



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Luigi DELL'ERBA"



Liceo Scientifico – Istituto Tecnico Tecnologico

Articolazioni: Chimica e Materiali – Biotecnologie Ambientali - Biotecnologie Sanitarie Informatica

Codice fiscale: 93500960724 - Codice IPA: UFT5CL

PEO: BAIS07900L@ISTRUZIONE.IT - PEC: BAIS07900L@PEC.ISTRUZIONE.IT - Sito web: www.luigidellerba.edu.it

Sede staccata: Viale Dante, 26

Via della Resistenza, 40 – 70013 Castellana Grotte (BA) - 0804965144 – 0804967614

A tutti i Docenti

Al sito web

Oggetto: Piano di assegnazione ed utilizzo dell'Organico dell'autonomia a.s. 2021/2022 - Variazione O. di F.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto l'art. 3 let. d) del DPR 417/74;
- Visti gli Organici relativi all'a.s. 2021/2022;
- Visto il D.P.R. n. 89/10 – Riguardante Revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei Licei;
- Visto il D.P.R. n. 88/10 – Riguardante Revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico degli Istituti Tecnici;
- 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;
- VISTI i criteri per l'assegnazione dei docenti alle classi deliberati dal Collegio dei Docenti nella seduta del 30/06/2021;
- VISTI i criteri per l'assegnazione dell'organico dell'autonomia deliberati dal Collegio dei Docenti nella seduta del 30/06/2021;
- Viste le variazioni conseguenti alla definizione dell'Organico di Fatto;

DISPONE

per l'a.s. 2021/22, 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.	COGNOME E NOME	Ore	CLASSI	MATERIA
1	ANNESE Cosimo	18	2Ac - 2Bc - 2Cc - 4Ac - 5Cc	CHIMICA
2	AVOLIO Pietro Votano	6+4*	1Ci - 2Ci	FISICA
3	BARABOI Corina	9	4Di - 5Di - 5Ei	INGLESE
4	BENNARDO Arcangela	11+7*	2Bi - 3Bi - 5Bi	MATEMATICA
5	BIANCO Caterina	14+4*	1Bi - 1Cc - 1Ci - 2Bi - 2Ci - 2Di - 2Ei	SCIENZE – BIOLOGIA
6	BIANCO Maddea	18	3Ac - 4Ac - 5Cc	CHIMICA
7	BUTTIGLIONE Paola Liliana	17+1*	1AL - 1Ai - 2AL - 2Ai - 3AL	ITALIANO – LATINO
8	CAMPANELLA Francesco	6	1Ac - 1Bc	GEST. PROG. ORG. IMPR.
9	CANDELORO Rosaria	16+2*	3Fi - 4Bc - 5Bc	ITALIANO - STORIA
10	CANDIO Filippo	18	3Ai - 3Bi - 3Ci - 4Ai - 4BAi - 4Ci	TELECOMUNICAZIONI
11	CAPUTO Gianvito	12+6*	1Ai - 1Bc - 1Gi - 2Ai - 3Bs	SCIENZE – BIOLOGIA
12	CARUCCI Massimo	18	3Ei - 4Ei - 5Ei	LAB.- INF.- SIST. - TPSIT
13	CATALANO Giovanna	16+2*	1Ci - 1Ei - 2Fi - 4Ei	ITALIANO - STORIA
14	CAZZETTA Modesto	18		LAB. DI CHIMICA
15	CEPPAGLIA Laura Valentina	15+3*	1Di - 2Ci - 3Bs - 4Ci - 5CA	INGLESE
16	CICI Michele	18	1Bi - 1Ci - 1Fi - 2Bi - 2Ci - 2Fi	INFORMATICA - SISTEMI
17	CILIBERTI Domenico	18	3Ai - 4Ai - 5Ai	INFORMATICA
18	CINO Marzia	12	3Bi - 5Bi	ITALIANO - STORIA
19	CIULLI Daniela Marianna	18	3Fi	SOSTEGNO
20	CORTE Antonia	5	3AL	FILOSOFIA
21	CRISTELLA Angelo	18	3Ai - 4Ai - 5Ai	LAB.- INF.- SIST. - TPSIT
22	CUCINELLI Aurelio	18	3Bi - 4BAi - 5Bi	INFORMATICA
23	CURCI Antonella Manuela	12	3Bi - 3Di - 4BA - 5Bi	INGLESE
24	DALESSANDRO Francesco	18	3Ai - 3Ei - 3Fi - 4Ai - 4BAi - 4Ci - 4Ei	LAB.- INF.- SIST. - TPSIT
25	D'AURIA Anna Maria	18	1Ai - 1Ei - 2Ai - 2Ei - 3Ei - 4Ai - 4Ei - 5Ai - 5Ei	SCIENZE MOTORIE
26	DE BENEDICTIS Rocco	18	1Ac - 1Di - 2Ac - 2Di - 3Ac - 4Ac - 4Di - 5Ac - 5Di	SCIENZE MOTORIE
27	DE LORENZIS Bruno	3	2Di	INFORMATICA
28	DE TOMMASO Angelo	18	1Ac - 1Ai - 1Ci - 2Ac - 2Ai - 2Ci	TECN. E DISEGNO
29	DE TULLIO Giuseppina	9	1Bi - 1Ci - 2Bi	INGLESE
30	DECATALDO Giacinto	18	3Ei - 4Ei - 5Ei	INFORMATICA SISTEMI

