



ISTITUTO D' ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
"LUIGI DELL'ERBA"



LICEO SCIENTIFICO – ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
*Articolazioni: Chimica e Materiali - Biotecnologie Ambientali - Biotecnologie Sanitarie
Informatica - Produzioni e Trasformazioni*

Via della Resistenza, 40 – 70013 Castellana Grotte (BA) Tel./Fax 0804965144 - 0804967614
COD. MECC. BAIS07900L - C.F. 93500960724

e-mail: bais07900l@istruzione.it – PEC: bais07900l@pec.istruzione.it – Sito web: luigidellerba.edu.it

Prot. n. 2226/C.1.b

Castellana Grotte, 21/10/2019

A tutti i Docenti

Al sito web

Oggetto: Piano di assegnazione ed utilizzo dell'Organico dell'autonomia a.s. 2019/2020 – Variazione O. di F.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto l'art. 3 let. d) del DPR 417/74;
- Visti gli Organici relativi all'a.s. 2019/2020;
- Visto il D.P.R. n. 89/10 – Riguardante Revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei Licei;
- Visto il D.P.R. n. 87/10 – Riguardante Revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei Professionali;
- Visto il D.Lgs. 226/2005 e successive modificazioni;
- Visto il D.L. 137 del 1° settembre 2008 convertito nella L. 169/08;
- Visto il D.Lgs. 150/2009;
- Visto il D.Lgs. 141/2011;
- VISTA la Legge n. 107/2015;
- Vista la normativa vigente sull'obbligo del completamento del proprio orario di servizio per i docenti con cattedra inferiore a 18 ore;
- Accertate le disponibilità residue al momento non ancora utilizzate dall'Ufficio Scolastico Regionale, Ambito Territoriale per la Provincia di Bari ai fini delle operazioni di propria competenza;
- Viste le variazioni conseguenti alla definizione dell'Organico di Fatto;

DISPONE

per l'a.s. 2019/20, e fino ad eventuali variazioni di organico, i docenti in servizio presso i vari indirizzi dell'IISS "L. dell'Erba" con incarico a tempo indeterminato e con incarico a tempo determinato vengono assegnati alle classi, alle discipline e alle attività del recupero/potenziamento come di seguito riportato:

N	ORE	DISCIPLINA	DOCENTE	CLASSI	C. di C.
1	14+4*	DIRITTO ED ECONOMIA	ALTERIO Marcello	1Ac - 1Ai - 1Bc - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 2Ci	A-46
2	19	LAB. INFORMATICA LAB. SISTEMI E RETI LAB. T.P.S.I.T.	AMENDOLARE Daniele	3Di - 4Di - 5Di	B-16
3	18	LAB. CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA LAB. BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA, TEC. CONTROLLO SANITARIO	ANTONICELLI Maria Cristina	3As - 3CAs - 4As - 5CAs	B-12
4	16+2*	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	BENNARDO Arcangela	1Bi - 2Bi - 4Ai - 4Bi - 5Bi	A-26
5	18	CHIMICA GENERALE CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	BIANCO Maddea	2Ci - 3Cc - 5Ac	A-34
6	17+3*	DISEGNO E TECNOLOGIE DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	BIANCO Stefano	1Ai - 1Bi - 1Gi - 2Ai - 2Bi - 1AL	A-37
7	18	INGLESE	CACCAVALE Filomena	1Ei - 2Ei - 3Ei - 4Di - 4Ei - 5Di	A-24
8	18	ITALIANO STORIA	CALDARALO Maria Natalizia	1Dc - 2Dc - 3Dc	A-12
9	6	GESTIONE PROGETTO, ORGANIZZAZIONE DI IMPRESA	CAMPANELLA Francesco	5Bi - 5CAi	A-41
10	16+2*	ITALIANO STORIA	CANDELORO Rosaria	1Gi - 2Bc - 3Bc	A-12
11	18	TELECOMUNICAZIONI	CANDIO Filippo	3Ai - 3Bi - 3CAi - 4Ai - 4Bi - 4CAi	A-40
12	15+3*	DISEGNO E TECNOLOGIE	CAPORUSSO Antonio	1Bc - 1Cc - 2Ac - 2Bc - 2Cc	A-37
13	18	LAB. INFORMATICA LAB. SISTEMI E RETI LAB. T.P.S.I.T.	CARUCCI Massimo	3Ei - 4Ei - 5Ei	B-16
14	0+18	UFF. TECNICO	CAZZETTA Modesto		B-12
15	18	ITALIANO STORIA	CAZZORLA Palma	1Ei - 2Ei - 3Ei	A-12
16	18	TECNOLOGIE INFORMATICHE SISTEMI E RETI T.P.S.I.T.	CICI Michele	1Cc - 1Dc - 4CAi - 5CAi	A-41
17	18	STORIA ITALIANO	CINO Marzia	1Ac - 1Gi - 3Bi - 4Bi - 4Ei	A-12
18	18	SOSTEGNO	CINQUEPALMI Michele	4Di	AD03
19	18	LAB. INFORMATICA LAB. SISTEMI E RETI LAB. T.P.S.I.T.	CRISTELLA Angelo	3Ai - 4Ai - 5Ai	B-16
20	18	INFORMATICA	CUCINELLI Aurelio	3Bi - 4Bi - 5Bi	A-41
21	18	SCIENZE MOTORIE	D'AURIA Anna Maria	1Ei - 2Ai - 2Ei - 3Ai - 3Ei - 4Ai - 4Ei - 5Ai - 5Ei	A-48
22	18	SISTEMI E RETI T.P.S.I.T. GESTIONE PROGETTO, ORGANIZZAZIONE DI IMPRESA	D'ONGHIA Maria Rosaria	3CAi - 5Ai - 5Di	A-41
23	18	TECNOLOGIE INFORMATICHE TELECOMUNICAZIONI	DE SCISCILO Graziano	1Ac - 1Bc - 3Di - 3Ei - 4Di - 4Ei	A-40

