

Delibera n. 42 del 1 Marzo 2021

Il giorno 1 del mese di **MARZO** dell'anno 2021 alle ore 16:00, a seguito della convocazione del Presidente, con prot. N. 2198 del 27-02-2021, si è tenuta la riunione del Consiglio d'Istituto in modalità di videoconferenza, per discutere e deliberare sui seguenti argomenti all'o.d.g.:

1. DETERMINAZIONE ORGANICO ASSISTENTI TECNICI

Il Presidente, verificata la regolarità della notifica a tutti i membri del Consiglio, si accerta che la composizione dell'organo collegiale risulta essere la seguente:

CONSIGLIO DI ISTITUTO – COMPONENTI

nominativo		componente	Presente	assente
1	Amantea Rosalba	docente	X	
2	Di Salvo Felicia	docente	X	
3	Inzillo Salvatore	docente		x
4	Lucchino Concettina	docente	X	
5	Ruffa Pasqualina	docente	X	
6	Serra Lina	docente	X	
7	Suriano Olinda	docente	X	
8	Perna Anna Maria	Docente	X	
9	Ferraiuolo Rosa	Genitore		X
10	Carbone Antonio	genitore	X	
11	Tucci Gino	genitore	X	
12	Chiarello Francesca	Genitore		X
12	Ambrosio Annamaria	personale Ata	x	
13	Mastroianni Rosa	Personale Ata		X
14	Villella Raffaella	Studente		X
15	Borrello Asia	Studente		X
16	Lombardo Andrea	Studente		X
17	Savio Simone	Studente		X
18	Mustari Susanna	Dirigente Scolastico	x	

Il Sig. Antonio Carbone, Presidente del Consiglio d'istituto, assistito dal Segretario prof.ssa Olinda Suriano, riconosciuto il numero degli intervenuti per la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta e pone in trattazione, secondo la progressiva iscrizione all'ordine del giorno, i seguenti punti:

DETERMINAZIONE ORGANICO ASSISTENTI TECNICI

- Tenuto conto che la riforma dell'istruzione secondaria di 2° grado dei Licei ha previsto per l'istruzione liceale la ristrutturazione dei piani orari esistenti, con modifiche sensibili nell'organizzazione del piano di studio e delle modalità d'insegnamento con sempre crescente utilizzo dei vari laboratori: informatici, linguistici, scientifici, tecnologico-musicali e coreutici, nonché con notevole uso dell'apporto di strumenti didattici audiovisivi e informatici in tutte le discipline;

- Considerato che il Liceo T. Campanella ha attivato 6 indirizzi di studio: LINGUISTICO; ESABAC; SCIENZE UMANE; ECONOMICO-SOCIALE; MUSICALE; COREUTICO;
- Valutato che la scuola effettua un orario d'apertura, tutti i giorni, dalle ore 7.50 alle 18.00, per consentire lo svolgimento delle numerose attività antimeridiane e pomeridiane curriculari ed extracurricolari, che prevedono l'uso costante di laboratori informatici, linguistici, scientifici, tecnico-musicali e coreutici ai quali si è aggiunto l'utilizzo di strumenti informatici per le attività musicali relative all'editing musicale con produzione discografica (Sala di registrazione in sede), alle attività curriculari di musica d'insieme nelle sezioni, cameristica, sinfonico-corale e lirico-sinfonica (aule laboratoriali e Auditorium), e le attività coreutiche con l'ausilio di strumenti tecnologici (Aula attrezzata e Auditorium) ;
- Visto il D.M. 201/2000 che detta istruzioni sulla predisposizione dell'organico del personale ATA, le tabelle allegate alla stessa, i criteri di determinazione del personale Assistente Tecnico;
- Ai sensi di quanto indicato nella C.M. 8255 del 23/4/2007 e nella C.M. 6510 del 16/04/ 2008;
- Considerato il dettato dello schema di regolamento sugli Organici ATA approvato con D.M. 5060 del 3/7/2012;
- Tenuto conto degli assistenti tecnici già assegnati:

Tab.1

Unità	AreaAR02 Area AR03	Totale ore laboratorio	Materie
1	Laboratorio T72 Lab . informatico	28	Tutte le discipline di tutti gli indirizzi; matematica e informatica primo biennio degli indirizzi Linguistico, ESABAC, Scienze Umane, Economico-sociale, Coreutico
1	*Fisica M03	36	Fisica tutti gli indirizzi

*Il liceo ha solo l'assistente tecnico di Fisica

Il monte ore suddetto dà diritto alla conferma dell'assegnazione di n. 2 assistenti tecnici con 24 ore di attività didattica ciascuno fino a un massimo di 36, rispettivamente nell'Area AR02 e AR03.