31	D'ELIA Antonella	18	3As - 3Bs - 4As - 4BAs - 5Ac - 5Bc	LAB. CHIMICA
32	DELL'AERA Modesto	18	1Ei - 1Gi - 2Ei - 3Fi	INFORMATICA
33	DETOMASO Antonia	12+6*	1Bi - 1Cc - 2Ac - 2Bi	CHIMICA
34	DETOMASO Loredana	18	1Ai - 1Bc - 2Ai - 4Cc - 5As	CHIMICA
35	DI CUIA Maria	12	1Ai - 1Di - 2Ai - 5CAi	INFORMATICA
36	DI GIULIO Roberta	18	2Bi - 4BA - 5Dc	ITALIANO – STORIA
37	DI NOIA Maria Antonietta	15+3*	1AL - 2AL - 2Di - 3AL - 4Ei	INGLESE
38	DI TURI Isabella	18	1Fi - 2Fi - 3Ac - 4Ac - 5Ac	MATEMATICA
39	DIDIO Domenica	18	2Cc - 4BAs - 5Bc - 5CAs	CHIMICA
40	DIDONNA Michele	18	3Ci - 4Ci - 5CAi	INFORMATICA
41	DISTILO Annunziata	16+2*	3Ac - 3Bc - 5Bc - 5Dc	CHIMICA
42	ELBA Emanuela	17+1*	1Fi - 2AL - 2Fi	ITALIANO - STORIA
43	FANELLI Andrea	6+12*	4Bc	CHIMICA
44	FANIUOLO Maria Alessandra	15+3*	1AL - 1Fi - 2Fi - 3As - 4As - 5As	INGLESE
45	FERULLO Domenico	18	1Ai - 2Ai - 3Ai - 4BA - 5Bc	MATEMATICA
46	FINO Vincenzo	12	1Ci - 1Di - 2Ci - 2Di	CHIMICA
47	FUSILLO Paola	18	3Bs - 4BAs - 5CAs	IGIENE
48	GABRIELE Giampaolo	18	1Ac - 3Ac - 4Ac - 5Ac	CHIMICA
49	GENCO Antonio	16+2*	1Ci - 3Ci - 4Cc - 4Ci - 5CA	MATEMATICA
50	GENTILE Anna Elisabetta	18	3Bc - 5Ac - 5Dc	CHIMICA
51	GENTILE Domenico	15+3*	1Bi - 1Fi - 1Gi - 2Bi - 2Ci - 2Fi - 5CAs	DIRITTO
52	GIGLIO Gabriella	18	1AL - 1Ac - 1Bc - 2AL - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 3AL - 3Ac - 3Ai - 3Bc - 4Ac - 4Ai - 4Bc - 5Ac - 5Ai - 5Bc - 5Cc	RELIGIONE
53	GIOIA Pasquale Alessio	18	1Ac - 1Bc - 1Ci - 2Bc - 2Cc - 2Ci - 3As - 3Bs - 4Ac - 4Cc - 5Ac - 5Bc	LAB. CHIMICA
54	GIOTTA Vita	18	1Bc - 2Bc - 3Bc	ITALIANO - STORIA
55	GLODEANU Costina L.	18	1Bi - 2Bi - 4As - 4BAs - 4Cc - 5As - 5CAs - 5Cc	LAB. DI CHIMICA
56	GONNELLA Giuseppe	18	3Ac - 4Ac - 5Cc	LAB. DI CHIMICA
57	GUARDAVACCARO Stefania	18	1Bc - 1Cc - 1Fi - 2Bc - 2Cc - 2Fi	TECN. E DISEGNO
58	GUGLIELMI Maria Antonietta	18	2Di - 3Ac - 5Ac	ITALIANO-STORIA
59	IANNUZZI Teresa Simona	18	3Ei - 4Ei - 5Ei	INFORMATICA
60	IMPEDOVO Angela	18	1Ei - 1Fi - 2Fi - 3Bs - 4BAs	CHIMICA
61	IMPEDOVO Antonella	18	1Ci - 2Ci - 3Ai - 3As - 3Ci - 4As - 4Ci - 5As - 5CA	SCIENZE MOTORIE