24	9+9*	DISEGNO E TECNOLOGIE	DE SIMONE Antonietta	1Ac - 1Ci - 2Ci	A-37
25	18	TECNOLOGIE INFORMATICHE SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE SISTEMI E RETI	DECATALDO Giacinto	1Ei - 2Ei - 3Ei - 4Ei - 5Ei	A-41
26	18	LAB. CHIMICA GENERALE LAB. CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	DELLITURRI Rosa	2Bi - 2Ei - 3Ac - 3Cc - 3Dc - 4Ac - 4Bc - 5Ac - 5Bc	B-12
27	3	CHIMICA GENERALE	DETOMASO Antonia	2Cc	A-34
28	18	INFORMATICA	DI LORENZO Leone	3CAi - 4CAi - 5CAi	A-41
29	12+6*	INGLESE	DI NOIA Maria Antonietta	1AL - 1Di - 2Dc - 2Di	A-24
30	10+9*	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	DI TURI Isabella	4Bc - 4CA - 5CA	A-26
31	18	CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	DIDIO Domenica	3Bc - 3Cc - 4As - 5Bc	A-34
32	19	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	DIPIERRO Giovanni	1Cc - 2Cc - 3Ac - 3CA - 5Bc	A-26
33	18	CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	DISTILO Annunziata	3Bc - 4Bc - 5Bc	A-34
34	18	ITALIANO STORIA	ELBA Emanuela	1Fi - 4Di - 5Di	A-12
35	0+18*	CHIMICA	FANELLI Andrea		A-34
36	18	SISTEMI E RETI T.P.S.I.T.	FANELLI Antonia Maria	3Ai - 4Ai - 5Ai	A-41
37	18	LAB. CHIMICA GENERALE LAB. CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE LAB. TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP)	FANELLI Giovanni	1Ac - 2Ac - 2Ci - 2Dc - 4Ac - 4As - 5Bc	B-12
38	18	CHIMICA GENERALE TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP)	GABRIELE Giampaolo	1Cc - 3Ac - 4Ac - 5Ac	A-34
39	18	CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	GENTILE Anna Elisabetta	3Ac - 3Dc - 4Bc	A-34
40	14+4*	DIRITTO ED ECONOMIA	GENTILE Domenico	1Bi - 1Ci - 1Dc - 1Fi - 2Bi - 2Dc - 2Fi	A-46
41	18	INFORMATICA	GENTILE Francesco	3Di - 4Di - 5Di	A-41
42	18	RELIGIONE	GIGLIO Gabriella	1AL - 1Ac - 1Ai - 1Bc - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 3Ac - 3Ai - 3Bc - 3Cc - 4Ac - 4Ai - 4Bc - 5Ac - 5Ai - 5Bc - 5Bi	IRC
43	18	ITALIANO STORIA	GIOTTA Vita	1Bc - 4Bc - 5Bc	A-12

