

[Digitare il testo]



**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO “LUIGI DELL'ERBA”**  
*Chimica e Materiali - Biotecnologie Ambientali – Biotecnologie Sanitarie –  
Informatica - Produzioni e Trasformazioni*



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

Tel./Fax 0804965144 - 0804967614

Codice Meccanografico BATF04000T - C.F. 80005020724 - Cod. Un. Ufficio:UF41EH

E-mail: [batf04000t@istruzione.it](mailto:batf04000t@istruzione.it) - Pec: [batf04000t@pec.istruzione.it](mailto:batf04000t@pec.istruzione.it) - Sito Internet: [www.itiscastellanagrotte.gov.it](http://www.itiscastellanagrotte.gov.it)

Prot. N. 9271/A.21.a

Castellana Grotte 19/10/2017

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

VISTO il T.U. n. 297 del 16/04/1994, art 396 – comma 3;

VISTO il CCNL, comparto scuola 2006/2009;

VISTO il D.Lgs. 165/2001, art.25;

PRESO ATTO dell'organico d'Istituto per l'anno scolastico 2017-2018;

VISTI i criteri di assegnazione dei docenti alle classi condivisi in sede di contrattazione integrativa di Istituto;

VISTE la determina dirigenziale di assegnazioni dei docenti alle classi prot. n. 7517/A.21.a del 11/09/2017;

CONSIDERATA conclusa la fase di reclutamento dei docenti supplenti;

CONSIDERATA la gestione dell'organico dell'autonomia nell'ambito dei confini della legge 107/2015;

CONSIDERATO che sono stati commessi errori materiali nella declinazione delle attività dell'organico dell'autonomia per alcuni docenti;

CONSIDERATA l'opportunità di assicurare la migliore risposta possibile alla domanda formativa degli studenti;

ACCERTATA l'assenza di cause di incompatibilità di cui all'art.1, comma 81 della legge 107/2015;

**DECRETA**

**ad Integrazione e rettifica**

a) L'attribuzione, per l'a.s. 2017/2018, delle cattedre e spezzoni orari seguenti:

<b>COGNOME E NOME</b>	<b>Ore</b>	<b>Classi</b>	<b>MATERIA</b>
DANESE Anna Maria	18	1Ci	SOSTEGNO
CILIBERTI Domenico	18	5Di	SOSTEGNO
FORTUNATO Salvatore	7	3Ai -3Bi -3CA -3Di -5Ci	LAB. di TECN. PROG. SIST. INF. LAB. di SISTEMI E RETI

[Digitare il testo]

DIDONNA Michele	15	3Ei – 5Ai – 5Ei	SISTEMI E RETI TECN. PROG. SIST. INF. GEST. PROG. ORG. IMPRESA
DI MONTE Roberto	6	3CA – 4Ci	TELECOMUNICAZIONI
FACCIO Maria	11	1Ac-1Bc-1Cc-1Dc-1Ec 1Ai-1Bi-1Ci-1Di-1Ei-1Fi	GEOGRAFIA
COLUCCI Francesca	10	1Ac-1Bc-1Cc-1Dc-1Ec	SCIENZE DELLA TERRA BIOLOGIA
CINQUEPALMI Vittoria	6	3CA	DISCIPLINE SANITARIE

b) La riformulazione delle cattedre seguenti:

COGNOME E NOME	Ore	Classi	MATERIA
D'AURIA Anna Maria	18	1Dc - 1Ei - 1Fi - 2Ei - 2Di - 2Fi - 3Ei - 4Dc - 5Ei	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
L'ABBATE Felicia	16+2	1Bi - 1Di - 2Bi - 3Bi - 4Bi - 4Di - 5Bi - 5Di	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
SPINOSA Anne	18	3Ai – 5Ap	SOSTEGNO
PELLICORO Adriana	18	1Ec – 3Ai	SOSTEGNO
DI MARCANTONIO Francesco	18	2Di	SOSTEGNO

c) La riformulazione, a rettifica, dell'organico dell'autonomia relativamente ai docenti di seguito indicati

### **Tecnologia e Tecniche di rappresentazione grafica**

**De Simone Antonietta** (297 ore)

- n. 132 ore supplenza docenti assenti
- n. 150 ore Gestione e Organizzazione
- n. 15 ore monitoraggi

### **Diritto ed economia**

**SCIANNAMBLO Antonio** (132 ore)

- n. 132 ore Alternanza Scuola Lavoro

**ALTERIO Marcello** (66 ore)

- n.66 ore Legalità e cittadinanza, prevenzione e contrasto del bullismo e cyberbullismo, competenze di cittadinanza (soft skills), regolamenti di Istituto, criteri comuni di valutazione

## **Scienze motorie e sportive**

### **L'ABBATE Felicia (66 ore)**

- a. n. 66 ore supplenza docenti assenti

## **Fisica**

### **SCHETTINI Vincenzo (198 ore)**

- a. 120 ore per progetto di sviluppo e potenziamento delle competenze digitali degli studenti in tutte le classi prime di Informatica (20 ore x classe in compresenza dei docenti di italiano e inglese)
- b. 60 ore per progetto di sperimentazione "Classe digitale" nelle classi digitali 1<sup>^</sup>Ei e 2<sup>^</sup>Ei (30 ore in 1<sup>^</sup>Ei e 30 ore in 2<sup>^</sup>Ei)
- c. 18 ore di gestione della sperimentazione "Classe digitale" e "Faceschool"

## **Inglese**

### **PIRRELLI Mariu' (297 ore)**

- a. 20 ore UDA CLIL
- b. 48 ore di Sportello didattico e studio assistito di inglese (n. 1 incontri settimanali da 2 ore per 24 settimane)
- c. 52 ore corso di recupero di inglese (n.4 corsi x 13 ore (n. 2 x quadrimestre))
- d. 50 ore corso per la certificazione linguistica Cambridge A2 classi prime
- e. 50 ore corso per la certificazione linguistica Cambridge B1 classi seconde
- f. 37 ore Gruppo continuità con la scuola secondaria di primo grado
- g. 40 ore progetto Invalsi nelle classi quarte

### **DI NOIA Maria Antonietta (297 ore)**

- a. 20 ore UDA CLIL
- b. 165 attività progettuali (Erasmus plus, educhange, intercultura, attivazione e realizzazione attività e-twinning, progetti di lingua inglese e certificazioni, partnership con una scuola australiana)
- c. 48 ore di Sportello didattico e studio assistito di inglese (n. 1 incontri settimanali da 2 ore per 24 settimane)
- d. 24 ore: Corso di recupero di inglese classi (n.12 ore I quadrimestre- n.12 ore II quadrimestre)
- e. 30 ore Gruppo continuità con la scuola secondaria di primo grado
- f. 10 ore supplenza docenti assenti.

## **Chimica**

### **LOVECE Angelo (132 ore)**

- a. n. 36 ore Preparazione alle gare di chimica biennio
- b. n. 48 ore Sportello didattico e studio assistito di Tecnologie chimiche industriali: (n.1 incontri settimanali da 2 ore ciascuno x 24 settimane)
- c. n. 48 ore Progetto di potenziamento della disciplina Chimica analitica e strumentale (n.2 incontri settimanali da 1 ora ciascuno x 24 settimane)

**La Dirigente Scolastica**  
(Prof. ssa *Teresa Turi*)