62	LA VOLPE Andrea Stefano	18	3Ai - 4Ai - 5Ai	ITALIANO – STORIA
63	L'ABBATE Simona	6	1AL - 2AL - 3AL	DISEGNO – STORIA ARTE
64	LAERA Patrizia	18	1Ai	SOSTEGNO
65	LAMANNA Dorotea	18	1Ac - 2Ac - 3Ac - 4Ac - 5Ac - 5Dc	INGLESE
66	LEREDE Francesco	14+4*	1AL - 1Bc - 2Bc - 2Di - 3AL	FISICA
67	LIETO Immacolata	15	1Ei - 2Bi - 3Ci - 3Ei - 3Fi	INGLESE
68	LIPPO Carla	15	1Ai - 1Bi - 1Cc - 1Gi - 2Bi - 2Cc - 3Bi - 3Ei - 3Fi - 4BA - 4Cc - 4Ei - 5Bi - 5Dc - 5Ei	RELIGIONE
69	LIPPOLIS Anna Maria	18	3Ai - 4Ai - 5Ai	INFORMATICA
70	LIPPOLIS Mirella	16	1Bi - 3Bs - 3Fi - 4Ai	MATEMATICA
71	LIUZZI Micaela	16+2*	3As - 4As - 4BAs - 5As	SCIENZE – BIOLOGIA
72	LOIACONO Rosangela	18	1Ac - 1Bc - 2Ac - 2Bc - 3Ac - 3Ai	MATEMATICA-COMP. MATEM.
73	LOPERFIDO Emanuele	14	1Bi - 3As - 4As	ITALIANO - STORIA
74	LORUSSO Francesco	15	3Ci - 4Ci - 5CAi	LAB. INFORMATICA
75	LORUSSO Vanessa	9+4	1Ai-3Ei	SOSTEGNO
76	LOSITO Valerio	18	5As	SOSTEGNO
77	LOVECE Angelo	18	4Cc - 5Cc - 5Dc	CHIMICA
78	LUISSI Stefania	10	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Bi - 1Cc - 1Ci - 1Di - 1Ei - 1Fi - 1Gi	GEOGRAFIA
79	MAGARELLI Antonia	16+2*	2Ai - 2Ei - 5Ei	ITALIANO - STORIA
80	MAURO Valeria	18+1*	1Gi - 3Bs - 3Ei	LATINO-ITALIANO – STORIA
81	MELE Michele	18	1Di - 1Gi - 2Di - 3Ac - 3Bc - 4Ac - 4Bc - 4Cc - 5Dc	LAB. CHIMICA
82	MELIOTA Carmela	18	3Di - 4Di - 5Di	SISTEMI - TPSI
83	MENGA Silvana	18	1Ei - 2Ei - 3Ei - 4Ei - 5Ei	MATEMATICA-COMP. MATEM.
84	MESSINA Angela	18	1Bc - 1Gi - 2Bc - 3Bc - 4Bc - 5Bc	INGLESE
85	MESTO Anna Alessandra	18	1Bi - 1Cc - 1Di - 3Fi	ITALIANO - STORIA
86	MICCOLIS Franco	18	5Bi - 5CAi - 5Di	INFORMATICA
87	MILLEFIORI Sebastiano	18	3Fi - 5Ai - 5Ei	INFORMATICA
88	MINOIA Ivana	20	1AL - 1Bc - 1Gi - 2AL - 2Bc - 3AL - 3Bc - 4Bc - 5Bc - 5Dc	SCIENZE MOTORIE
89	MOCCIA Giovanna	18	3Ci - 4Ci - 5As	ITALIANO - STORIA
90	MONOPOLI David	21	1Bi - 1Di - 1Ei - 1Gi - 2Bi - 2Di - 2Ei	TECN. E DISEGNO
91	MONTELEONE Sabrina	12+6*	1Ai - 1Bc - 1Ci - 1Di - 2Ai - 2Bc	DIRITTO
92	MORAMARCO Pasquale	18	1Bi - 1Cc - 2Bi - 2Cc - 3Di - 4BA - 4Cc - 5Bi - 5Cc	SCIENZE MOTORIE