44	18	LAB. CHIMICA GENERALE LAB. CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE LAB. CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA LAB. TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP)	GONNELLA Giuseppe	1Ai - 1Bc - 1Cc - 2Ai - 2Bc - 3As - 3Bc - 3CA - 3Cc	B-12
45	16	SCIENZA DELLA TERRA BIOLOGIA	GRISSETA Antonio Vito	1Ai - 1Bi - 1Ci - 1Fi - 2Ai - 2Bi - 2Ci - 2Fi	A-50
46	17+1*	ITALIANO STORIA LATINO	GRISSETA Claudia	1AL - 1Bi - 3As - 4As	A-11
47	16+2*	ITALIANO STORIA	GUGLIELMI Maria	1Ac - 2Fi - 3Ac	A-12
48	18	CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	IANNUZZI Giuseppina	2Ac - 2Bc - 2Bi - 2Fi - 3As - 3CA	A-34
49	18	INFORMATICA	IANNUZZI Teresa Simona	3Ei - 4Ei - 5Ei	A-41
50	18	SCIENZE MOTORIE	IMPEDOVO Antonella	1Ai - 1Ci - 1Gi - 2Ci - 3As - 3CA - 4As - 4CA - 5CA	A-48
51	18	SCIENZE MOTORIE	L'ABBATE Felicia	1Bi - 1Di - 2Bi - 2Di - 3Bi - 3Di - 4Bi - 4Di - 5Bi	A-48
52	18	ITALIANO STORIA	LA VOLPE Andrea	1Ai - 2Ai - 3Ai	A-12
53	18	INGLESE	LAMANNA Dorotea	1Ac - 2Ac - 3Ac - 3Dc - 4Ac - 5Ac	A-24
54	0+3*	DIRITTO ED ECONOMIA	LATTANZI Roberta		A-46
55	17+1*	FISICA	LEREDE Francesco	1AL - 1Bc - 1Di - 2Bc - 2Ci - 2Di	A-20
56	18	INFORMATICA	LIPPOLIS Anna Maria	3Ai - 4Ai - 5Ai	A-41
57	18	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	LOIACONO Rosangela	1Bc - 2Bc - 3Ai - 3Bc - 3Cc - 3Di	A-26
58	20	SCIENZA DELLA TERRA BIOLOGIA	LONGANO Daniela	1Gi - 1Cc - 1Dc - 1Di - 1Ei - 2Bc - 2Cc - 2Dc - 2Di - 2Ei	A-50
59	18	INGLESE	LOPEZ Roberta	1Cc - 2Cc - 3As - 3Cc - 4As - 5Ei	A-24
60	18	SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP) CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	LOVECE Angelo	2Ac - 2Dc - 3Cc - 3Dc - 5CA	A-34
61	11	GEOGRAFIA GENERALE ED ECONOMICA	LUISI Stefania	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Bi - 1Cc - 1Ci - 1Dc - 1Di - 1Ei - 1Fi - 1Gi	A-21
62	18	SISTEMI E RETI T.P.S.I.T.	MELIOTA Carmela	3Di - 4Di - 5Di	A-41
63	18	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	MENGA Silvana	1Ei - 2Ei - 3Ei - 4Ei - 5Ei	A-26
64	18	INGLESE	MESSINA Angela	1Bc - 2Bc - 2Fi - 3Bc - 4Bc - 5Bc	A-24
65	18	ITALIANO STORIA	MOCCIA Giovanna	1Cc - 1Ci - 2Ci	A-12
66	18	CHIMICA	MONTANARO Giuseppe	1Ai - 1Bi - 1Ci - 1Ei - 1Fi - 1Gi	A-34

