AMM – COP ROSSI(2) SISTEMI(3) IN 4BMM – COP PAGOTTO (2) SISTEMI(3) IN 5BMM – COP ROSSI(2) SISTEMI(3) IN 5CMM – COP NARDONE(2) STA MECCANICA(3) IN 2B	Dpo(2) 3bmm (Colella)	18
8	PANARELLO	GIUSEPPE	STA MECCANICA(3) IN 2A DPO(3) IN 3AMM – COP DI BELLO(2)	Tecnologia (1) in 4amm (Cuozzo)	6+12Serale
9	COLELLA	LEANDRO	DPO(3) IN 3BMM – COP DISTASIO(2) DPO(3) IN 3CMM – COP DI STASIO(2) DPO(5) IN 5CMM – COP NARDONE (4)	Tecnologia (1) in 5bmm (marotta)	11

CLASSE DI CONCORSO A46: SCIENZE GIURIDICHE E ECONOMICHE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	FALCIGLIA	LUCIANO	DIRITTO(2) IN 1A,1B,1C,1D,2A,2B,2C , 2D, 1E	1G,1F	18
2	SFAVILLANTE	MARCO	DIRITTO ED ECONOMIA(2) IN 3ACA LEGISLAZIONE SANITARIA(3) IN 5ABS Diritto(2) , 13disp.	5abs (Menga), 3aca (Solinas)	
3	TOMASSO	MARIOLITA	DIRITTO(2) IN 1F,1G,1H, 2E,2F,2G,2H ,2I, 2L	1B,2D	18
4	MARTINO	MARIA LAURA	DIRITTO(2) IN 1QS, 2M, 1I - 3 disp.	2B	9 + 3 al lic. Scien. Pellicchia

CLASSE DI CONCORSO A48: SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	ARPINO	GIANFRANCO	SCI.MOT(2) IN 1E, 2M, 4AET, 5AET, 3ACA , 1I	3BIN	12

2	CALARCO	FRANCESCO MARIA	SCI.MOT(2) IN 1A,1B, 1QS, 2A,2B,2C, 2D, 2E, 1F	2I,1C	18
3	LIA	ROSARIA	SCI.MOT(2) IN 3ACM,4 ACM, 3AEE, 4AEE, 5AEE, 3BMM, 4BMM, 5BMM, 3AEA	4cin, 3cin	18
4	MASSARO	AIDA	SCI.MOT(2) IN 3AMM, 4AMM,5AMM, 3CMM,5CMM 4AEA 5BIN, 3BIN, 4BIN	4CIN, 3AIN	18
5	PAGLIA	ROBERTO	SCI.MOT(2) 3ABS, 4ABS, 5ABS, 5ART, 3AINF, 4AIN, 5AIN, 4CIN, 3ART	1E,2M	18
6	TURANO	ANNALISA	SCI.MOT(2) IN,1G,1H, 1D,2F,2G,2H, 2L, 2I, 1C	1B,1E	18

CLASSE DI CONCORSO A50: SCIENZE NATURALI, CHIMICHE E BIOLOGICHE – (EX A060)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	DEL GRECO	RITA	SCIENZE(2) IN 1G,1H E 1D BIOLOGIA(2) IN 2G,2H,2I,2L E 2M, 2 disp	2A,1B	18
2	DI FAZIO	ANTONIO	SCIENZE(2) 1E 1F e 1I, 12 disp.	2B,2G	18
3	RASO	POMPEA M.	SCIENZE(2) IN 1A,1B,1C, 1QS BIOLOGIA(2) IN 2A,2B,2C,2D	2I,1H	16+2 (Liceo Varrone)
4	SCARABEO	BRUNELLA	BIOLOGIA(2) 2E E 2F BIOLOGIA E MICRO.(4) 3ABS – COP CIPRIANI(2) BIOLOGIA E MICRO.(4) 4ABS – COP CIPRIANI(3) BIOLOGIA E MICRO.(4) 5ABS – COP CIPRIANI(3), 2 disp	IGIENE E ANATOMIA IN 3ABS (2) VALENTE	18
5	VALENTE	MICHELINA	IGIENE E ANATOMIA(6) IN 3ABS – COP CIPRIANI(2) IGIENE E ANATOMIA(6) IN 4ABS – COP CIPRIANI (2) IGIENE E ANATOMIA(6) IN 5ABS – COP CIPRIANI(4)	CHIM.ORG. (2) IN 5ABS (GALLO)	18