93	NETTI Stefano A034	18	4Bc - 4Cc - 5Ac	CHIMICA
94	NETTI Stefano A040	18	1Cc - 3Di - 3Ei - 3Fi - 4Di - 4Ei	TELECOMUNICAZIONI
95	NIBALI Salvatore	12	1Ai - 1Cc - 1Ei - 1Fi - 2Ai - 2Ei - 2Fi - 3Bc - 4Bc - 5Dc	LAB. CHIMICA
96	NITTI Maria	18	3Ci - 4Ci - 5CAi	INFORMATICA
97	NOTARANGELO Maria	17+1*	1AL - 2AL - 3AL - 5Ai	MATEMATICA-COMP. MATEM.
98	PAGLIARULO Ilaria	16+2*	1Ci - 2Ci - 5CA	ITALIANO - STORIA
99	PALATTELLA Antonella	18	3As - 4As - 5As	IGIENE
100	PALAZZO Maria Giuseppe	18	1Gi - 2Ei - 3As - 4As	CHIMICA
101	PANACCIULLI Marinella	17+1*	1Ai - 1Cc - 2AL - 2Ac - 2Ai - 2Cc	FISICA
102	PASTORE Rocco	19	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Bi - 1Cc - 1Ci - 1Di - 1Ei - 1Fi - 1Gi - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 2Bi - 2Cc - 2Ci - 2Di - 2Ei - 2Fi	LAB. MECC. TECNOL.
103	PEDOTE Annastasia	17+1*	2Ci - 3Bc - 4Bc - 4Di - 4Ei - 5Dc	MATEMATICA
104	PERRELLI Angela	15+3*	1Ai - 2Ai - 3Ai - 4Ai - 5Ai	INGLESE
105	PIGNATARO Teresa	18	1Di - 2Di - 3Di - 4Di - 5Di	MATEMATICA-COMP. MATEM.
106	PINTO Vincenzo	9	1Di - 1Fi - 2Fi	FISICA
107	PRICCI Giovanna	13+5*	1Cc - 1Ei - 2Cc - 2Di - 2Ei - 5As	DIRITTO
108	PROTA Antonella	18	3Di - 4Di - 5Di	ITALIANO - STORIA
109	QUARATO Luigi	18	1Bi - 1Cc - 1Di - 1Fi - 3Ci - 3Fi - 5Bi - 5Di	LAB. INFORMATICA
110	RECCHIA Giuseppe	18	1Ci - 1Di - 1Ei - 1Fi - 2Ci - 2Di - 2Ei - 2Fi - 3As - 3Bs - 3Ci - 3Di - 4As - 4Ci - 4Di - 5As - 5CA - 5Di	RELIGIONE
111	RENZONI Bruno	18	3Bi - 4BAi - 5Bi	SISTEMI - TIPSIT
112	RINALDI Erminia Francesca	18	1Ac - 2Ac - 4Ac	ITALIANO - STORIA
113	RIZZO Francesco	18	3Di - 4Di - 5Di	LAB. TIPSIT - LAB. TECN. INFO.
114	RUBINO Angela Maria	18	4Ei	SOSTEGNO
115	RUSSO Andrea	15+3*	1Gi - 3As - 4As - 5As	MATEMATICA
116	SABBATELLI Annamaria	4+14*	1Ac - 2Ac	DIRITTO
117	SANSONE Giovanni	19	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Bi - 1Cc - 1Ci - 1Di - 1Ei - 1Fi - 1Gi - 2Ac - 2Ai - 2Bc - 2Bi - 2Cc - 2Ci - 2Di - 2Ei - 2Fi	LAB. FISICA
118	SANTOSTASI Giuseppe	18	5Bi	SOSTEGNO
119	SCARAFINO Antonio	10	1Fi - 2Fi - 3Bi - 3Bs - 3Fi	SCIENZE MOTORIE
120	SCHETTINI Vincenzo	6+3*	1Ei - 2Ei	FISICA
121	SCIANNAMBLO Antonio	0+8*		DIRITTO
122	SERAFINO Francesco Pio	18	3Di - 4Di - 5Di	INFORMATICA
123	SETTEDUCATI Antonio	18	3Bi - 3Ci - 3Di - 5Bi	LAB. INFORMATICA