67	18	LAB. CHIMICA GENERALE LAB. CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE LAB. TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP)	MOTTA Rocco Antonio	1Di - 2Cc - 2Di - 3Ac - 4Ac - 4Bc - 5Ac	B-12
68	15+3*	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	MOTTOLA Rosa	1Ac - 2Ac - 4Ac - 5Ac	A-26
69	11	RELIGIONE	MURRO Anna	1Bi - 1Dc - 1Gi - 2Bi - 2Dc - 3Bi - 3Dc - 3Ei - 4Bi - 4Ei - 5Ei	IRC
70	18	CHIMICA GENERALE SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	NETTI Stefano	1Bc - 2Bc - 3Ac - 4Ac	A-34
71	18	TECNOLOGIE INFORMATICHE SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE T.P.S.I.T. GESTIONE PROGETTO, ORGANIZZAZIONE DI IMPRESA	NITTI Maria	1Di - 1Gi - 2Di - 3Ei - 4Ei - 5Ei	A-41
72	18	MATEMATICA	NOTARANGELO Maria	1AL - 2Ai - 3Ai - 4Ai - 5Ai	A-26
73	6+2*	CHIMICA GENERALE FISICA	PACE Maria Antonietta	1Dc - 2Dc	A-20
74	18	ITALIANO STORIA	PAGLIARULO Ilaria	3CA - 4CA - 5CA	A-12
75	18	ITALIANO STORIA	PAGLIUCA Gerardina	4Ai - 5Ai - 5Bi	A-12
76	18	IGIENE, ANATOMIA, FISILOGIA PATOLOGIA	PALATTELLA Antonella	3As - 4As - 5CAs	A-15
77	18	CHIMICA GENERALE SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	PALAZZO Maria Giuseppe	1Dc - 2Ai - 2Cc - 2Di - 4Ac	A-34
78	18	FISICA LAB. FISICA	PANACCIULLI Marinella	1Ai - 1Cc - 2Ai - 2Bi - 2Cc - 2Fi	A-20
79	21	LAB. DISEGNO E TECNOLOGIE	PASTORE Rocco	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Bi - 1Cc - 1Ci - 1Dc - 1Di - 1Ei - 1Fi - 1Gi - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 2Bi - 2Cc - 2Ci - 2Dc - 2Di - 2Ei - 2Fi	B-17
80	17+1*	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	PEDOTE Anastasia	1Ai - 1Ci - 2Ci - 3Dc - 4Bc	A-26
81	18	SOSTEGNO	PELLICORO Adriana	3As	AD02
82	15+3*	INGLESE	PERRELLI Angela	1Ai - 2Ai - 3Ai - 4Ai - 5Ai	A-24
83	15+3*	DISEGNO E TECNOLOGIE	PERRONE Cosimo	1Di - 1Ei - 2Di - 2Ei - 2Fi	A-37
84	18	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	PIGNATARO Teresa	1Di - 2Di - 3Di - 4Di - 5Di	A-26
85	15+6*	INGLESE	PIRRELLI Mariù	1Ci - 1Fi - 2Ci - 4Bi - 5Bi	A-24
86	15+3*	DIRITTO ED ECONOMIA LEGISLAZIONE SANITARIA	PRICCI Giovanna	1Cc - 1Di - 1Ei - 2Cc - 2Di - 2Ei - 5CAs	A-46
87	18	ITALIANO STORIA	PROTA Antonella	1Di - 2Di - 3Di	A-12
88	6	INGLESE	QUINDICI Valentina	3Bi - 3Di	A-24