CLASSE DI CONCORSO B03: LABORATORI DI FISICA

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	VELARDO	LUIGI	LAB. FIS.(1) IN TUTTE LE PRIME E SECONDE	1A, 2A	21

CLASSE DI CONCORSO B10: LABORATORIO DI STRUTTURA, SISTEMI E IMPIANTI DEL MEZZO AEREO

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI		ORE
1	DOCENTE (DA NOMINARE)		LAB. DI STRUTTURA ,COSTRUZIONE E IMPIANTI DEL(A038) MEZZO AEREO IN 3ACA(4) – COP- A038(5)	3ACA (A038) AULA	4

CLASSE DI CONCORSO B12: LABORATORIO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE E MICROB. (EX C240)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	CIPRIANI DONATELLA		LAB. MICROBIOLOGIA(3) IN 5ABS – COP SCARABEO(4) LAB. MICROBIOLOGIA(2) IN 3ABS – COP SCARABEO(4) LAB. MICROBIOLOGIA(3) IN 4ABS – COP SCARABEO(4)	Igiene(1) in 3abs (valente), Igiene(1) in 5abs (valente),	18

		LAB. IGIENE(2) IN 3ABS – COP VALENTE(6) LAB. IGIENE(2) IN 4ABS – COP VALENTE(6) LAB. IGIENE(4) IN 5ABS – COP VALENTE(6) LAB. CHIM.ORG.(2) IN 4ABS – COP PARISI(3)		
2	GUARINO MAURIZIO	LAB. CHIM.ANAL.(4) IN 3ACM – COP PARISI(7) LAB. CHIM. ANAL.(6) IN 5ACM – COP GALLO(8) LAB. CHIM. ANAL.(5) IN 4ACM – COP GALLO(6) LAB. CHIM.ORG.(3) IN 5ABS – COP GALLO(4)	Chimica analitica (2) in 5acm(gallo),	18
3	SCAPPATICCI CELESTINO	LAB. CHIM.ANAL.(2) IN 3ABS – COP PICCONE(3) LAB. CHIM.ANAL.(2) IN 4ABS – COP PICCONE(3) LAB. CHIM.ORG.(2) IN 3ABS – COP PICCONE(3) LAB. CHIM. ORG.(2) IN 3ACM – COP STABILE(5) LAB. CHIM. ORG.(2) IN 4ACM – COP PARISI(5) LAB. CHIM.ORG.(2) IN 5ACM – COP MIRABELLA(3) LAB. TEC. CHIM.(2) IN 3ACM – COP MIRABELLA(4) LAB. TEC. CHIM.(2) IN 4ACM – COP MIRABELLA(5) LAB. TEC. CHIM.(2) IN 5ACM – COP MIRABELLA(6) LAB. CHIM.(1) IN 1A, 1B, 2A	1D CHIMICA ANAL. (1) IN 5ACM (GALLO)	21
4	DI PRETE LAURA	LAB. CHIM.(1) IN 1C, 1D, 1E, 1F, 1G, 1H,1QS, 2B, 2C, 2D, 2E, 2F, 2G, 2H, 2I,2L,2M,1I	2A,1A	18