124	SIBILIA Angela	18	2Bc - 3Bc - 4Bc - 5Bc	CHIMICA
125	SIMONE Giovanna	18	3As - 3Bs - 4As - 4BAs - 5As - 5CAs	LAB. CHIMICA
126	SPINELLI Vito	22	3Ai - 3Bi - 3Ci - 3Di - 3Ei - 3Fi - 4Ai - 4BAi - 4Ci - 4Di - 4Ei	LAB. TELECOMUNICAZIONI
127	SUSCA Maria Lidia	18	1Ac - 1Ai - 1Bc - 1Ci - 1Ei - 1Gi - 5Ai - 5CAi - 5Ei	LAB. INFORMATICA
128	TACCONI Teresa	15+3*	1AL - 1Ac - 2AL - 2Ac - 2Bc - 2Cc - 3AL	SCIENZE - BIOLOGIA
129	TALENTI Giovanni Carlo	18	4As - 4Bc - 5Ac - 5As - 5CAs	LAB. CHIMICA
130	TANGORRA Vincenzo	12+6*	1Ac - 1Bi - 1Gi - 2Bi	FISICA
131	TATEO Lucrezia Maria	11+7*	1AL - 3AL	ITALIANO
132	TOMMASINI Vittoria	18	2Cc - 4Cc - 5Cc	ITALIANO - STORIA
133	TROPEA Pietro Andrea	14+4*	1Cc - 2Cc - 4Cc - 5Cc	MATEMATICA
134	TUTINO Giuseppe	18	2Ac - 3Bc - 5Bc - 5Dc	LAB. DI CHIMICA
135	VALENTE Serena	15+3*	1Cc - 2AL - 2Cc - 2Ei - 4Cc - 5Cc	INGLESE
136	Docente A050	12+3*	1Di - 1Ei - 1Fi - 2Fi - 5CAs	SCIENZE - BIOLOGIA

Italiano

ELBA Emanuela (33 ore)

n. 33 ore supplenza docenti assenti

MAGARELLI Antonia (66 ore)