89	18	RELIGIONE	RECCHIA Giuseppe	1Cc - 1Ci - 1Di - 1Ei - 1Fi - 2Cc - 2Ci - 2Di - 2Ei - 2Fi - 3As - 3CA - 3Di - 4As - 4CA - 4Di - 5CA - 5Di	IRC
90	18	TECNOLOGIE INFORMATICHE SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE T.P.S.I.T.	RENNA Antonietta	1Bi - 1Ci - 2Bi - 2Ci - 3CAi - 4CAi	A-41
91	3+3*	INGLESE	RENNA Rosalinda	1Gi	A-24
92	18	SISTEMI E RETI T.P.S.I.T.	RENZONI Bruno	3Bi - 4Bi - 5Bi	A-41
93	18	ITALIANO STORIA	RINALDI Erminia Francesca	2Ac - 4Ac - 5Ac	A-12
94	19	LAB. TECNOLOGIE INFORMATICHE LAB. T.P.S.I.T.	RIZZO Francesco	1Ac - 1Bc - 1Ci - 3Ai - 4Ai - 4Bi - 4CAi - 4Di - 4Ei - 5CAi	B-16
95	18	CHIMICA GENERALE CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	ROTOLO Maria Luigia	1Di - 2Ei - 3As - 3CAs - 4As - 5Ac	A-34
96	15+3*	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	RUSSO Andrea	1Dc - 2Dc - 3As - 4As	A-27
97	0+18*	DIRITTO ED ECONOMIA	SABBATELLI Annamaria		A-46
98	21	LAB. FISICA	SANSONE Giovanni	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Bi - 1Cc - 1Ci - 1Dc - 1Di - 1Ei - 1Fi - 1Gi - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 2Bi - 2Cc - 2Ci - 2Dc - 2Di - 2Ei - 2Fi	B-03
99	15+3*	FISICA	SCHETTINI Vincenzo	1Ac - 1Ei - 1Fi - 2Ac - 2Ei	A-20
100	0+3*	DIRITTO ED ECONOMIA	SCIANNAMBLO Antonio		A-46
101	9	LAB. INFORMATICA	SEMERARO Giovanna	3CAi - 4CAi - 5CAi	B-16
102	19	LAB. INFORMATICA LAB. SISTEMI E RETI LAB. T.P.S.I.T.	SETTEDUCATI Antonio	3Bi - 4Bi - 5Bi	B-16
103	18	CHIMICA GENERALE TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP)	SIBILIA Angela	2Dc - 3Bc - 4Bc - 5Bc	A-34
104	18	SCIENZE MOTORIE	SONNANTE Franca	1AL - 1Bc - 1Dc - 2Bc - 2Dc - 3Bc - 3Dc - 4Bc - 5Bc	A-48
105	20	LAB. TELECOMUNICAZIONI	SPINELLI Vito	3Ai - 3Bi - 3CAi - 3Di - 3Ei - 4Ai - 4Bi - 4CAi - 4Di - 4Ei	B-15
106	18	INGLESE	SPINOSA Isabella	1Bi - 1Dc - 2Bi - 3CA - 4CA - 5CA	A-24
107	24	SCIENZA DELLA TERRA SCIENZE NATURALI BIOLOGIA BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA, TEC. CONTROLLO SANITARIO	TACCONE Teresa	1AL - 1Ac - 2Ac - 3As - 3CAs - 4As - 5CAs - 1Bc	A-50
108	11+7*	ITALIANO STORIA E GEOGRAFIA	TATEO Lucrezia Maria	1AL - 4Ei	A-12
109	2+1*	DIRITTO ED ECONOMIA	TAVERI Raffaele	1Gi	A-46
110	18	ITALIANO STORIA	TOMMASINI Vittoria	2Cc - 3Cc - 5Ei	A-12
111	18	SCIENZE MOTORIE	TRIA Pasquale	1Ac - 1Cc - 2Ac - 2Cc - 3Ac - 3Cc - 4Ac - 5Ac - 5Di	A-48
112	9+9*	CHIMICA GENERALE FISICA	TURNONE Annarita	1Bi - 1Ci - 1Gi	A-20

113	18	LAB. CHIMICA GENERALE LAB. CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE LAB. TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP)	TUTINO Giuseppe	1Fi - 2Fi - 3Bc - 3Dc - 4Bc - 5Ac	B-12
114	13	PRODUZIONI VEGETALI GENIO RURALE BIOTECNOLOGIE AGRARIE ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	ROTOLO CATERINA	4CAp	A-51
115	3	PRODUZIONI ANIMALI	MINOIA GIUSEPPE	4CAp	A-52
116	6	DISEGNO E TECNOLOGIE	ARDITO SERGIO (BERLOCO Giuseppe)	1Dc - 2Dc	A-37
117	8	CHIMICA GENERALE CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	PALADINO PIERVINCENZO	1Ac - 3Dc	A-34
118	3	DISEGNO E TECNOLOGIE	ARDITO SERGIO	1Fi	A-37
119	6	IGIENE, ANATOMIA, FISILOGIA PATOLOGIA	GOFFREDO VERONICA	3CAAs	A-15
120	16	TECNOLOGIE INFORMATICHE SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE	CINQUEPALMI ANNARITA	1Ai - 1Fi - 2Ai - 2Fi - 5Bi	A-41
121	10+3*	ITALIANO STORIA	SABATELLI MARIANNA	2Bi - 3As - 4As	A-12
122	9	LAB. PRODUZIONI VEGETALI LAB. GENIO RURALE LAB. PRODUZIONI ANIMALI LAB. BIOTECNOLOGIE AGRARIE LAB. ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE LAB. TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	LORUSSO DONATO	4CAp	B-11
123	18	LAB. CHIMICA GENERALE LAB. TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI (IMP) LAB. IGIENE, ANATOMIA, FISILOGIA PATOLOGIA	SIMONE GIOVANNA	1Bi - 1Ci - 1Dc - 1Ei - 1Gi - 3Ac - 3As - 3CAAs - 3Dc - 4As - 5CAAs	B-12
124	8	LAB. TECNOLOGIE INFORMATICHE	SANTORO GIUSEPPE	1Ai - 1Bi - 1Ei - 1Fi	B-16
125	9	LAB. SISTEMI E RETI LAB. T.P.S.I.T.	GIANNINI GIOVANNI VITO	3CAi - 3Ei - 4CAi - 5CAi	B-16
126	8	T.P.S.I.T.	FURIO PORZIA	5Ei	A-41
127	18	MATEMATICA COMPLEMENTI DI MATEMATICA	DORSA NAPOLEONE	1Fi - 1Gi - 2Fi - 3Bi - 3Ei - 4As	A-26
128	4	SCIENZE MOTORIE	DIDANO LUIGI	1Fi - 2Fi	A-48
129	18	SOSTEGNO	BIUNNO TIZIANA	2Ei	AD01
130	18	SOSTEGNO	PANDISCIA ANTONIO	3Bi	AD01
131	9	SOSTEGNO	GRISSETA MARIA ELENA	1Ei	AD01
132	18	LAB. TECNOLOGIE INFORMATICHE LAB. GESTIONE PROGETTO, ORGANIZZAZIONE DI IMPRESA	ZEULI Carlo	1Cc - 1Dc - 1Di - 1Gi - 5Ai - 5Bi - 5CAi - 5Di - 5Ei	B-16