CLASSE DI CONCORSO B15 : LABORATORIO DI SCIENZE E TECNOL. ELETTRICHE E Elett. (EX C260 - C70)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	ARISTIPINI	ROBERTO	LAB. TPSEE(4) IN 3AEA – COP CIANCIO(5) LAB. TPSEE(4) IN 4AEA– COP MORELLI(5) LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(2) IN 3AEA – COP D'AGUANNO(7) LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(2) IN 4AEA – COP PERSECHINO(5) LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(2) IN 5AEA – COP PERSECHINO(5) LAB. SISTEMI AUT.(2) IN 5AET – COP D'AGUANNO(5) LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(2) IN 3AEE – COP MORETTI(7)	LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(1) IN 5AEA, LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(1) IN 3AEA	18
2	LISI	ILARIO	UFFICIO TECNICO		18
3	PALOMBO	CLAUDIO	LAB. SISTEMI E AUT.(3) IN 4AEA – COP FRANZESE(6) LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(3) IN 4AET– COP PETRILLO(6) LAB. ELETTR. E ELETTRITEC.(3) IN 5AET – COP LOMBARDI(6) LAB. TPSEE(4) IN 4AET – COP PERSECHINO(5) LAB. TPSEE(5) IN 5AET – COP D'AGUANNO(6)	LAB. ELETTR. E ELETTRITEC. IN 3AEA (D'Aguanno), LAB. Sistemi 5AET (D'Aguanno)	18
4	POLISENA	ROCCO ANTONIO	LAB. TPSEE(5) IN 5AEA – COP FRANZESE(6) LAB. SIST. AUT.(3) IN 5AEA – COP LOMBARDI(6)	Ele. e ele. (1) in 4AET (Petrillo),	18

			LAB. SIST. E AUT.(2) IN 4AET – COP MORELLI(5) LAB. TPSEE(4) IN 3AEE – COP CIANCIO(5) LAB. ELETTR. E ELETTROTEC.(2) IN 3ACA – COP CICERONE(3) LAB. SIST. E AUT.(2) IN 3AEA – COP PETRILLO(4)	sistemi (1) in 3AEA (Petrillo)	
5	REALACCI	VINCENZO	LAB. TPSEE(4) IN 4AEE – COP CIANCIO(5) LAB. TPSEE(5) IN 5AEE – COP MORETTI(6) LAB. ELETTR. E ELETTROTEC.(3) IN 4AEE – COP PREITE(6) LAB. ELETTR. E ELETTROTEC.(3) IN 5AEE – COP PREITE(6) 3 DISP.	Sistemi(2) in 4AEE (Moretti)	18
6	TRUPPO	NICOLA	LAB. SIST. E AUT.(2) IN 3AEE – COP MORELLI(4) LAB. SIST. E AUT.(2) IN 5AEE – COP MARSELLA(5) LAB. SIST. E AUT.(2) IN 4AEE – COP MORETTI(5) LAB. TELECOMUNICAZIONI(2) IN 3AIN – COP CICERONE(3) LAB. TELECOMUNICAZIONI(2) IN 3BIN – COP CICERONE(3) LAB. TELECOMUNICAZIONI(2) IN 3CIN – COP PETRILLO(3) LAB. TELECOMUNICAZIONI(2) IN 4AIN – COP PERSECHINO(3) LAB. TELECOMUNICAZIONI(2) IN 4BIN – COP CICERONE(3) LAB. TELECOMUNICAZIONI(2) IN 4CIN – COP CICERONE(3)	Ele. E ele. (2) in 3aee (Moretti), lab.	18

CLASSE DI CONCORSO B16 : LABORATORIO DI SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE- (EX C310)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	CAPITANIO	ROBERTO	LAB. INF.(4) IN 4AIN – COP MARIANO(6) LAB. INF. IN 4BIN(4) – COP PERSICHETTI(6) LAB. INF. IN 5BIN(4) – COP PERSICHETTI(6) LAB. INF. IN 3CIN(3) – COP PERSICHETTI(6) LAB. INF.(3) IN 3BIN – COP DI MARIANO(6) LAB. TPSIT(1) IN 3BIN – COP PATRACCONI(3)	LAB. INF. (1) IN 3CIN (Persichetti), lab informatica (1) in 4ain(mariano)	18
2	CECI	CLAUDIO	LAB. INF.(3) IN 3AIN – COP VIOLO(6) LAB. INF.(4) IN 4CIN – COP VIOLO(6) LAB. INF.(4) IN 5AIN – COP VIOLO(6) LAB. SIST. E RETI(2) IN 5AIN – COP DI CAMILLO(4) LAB. SIST. E RETI(2) IN 3AIN – COP DI CAMILLO(4) LAB. SIST. E RETI(2) IN 4CIN – COP RACCIO MICHELE(4) LAB. GEST. PROG.(1) IN 5AIN – COP LOZZA(3) LAB. TPSIT(2) IN 4BIN – COP MARIANO(3)	LAB. sistemi e reti(2) in 4bin (patraccone)	18