- a. n. 12 ore Biblioteca (n. 1 ora a ogni 2 settimane dal 3 novembre ad 14 maggio)
- b. n. 18 ore: Sportello didattico e studio assistito di italiano e storia (due incontri da 1 ora x 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- c. n. 15 ore corso di recupero di italiano e storia (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- d. n. 10 Progetto Lettura e Quotidiani in classe
- e. n. 11 ore supplenza docenti assenti

PAGLIARULO ILARIA (66 ore)

- a. n. 60 ore progetto INVALSI classi seconde (6 ore x 10 classi seconde)
- b. n. 6 ore supplenza docenti assenti

MAURO Valeria (33 ore)

- a. n. 18 ore Progetto sportello didattico e studio assistito di Latino classe prima Liceo (n. 1 incontro settimanale da 1 ora per 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- b. n. 15 ore corso di recupero di latino (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classe prima e seconda liceo)

BUTTIGLIONE Paola Liliana A011 (33 ore)

- a. n. 18 ore Progetto sportello didattico e studio assistito di Latino classe seconde Liceo (n. 1 incontro settimanale da 1 ora per 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- b. n. 15 ore corso di recupero di latino (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classe terza liceo)

CANDELORO Rosaria (66 ore)

- a. n. 40 ore progetto INVALSI classi quinte (4 ore x 10 classi quinte)

b. n. 26 ore supplenza docenti assenti

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.

CATALANO Giovanna (66 ore)

- a. n. 66 ore supplenza docenti assenti

Matematica

NOTARANGELO Maria (33 ore)

- a. n. 15 ore: Corso di recupero di matematica Liceo (n.1 corsi x 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- b. n. 18 ore: Sportello didattico e studio assistito di matematica Liceo (n. 1 incontri settimanali da 1 ore per 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)

BENNARDO Arcangela (231 ore)

- a. n. 15 ore: Corso di recupero di matematica classi terze tecnologico (n.1 corso x 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- b. n. 15 ore: Corso di recupero di matematica classi terze tecnologico (n.1 corso x 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- c. n. 34 ore: Sportello didattico e studio assistito di matematica classi triennio tecnologico (n. 1 incontri settimanali da 2 ore per 17 settimane periodo 22 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- d. n. 157 ore Gestione e Organizzazione e sostituzione docenti e organizzazione INVALSI
- e. n. 10 ore Coordinamento INVALSI

PEDOTE Annastasia (33 ore)

- a. n. 15 ore: Corso di recupero di matematica classe quarte tecnologico (n.1 corsi x 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- b. n. 18 ore progetto “Gare di Matematica”

TROPEA Pietro Andrea (132 ore)

- b. n. 132 ore Gestione e Organizzazione e sostituzione docenti

RUSSO Andrea (99 ore)

- a. n.15 ore: Corso di recupero di matematica classe quinte (n.1 corsi x 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- b. n. 50 ore progetto INVALSI classi quinte (5 ore x 10 classi quinte)

- c. n. 27 ore: Sportello didattico e studio assistito di matematica classi triennio tecnologico (n. 1 incontri settimanali da 1,5 ore per 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- d. n. 7 ore supplenza docenti assenti

GENCO Antonio (66 ore)

- a. n. 15 ore: Corso di recupero di matematica biennio tecnologico (n1 corsi x 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- b. n. 50 ore progetto INVALSI classi seconde (5 ore x 10 classi seconde)
- c. n. 1 ore supplenza docenti assenti

Inglese

DI NOIA Maria Antonietta (99 ore)

- a. n. 26 potenziamento linguistico terza Liceo (1 ore antimeridiana settimanale dalla settimana per 26 settimane)
- b. n. 33 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 di certificazione linguistica e scambi culturali.
 - 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.
 - Pianificazione, organizzazione e coordinamento corsi di certificazione di lingua inglese in orario antimeridiano e pomeridiano.
 - Pianificazione, organizzazione e coordinamento esami di certificazione di lingua inglese in orario antimeridiano e pomeridiano.
 - Divulgazione delle iniziative che di volta in volta vengono proposte con cura degli aspetti formali e logistici relativi alle modalità di partecipazione.
 - Tenere i rapporti diretti con l'ente promotore delle certificazioni alle quali si riterrà di aderire nel corrente anno scolastico.
- d. n. 40 ore supplenza docenti assenti