Italiano

A) **GRISETA Claudia** (33 ore)

- a. n.33 ore Progetto recupero, sportello e studio assistito di Latino

B) **GUGLIELMI M. Antonietta** (66 ore)

- a. n. 33 ore Biblioteca (n. 1 ora a settimana)
- b. n.10 Progetto Lettura e Quotidiani in classe
- c. n. 23 ore Supplenze docenti assenti

C) **SABATELLI MARIANNA** (99 ore)

- a. n. 81 ore progetto INVALSI classi seconde (9 ore x 9 classi seconde)
- b. n. 18 ore supplenza docenti assenti

D) **CANDELORO Rosaria** (66 ore)

- a. n. 63 ore progetto INVALSI classi quinte (9 ore x 7 classi quinte)
- b. n. 3 ore supplenza docenti assenti

E) **TATEO Lucrezia Maria** (231 ore)

- a. Piano di formazione e aggiornamento
- b. Promozione delle Avanguardie Educative
- c. Organizzazione e Coordinamento dei lavori dei dipartimenti d'asse e disciplinari
- d. Verbalizzazione collegi docenti
- e. Gestione & Organizzazione
- f. Rubriche valutative
- g. Raccolta, controllo e archiviazione della documentazione didattica in genere, programmazioni, programmi svolti e relazioni finali dei docenti e dei Consigli di Classe, verbali dei Consigli di Classe e dei Dipartimenti.
- h. Controllo, archiviazione e pubblicazione dei Documenti del 15 maggio.
- i. Predisposizione dei modelli di verbale.
- l. Collaborazione con gli uffici di Segreteria e con le FUS.
- m. Cura della certificazione delle competenze.
- n. Coordinamento organizzativo del Liceo Scientifico.

Matematica

DI TURI Isabella (297 ore)

- 2° collaboratore Gestione & Organizzazione

MOTTOLA ROSA (99 ore)

- a. n. 36 ore progetto INVALSI classi quinte (6 ore x 6 classi quinte)
- b. n. 24 ore: Corso di recupero di matematica classi quarte e classi quinte (n.2 corsi x 12 ore solo primo quadrimestre)
- c. n. 33 ore: Sportello didattico e studio assistito di matematica triennio (1,5 ore x 22 settimane periodo novembre-maggio)
- d. n. 6 ore Supplenze docenti assenti

PEDOTE Annastasia (33 ore)

- a. n. 1,5 ore: Sportello didattico e studio assistito di matematica triennio (1,5 ore il 17/10/2019)
- b. n. 19,5 ore progetto "Gare di Matematica"
- c. n. 12 ore: Corso di recupero di matematica classi seconde (n. 1 corso x 12 ore solo primo quadrimestre)

BENNERDO Arcangela (66 ore)

- a. n. 45 ore progetto INVALSI classi seconde (5 ore x 9 classi seconde)
- b. n. 12 ore: Corso di recupero di matematica classi terze (n.1 corso x 12 ore solo primo quadrimestre classi terze)
- c. n. 9 ore supplenza docenti assenti