3	FANTACCIONE	ROBERTO	LAB. TECN. INF.(3) IN 1QS – COP MARSELLA(3) LAB. TPSIT(1) IN 3AIN – COP RACCIO MICHELE(3) LAB. TPSIT(2) IN 4AIN – COP PATRACCONE(3) LAB. TPSIT(2) IN 5AIN – COP LOZZA(4) LAB. SIST. E RETI(2) IN 4AIN – COP DI CAMILLO(4) LAB. SIST. E RETI(2) IN 3BIN – COP PATRACCONE(4) LAB. SIST. E RETI(2) IN 4BIN – COP PATRACCONE (4) LAB. SIST. E RETI(3) IN 5BIN – COP PATRACCONE (4) LAB. SIST. E RETI(2) IN 3CIN – COP LOZZA(4)	INFORMATICA (1) IN 4ain (MARIANO), SISTEMI E RETI (1) IN 5BIN (Patraccone)	18
4	LUCARELLI	SABRINA	LAB. TECN. INF.(2) IN 1A, 1B, 1C, 1D, 1E – COP SASSO(3) LAB. TECN. INF.(2) IN 1F - COP MORELLI(3) LAB. TECN. INF.(2) IN 1G – COP MARSELLA(3) LAB. TECN. INF.(2) IN 1H – COP CIANCIO(3) LAB. TECN. INF.(2) IN 1I – COP FRANZESE F. (3)	Sta 2F (1) (Morelli LAB. TEC. INF.	18
5	BIBBO	DANIELE	LAB. TPSIT(1) IN 3CIN – COP MARIANO(3) LAB. GEST. PROG.(1) IN 5BIN – COP LOZZA(3) LAB. TPSIT(2) IN 5BIN – COP LOZZA(4) LAB. TPSIT(1) IN 4CIN – COP DI CAMILLO(3)	LAB. TPSIT(1) IN 5BIN (LOZZA)	5

CLASSE DI CONCORSO B17: LABORATORIO DI SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE _ (EX C320)

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	DI BELLO	MARIO	LAB. DPO(2) IN 3AMM – COP PANARELLO(3) LAB. DPO(4) IN 5BMM – COP DI PAOLO(5) LAB. TMPP(4) IN 5AMM – COP CUOZZO(5) LAB. TMPP(4) IN 5BMM – COP MAROTTA(5) LAB. TMPP(4) IN 5CMM – COP MAROTTA(5)	LAB. DPO(2) IN 4bMM (Marotta)	18
2	DI STASIO	CARMELO	LAB. DPO(4) IN 5AMM – COP DI PAOLO(5) LAB. DPO(2) IN 3BMM – COP COLELLA(3) LAB. DPO(2) IN 3CMM – COP COLELLA(3) LAB. SIST.(2) IN 4AMM – COP VARONE(3) LAB. TMPP(4) IN 3BMM – COP FRANZESE(5)	Sistemi(2) in 4AMM (Varone)	18