PERRELLI Angela (99 ore)

- a. n. 50 ore di Corso per la certificazione linguistica Cambridge B1 PET
- b. n. 18 ore: Sportello didattico e studio assistito di inglese triennio ITT (un incontro da 1 ora x 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- c. n. 15 ore corso di recupero di inglese (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi terze tecnico e Liceo)
- d. n.16 ore supplenza docenti assenti

FANIUOLO Maria Alessandra (99 ore)

- a. n. 54 ore potenziamento linguistico seconda Liceo (2 ore antimeridiane settimanali dalla settimana del 12 ottobre al 28 maggio per 27 settimane)
- b. n. 30 ore corso di recupero di inglese (15 ore classi quarte e 15 ore classi quinte periodo 21 febbraio – 19 marzo)
- c. n. 15 ore progetto INVALSI nelle classi V (5 ore per 3 classi quinte)

CEPPAGLIA Laura Valentina (99 ore)

- a. n. 15 ore corso di recupero di inglese (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi prime tecnico e liceo)

- b. n. 36 ore Sportello didattico e studio assistito di inglese biennio ITT (due incontri da 1 ora x 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- c. n. 35 ore progetto INVALSI nelle classi V (5 ore per 7 classi quinte)
- d. n. 13 ore supplenza docenti assenti

VALENTE Serena (99 ore)

- a. n. 58 ore potenziamento linguistico prima Liceo (2 ore antimeridiane settimanali dalla settimana del 11 ottobre al 28 maggio per 29 settimane)
- b. n. 18 ore di Sportello didattico e studio assistito di inglese I, II e III liceo (18 incontri da 1 ora una volta a settimana periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- c. n. 23 ore corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: preparazione alle gare di Debate

LIETO Immacolata (99 ore)

- a. n. 60 ore di Corso per la certificazione linguistica Cambridge B2
- b. n. 24 ore supplenza docenti assenti
- c. n. 15 ore corso di recupero di inglese (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi seconde tecnico e liceo)

Scienze Nat. Chim. e Biol.

TACCONE Teresa (99 ore)

- a. n. 20 ore: Progetto potenziamento Biomedico (classi terze Liceo)
- b. n. 15 ore corso di recupero di Scienze (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classe prima, seconda e terza liceo)
- c. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorni a settimana sede via Dante)
- d. n. 31 ore supplenza docenti assenti

LIUZZI Micaela (66 ore)

- a. n. 18 ore: Sportello didattico e studio assistito di scienze classi triennio tecnico (1 ora x 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- b. n. 15 ore corso di recupero di Scienze (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi prime tecnico)
- c. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana sede via Resistenza)

CAPUTO Gianvito (198 ore)

- a. n. 8 ore: Progetto potenziamento Biomedico (classi terze Liceo)
- b. n. 15 ore corso di recupero di Scienze (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi seconde tecnico)
- c. n. 15 ore corso di recupero di Chimica biennio ITT (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi biennio tecnico)
- d. n. 16 ore: Sportello didattico e studio assistito di Chimica biennio ITT (1 ora x 16 settimane periodo 29 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- d. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana sede via Dante)
- e. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana sede via Resistenza)
- f. n. 78 ore supplenza docenti assenti

BIANCO Caterina (132 ore)

- a. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana sede via Resistenza)
- b. n. 18 ore: Sportello didattico e studio assistito di scienze biennio tecnico (1 ora x 18 settimane periodo 15 nov. - 19 febb. e 21 marzo – 14 maggio)
- c. n. 15 ore corso di recupero di Scienze (15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi triennio tecnico)
- d. n. 66 ore supplenza docenti assenti

DOCENTE A050 (99 ore)

- a. n. 99 ore supplenza docenti assenti

Fisica

SCHETTINI Vincenzo (99 ore)