RUSSO Andrea (99 ore)

- d. n. 31 ore di Sportello didattico e studio assistito di matematica per biennio tecnico e liceo (periodo ottobre-maggio)
- e. n. 12 ore: Corso di recupero di matematica classi prime tecnico e liceo (n.1 corso x 12 ore solo primo quadrimestre)
- f. n. 56 ore progetto "Chimica-Fisica" in una delle sei classi prime di Informatica (1[^]Fi) dal 21/10/2019

Inglese

DI NOIA Maria Antonietta (198 ore)

- a. n. 10+10 ore UDA CLIL (VAC + VCAs)
- b. n. 154 Coordinamento dei progetti interculturali (Erasmus plus, Educhange, certificazioni linguistiche, progetti di lingua inglese, ecc.)
 - Coordinamento con continuità e regolarità dei rapporti scuola famiglia in riferimento alle iniziative esterne alla scuola.
 - Vaglio e pubblicizzazione delle proposte culturali che pervengono a scuola.
 - Stesura della modulistica di adesione da parte degli studenti e cura della raccolta e della consegna in segreteria della stessa
 - Raccordo con le F.S. e referenti di commissione e progetti
 - Partecipazione a riunioni del C.d.I. e/o C.d.C. quando richiesto su argomenti strettamente correlati ai compiti assegnati.
- c. n. 24 ore corso di recupero di inglese (12 ore I quadrimestre classi quarte e 12 ore I quadrimestre classi quinte)

PIRRELLI Mariù (198 ore)

- a. n. 62 ore potenziamento linguistico Liceo (2 ore antimeridiane settimanali dalla prima settimana di ottobre)
- b. n. 30 ore progetto INVALSI nelle classi V (5 ore per 6 classi quinte)
- c. n. 50 ore Corso per la certificazione linguistica Cambridge B1 (classi terze)
- d. n. 24 ore corso di recupero di inglese (12 ore I quadrimestre classi prime e 12 ore I quadrimestre classi seconde)
- e. n. 17 ore supplenza docenti assenti
- f. n. 15 ore corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: preparazione alle gare di Debate

PERRELLI Angela (99 ore)

- a. n. 50 ore di Corso per la certificazione linguistica Cambridge B1 (classi seconde)
- b. n. 33 ore: Sportello didattico e studio assistito di inglese triennio (1,5 ore x 22 settimane periodo novembre-maggio)
- c. n. 12 ore corso di recupero di inglese (12 ore I quadrimestre classi terze)
- d. n. 4 ore supplenza docenti assenti

RENNA Rosalinda (99 ore)

- a. n. 48 ore di Sportello didattico e studio assistito di inglese biennio tecnico e liceo (24 incontri da 2 ore una volta a settimana da metà ottobre a maggio)
- b. n. 51 ore Corso per la certificazione linguistica Cambridge A2 (classi prime)

Fisica

SCHETTINI Vincenzo (99 ore)

- a. n. 99 ore di “Progetto potenziamento Classi Digitali” e liceo (14 ore per ciascuna delle 6 classi digitali e 15 ore nel liceo)

TURNONE Annarita (297 ore)

- a. n. 264 ore progetto “Chimica-Fisica” in quattro delle sei classi prime di Informatica (1[^]Bi – 1[^]Ci – 1[^]Ei – 1[^]Gi)
- b. n. 21 ore di Sportello didattico e studio assistito per le classi prime e seconde (1 ore a settimana per 21 settimane a partire da novembre fino a metà maggio)
- c. n. 12 ore corso di recupero (n. 1 corso di 12 ore I quadrimestre classi seconde)

PACE Maria Antonietta (66ore)

- a. n. 66 ore progetto “Chimica-Fisica” in una delle sei classi prime di Informatica (1[^]Ai)

LEREDE Francesco (33 ore)

- a. n. 21 ore Progetto recupero, sportello e studio assistito di Fisica Liceo
- b. n. 12 ore corso di recupero (n. 1 corso di 12 ore I quadrimestre classi prime tecnico e liceo)

Tecnologia e Tecniche di rappresentazione grafica

CAPORUSSO Antonio (99 ore)

- a. n. 4 ore Modulo teorico “Sicurezza sul lavoro” - classi terze
- b. n. 10 ore Test di verifica Modulo teorico - classi terze
- c. n. 2 ore: n. 1 Moduli teorico “Sicurezza sul lavoro” - classi quarte
- d. n. 3 ore: n. 1 Moduli teorico “Sicurezza sul lavoro” - classi quinte
- e. n. 33 ore: Piano di esodo classi prime (n.3 ore x 11 classi prime)
- f. n. 47 ore: Progetto sicurezza scolastica