			LAB. TMPP(4) IN 3CMM – COP PALAZZO(5)		
3	MUZZONE	FERNANDO	LAB. TTRG(1) 1QS, 1A,1B - COP MARSIGLIA(3) LAB. TTRG(1) 1D, 1E,1F - COP BATTAGLIA(3) LAB. TTRG(1) 2A,2B,2C - COP MARSIGLIA(3) LAB. TTRG(1) 2D,2E,2F - COP BATTAGLIA(3) LAB. TTRG(1) 2G,2H,2I, 1C - COP PALUMBO(3) LAB. TTRG(1) 1G,2L,2M -COP A037	LAB. TTRG(2) 2F (Battaglia) LAB. DIS.,	19
4	PAGOTTO	STEFANO	LAB. SIST.(2) IN 3AMM – COP CAIRA(4) LAB. SIST.(2) IN 3BMM – COP CAIRA(4) LAB. SIST.(2) IN 3CMM – COP CAIRA(4) LAB. SIST.(2) IN 4BMM – COP VARONE(3) LAB. TMPP(5) IN 4AMM – COP CUOZZO(5) LAB. TMPP(5) IN 4BMM – COP PALAZZO(5)	Tecn. (2) in 3cmm (Palazzo)	18
5	NARDONE	NICO	LAB. TMPP(4) IN 3AMM – COP FRANZESE(5) LAB. DPO(2) IN 4AMM – COP MAROTTA(4) LAB. DPO(2) IN 4BMM – COP MAROTTA(4) LAB. DPO(4) IN 5CMM – COP COLELLA(4) LAB. SIST.(2) IN 5CMM – COP VARONE(3) LAB. TTRG(1) IN 1H – COP PALUMBO(3) LAB. TTRG(1) IN 1QS – COP MARSIGLIA(2) LAB. MMSP(2) in 3ACA- COP A038(3)	LAB. TMPP(1) IN 3BMM (FRANZESE) LAB. TEC., meccanica(1) in 4amm(franzese)	18
	ROSSI	ALESSANDRA	LAB. SIST.(2) IN 5AMM – COP VARONE(3) LAB. SIST.(2) IN 5BMM – COP VARONE(3)	LAB. SIST.(1) IN 5AMM (VARONE) LAB. SIST.	4

CATTEDRE DI SOSTEGNO

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	DI NITTO	BIAGIO	2G(18)	2 D	18
2	MASTONARDI	BARBARA	4ABS(18)	2 D	18
3	PANACCIONE	MONIA	POTENZIAMENTO (18) CLASSI TRIENNIO	2 D	18
4	DI SISTO	MONIA	3AEA(18)	2 D	18

5	CARLINO	FRANCESCO	POTENZIAMENTO(18) CLASSI BIENNIO	2 D	18
6	MELEO	ROBERTA	1E(6), 1G(6), 2E(6)	2 D	18
7	DI FAZIO	AMEDEO	4AEA(9)	D	9
8	BUTTARO	SERENA	2M	2 D	18
9	DI PALMA	FABIO	1C(18)	2 D	18
10	DI RUZZA	FEDERICA	1F(6), 1H(6), 2F(6)	2 D	18
11	RANALLO	CONCETTINA	2B(18)	2 D	18
12	GERARDI	SIMONA	3ACA(8), 4AEA(6) + 4 DISP.	2 D	18
13	CONTE	ALESSIA	2C(16) , 2 DISP.	2 D	18
14	CARLINO	PAOLA	3ABS(5), 3BMM(6), 3BIN(7)	2 D	18
15	VETTESE	ROMINA	3CMM(7), 5AMM(9), 2 DISP.	2 D	18
16	MESSORE	CARMELO	2I(12)+2H (6)	2 D	18
17	ARCESE	RICCARDO	5AET(18)	2 D	18
18	DI MARZIO	ANNA	2L(9)	D	9

I.R.C.

N	DOCENTE		INSEGNAMENTI E CLASSI ASSEGNATI		ORE
1	CAIRA	VINCENZINA	REL(1) IN 2M,2L, 1I, 3ACM, 4ACM, 4AET, 5AET, 3AEE, 4AEE, 5AEE, 5ART 3AEA, 4AEA	5AIN (VENNITTI) aula	13
2	MIELE	GERARDO	REL(1) IN 3AMM, 4AMM, 5AMM, 3BMM, 4BMM, 5BMM, 3CMM, 5CMM, 3ACA,	5BMM	10
3	VENNITTI	FRANCESCO	3ABS, 4ABS, 5ABS, 3AINF, 4AIN, 5AIN, 3BIN, 4BIN, 5BIN, 4CIN, 3cin	4AEE	11
4	CALAO	GIOVANNI	1A,1B,1C,1D,1E,1F,1G,1H,1QS,2A,2B,2C,2D,2E,2F,2G,2H E 2I	1E,1B	18

N.B. LE ORE DI POTENZIAMENTO DEL PROGETTO DI FLESSIBILITA' VANNO FIRMATE SUL REGISTRO ELETTRONICO IN **COMPRESENZA**.