- a. n. 66 ore di “Progetto potenziamento Classi Digitali” prime ITT e prima liceo (14 ore per ciascuna delle 4 classi prime digitali e 10h nella prima liceo)
b. n. 33 ore di “Progetto potenziamento Classi Digitali” seconde ITT (11h per ciascuna delle 3 classi seconde digitali)

LEREDE Francesco (132 ore)

- a. n. 15 ore corso di recupero di fisica (n. 1 corso di 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi seconde tecnologico)
b. n. 15 ore corso di recupero di fisica (n. 1 corso di 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi prime tecnologico)
c. n. 72 ore: Sportello didattico e studio assistito di fisica classi prime (n. 2 incontri settimanali da 2 ore per 18 settimane periodo novembre-maggio)
d. n. 30 ore supplenza docenti assenti

TANGORRA Vincenzo (198 ore)

- a. n. 36 ore: Sportello didattico e studio assistito di fisica classi seconde tecnologico (n. 1 incontri settimanali da 2 ore per 18 settimane periodo novembre-maggio)
b. n. 36 ore: Sportello didattico e studio assistito di fisica classi prime, seconda e terza Liceo (n. 1 incontri settimanali da 2 ore per 18 settimane periodo novembre-maggio)
c. n. 15 ore corso di recupero di fisica (n. 1 corso di 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo classi prima, seconda e terza liceo)
d. n. 27 ore: Sportello didattico e studio assistito di matematica classi biennio tecnologico (n. 1 incontri settimanali da 1,5 ore per 18 settimane periodo novembre-maggio)
e. n. 84 ore supplenza docenti assenti

AVOLIO Pietro Votano (132 ore)

- a. n. 66 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.2 giorno a settimana sede viale Dante)
b. n. 66 ore supplenza docenti assenti

PANACCIULLI Marinella (33 ore)

- a. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorno a settimana sede viale Dante)

Diritto ed economia

GENTILE Domenico (99 ore)

- a. n. 33 ore (1 ora a settimana x 33 settimane) Amministrazione trasparente, Regolamento di Istituto, Privacy, collaborazione con il DPO 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,
b. n. 15 ore Corso di recupero biennio (n. 1 corso di 15 ore periodo 21 febbraio – 19 marzo biennio)
c. n. 33 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.1 giorni a settimana sede via Resistenza)
d. n. 14 ore PTCO classi terze (Diritto d’impresa e Diritto del Lavoro)
e. n. 4 ore Sostituzione docenti assenti

MONTELEONE Sabrina (198)

a. 198 ore Gestione e Organizzazione

SABBATELLI Annamaria (462 ore)

a. n. 231 ore (7 ore a settimana x 33 settimane) 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. 33 (1 ora a settimana x 33 settimane) CIC, coordinamento Sportello psicologico, Gestione casistica rientranti nel regolamento somministrazione farmaci, progetto legalità e cittadinanza, referente prevenzione e contrasto del bullismo e cyber bullismo (progetto e monitoraggi). Sportello bullismo (a partire dal 26 ottobre 1 ora ogni due settimane fino a fine maggio)

c. n. 66 ore Vigilanza ingressi e ritardi studenti (n.1 ora x n.2 giorni a settimana sede via Resistenza

d. n. 132 ore (4 ore a settimana x 33 settimane) Sostituzione docenti assenti

PRICCI Giovanna (165 ore)

a. n. 165 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 delle 10 classi terze)

n. 10 ore di compresenza nella classe I AL

n. 10 ore di compresenza nella classe II AL

n. 10 ore di compresenza nella classe III AL

n. 55 ore corso pomeridiano Valorizzazione delle eccellenze: preparazione alle gare di Debate

SCIANNAMBLO Antonio (264 ore)

a. n. 264 ore supplenza 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 alla sede di via Dante)

Chimica

FANELLI Andrea (330 ore)

1° collaboratore Gestione & Organizzazione

DETOMASO Antonia (198 ore)

2° collaboratore Gestione & Organizzazione



Il Dirigente Scolastico
(prof.ssa Teresa TURI)

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