BIANCO Stefano (99 ore)

- a. n. 12 ore corso di recupero di tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica classi I e II (n.12 ore I quadrimestre)
- b. n. 50 ore Progetto “La mia scuola accogliente: “Scie di bellezza” e relativa realizzazione
- c. n. 37 ore supplenza docenti assenti

PERRONE Cosimo (99 ore)

- a. n. 54 ore corso di recupero/potenziamento di tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica nelle classi I e II - compresenza antimeridiana dal 14 ottobre, 2 ore per 27 settimane)
- b. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana)
- c. n. 12 ore supplenza docenti assenti

DE SIMONE Antonietta (297 ore)

- a. n. 132 ore Gestione e Organizzazione e sostituzione docenti vigilanza
- b. n. 99 ore supplenza docenti assenti
- c. n. 66 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.2 giorno a settimana)

Diritto ed economia

GENTILE Domenico (132 ore)

- a. n. 12 ore Corso di recupero biennio (n. 1 corso di 12 ore I quadrimestre biennio – 2 incontri a settimana da due ore ciascuno x 3 settimane)
- b. n. 66 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.2 giorni a settimana)
- c. n. 14 ore ASL classi terze (Diritto d’impresa e Diritto del Lavoro)
- d. n. 32 ore Sostituzione docenti assenti
- e. n. 8 ore corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: preparazione alle gare di Debate

SABBATELLI Annamaria (594 ore)

- a. n. 554 ore Coordinamento del PTCO (ex Alternanza Scuola-Lavoro)
Coordinamento della progettazione dei Consigli di Classe nell'ambito del Piano per l'Alternanza Scuola-Lavoro. Facilitatore nella gestione delle attività di ASL con la collaborazione dell'Ufficio Tecnico. Predisposizione di modelli di convenzione con le aziende, enti e associazioni e della modulistica specifica. Cura dei rapporti con le aziende, con l'ufficio di Segreteria, per quanto di competenza, e con le FUS.
- b. n. 40 ore insegnamento di Cittadinanza e Costituzione in 4 classi quinte (10 ore per classe)

ALTERIO Marcello (132 ore)

- a. n. 132 ore Organizzazione gare Debate e corso antimeridiano e pomeridiano Debate tecnico e liceo:
 - n. 80 ore di compresenza per le 10 classi terze (n. 8 ore per ciascuna classe)
 - n. 10 ore di compresenza nella classe I AL
 - n. 22 ore corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: preparazione alle gare di Debate
 - n. 20 ore corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: implementazione del Debate

LATTANZI Roberta (99 ore)

- a. n. 99 ore Sostituzione docenti assenti

PRICCI Giovanna (99 ore)

- a. n.33 ore: Amministrazione trasparente, Regolamento di Istituto, Privacy, collaborazione con il RPD per quanto attiene alla normativa sulla privacy, predisposizione di atti e documenti necessari in materia, collaborazione con gli uffici di Segreteria e con le FUS , Referente per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati; aggiornamento della modulistica di supporto della gestione organizzativa e didattica per la pubblicazione sul sito web, CIC, Gestione casistica rientranti nel regolamento somministrazione farmaci, legalità e cittadinanza, referente prevenzione e contrasto del bullismo e cyber bullismo (progetto e monitoraggi),
- b. n. 23 corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: Debate
- c. n. 30 ore insegnamento di Cittadinanza e Costituzione in 3 classi quinte (10 ore per classe)
- d. n. 13 ore sportello bullismo (a partire dal 14 ottobre 1 ora ogni due settimane fino a fine maggio)

SCIANNAMBLO Antonio (99 ore)

- a. n. 99 ore Alternanza scuola lavoro (3 ore per settimana)

DOCENTE di diritto ed economia (33 ore)

- a. n. 33 ore Sostituzione docenti assenti

Laboratorio di Chimica

CAZZETTA Modesto (594 ore)

- a. n. 561 ore Ufficio Tecnico
- b. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana)

Chimica

FANELLI Andrea (594 ore)

1° collaboratore Gestione & Organizzazione

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Teresa TURI

firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, D.Lgs. n. 39/1993 l'originale è agli atti dell'ufficio