ORGANIZZAZIONE DEL POTENZIAMENTO DELLA LINGUA INGLESE

Su richiesta del dipartimento di lingua e materie letterarie, in particolare dei docenti di Lingua inglese, sono stati creati dei gruppi sulle terze, quarte e quinte che svolgeranno lezione per classi parallele una volta a settimana.

primo gruppo classi terze

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
-----------------------------	------	--------	-------------------------

RIVERA SOFIA	SALA MULTIMEDIALE	3AIN	MARTINO GABRIELLA
		3ABS	MOLLICONE MARIAGRAZIA
		3AEE	LEONARDI CLAUDIA
		3AMM	DI MASCIO VALENTINA
		3CMM	MADDALENA PAOLA

Secondo gruppo classi terze

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
DI MASCIO VALENTINA	SALA MULTIMEDIALE	3BMM	MADDALENA PAOLA
		3ACM	MIELE DEBORA
		3AEA	MOLLICONE MARIAGRAZIA
		3CIN	MARTINO GABRIELLA

Terzo gruppo classi terze

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
LEONARDI CLAUDIA	T1.1	3ACA	MADDALENA PAOLA
		3BIN	MOLLICONE MARIAGRAZIA

Primo gruppo classi quarte

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
MIELE DEBORAH	SALA MULTIMEDIALE	4AET	LEONARDI CLAUDIA
		4BIN	MOLLICONE MARIAGRAZIA
		4BMM	DI MASCIO VALENTINA
		4CIN	MARTINO GABRIELLA
		4AEA	RIVERA SOFIA

Secondo gruppo classi quarte

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
RIVERA SOFIA	SALA MULTIMEDIALE	4AEE	LEONARDI CLAUDIA
		4ABS	MOLLICONE MARIAGRAZIA
		4AMM	DI MASCIO VALENTINA
		4AIN	MARTINO GABRIELLA
		4ACM	MIELE DEBORAH

Primo gruppo classi quinte

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
MOLLICONE MARIAGRAZIA	SALA MULTIMEDIALE	5ART	LEONARDI CLAUDIA
		5ABS	DI NITTO
		5AMM	DI MASCIO VALENTINA

Secondo gruppo classi quinte

INSEGNANTE DI POTENZIAMENTO	AULA	CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
MOLLICONE MARIAGRAZIA	SALA MULTIMEDIALE	5AEE	LEONARDI CLAUDIA
		5AIN	MARTINO GABRIELLA

Terzo gruppo classi quinte

CLASSE	INSEGNANTE DELLA CLASSE
--------	-------------------------

5AET	LEONARDI CLAUDIA
5BIN	MOLLICONE MARIAGRAZIA
5BMM	DI MASCIO VALENTINA

Si riportano di seguito i quadri orari per il corso mattutino e per quello della classe di terzo periodo (ex corso serale). L'orario sarà consultabile nella versione navigabile, nella sezione "Orario" del sito dell'Istituto. L'orario dei docenti di sostegno darà pubblicato entro il giorno 10 Ottobre 2022.

Orario della classe di terzo periodo

	LUNEDI' 16:30-21:00					MARTEDI'				MERCOLEDI'					GIOVEDI' 8 16:30-20:30				VENERDI' 9				
	1°	2°	3°	4°	5°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	5°	1°	2°	3°	4°	1°	2°	3°	4°	
Panarello Giuseppe Materie tecniche	5as	5as	5as	5as	5as					5as	5as	5as							5as	5as	5as	5as	
Nicolotti Benedetto Laboratorio	5as	5as	5as	5as						5as	5as	5as											
Rocca Tanya (Inglese)									5as					5as									
Matematica								5as					5as		5as								
Italiano						5as	5as									5as	5as	5as					

Il Dirigente Scolastico

(dott. Pasquale MERINO)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93

ORARIO PROVVISORIO IN VIGORE DAL 10/10/22

LINEA	DIR.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52									
ALBA																																																														
ALBA																																																														