Totale ore 64

Tenuto conto delle ore di lezione curriculari di laboratorio presenti nell'Istituto per tutti gli indirizzi di studio si richiedono altresì come organico aggiuntivo:

Tab.2

Unità	Area - AR02	totale ore laboratorio	Materie
1	Laboratorio L01 lab. Linguistico	36	Lingue straniere per tutti gli indirizzi; Lingue straniere per il Liceo Linguistico (Inglese, Francese, Tedesco e Spagnolo) e indirizzo ESABAC
1	Laboratorio T72 Tecnologie Musicali	27	Indirizzo musicale: Tecnologie Musicali (10h); Teoria, Analisi e Composizione (5); Storia della Musica (2); Matematica e informatica primo biennio

Totale ore 63

Si richiede indispensabile al regolare funzionamento la presenza di n. 2 **Assistenti Tecnici -Area**

AR02.

Tenuto conto delle ore di Scienze Naturali nell'Aula Planetario e di Fisica applicata attraverso l'uso del forno per la ceramica si richiede l'incremento dell'organico:

Tab.3

Unità	Area - AR03	totale laboratorio	ore	Materie
1	Laboratorio X01 Planetario Fisso	26		Scienze naturali per tutti gli indirizzi
	Laboratorio I27 Fisica Applicata	6		Fisica- laboratorio di ceramica

Totale ore 32

Il monte ore suddetto dà diritto a n. 1 Assistente Tecnico con 24 ore di attività didattica ciascuno fino a un massimo di 36.

Si richiede indispensabile al regolare funzionamento la presenza di n. **1 Assistente Tecnico-Area AR03**

Tenuto conto degli indirizzi musicale e coreutico e nello specifico delle discipline di Musica d'Insieme (sezioni cameristica; lirico-sinfonica, sinfonico-corale), della Sala di registrazione, dell'uso polivalente dell'Auditorium come spazio per le prove orchestrali e coreutiche con uso di strumentazioni adeguate, si richiede un ulteriore incremento dell'organico:

Tab.4

Unità	Area - AR16	totale ore laboratorio	Materie
1	Laboratorio T80 – SALA REGISTRAZIONE	7	Indirizzo Musicale: editing musicale; produzione discografica (indirizzo di settore)
	Laboratorio T80 – AUDITORIUM	36	Indirizzo Musicale. Disciplina di studio- Laboratorio di Musica d'Insieme. Sezioni: cameristica; lirico-sinfonica, sinfonico-corale; Indirizzo Coreutico. Discipline di studio: Tecnica della danza contemporanea; Laboratorio coreutico e coreografico.

Il monte ore suddetto dà diritto a n. 1 Assistente Tecnico con 36 ore circa di attività didattica.

Si richiede indispensabile al regolare funzionamento la presenza di n. **1 Assistente Tecnico- Area AR16**

Alla luce delle tabelle predisposte, si evince che il monte ore risultante dà diritto alla richiesta di n. 4 Assistenti tecnici aggiuntivi con un minimo di 24 ore fino a un massimo di 36 ore di attività didattica ciascuno.

-Relativamente al laboratorio linguistico (cod.L01), tenendo conto che la lingua straniera è oggetto di studio negli indirizzi scienze umane, economico-sociale, musicale e coreutico e l'indirizzo linguistico ha al suo attivo 4 sezioni con l'indirizzo Esabac che rilascia il Baccalaureat (obbligo di certificazione linguistica Delf B2), si richiede un Assistente Tecnico unicamente per il suddetto laboratorio coprendo l'intero monte ore settimanale. (tab.2)

Il Laboratorio di Tecnologie Musicali (cod. T72-Area AR02) svolge attività didattiche curriculari per il Liceo Musicale nelle discipline specifiche di Tecnologie Musicali, Teoria, Analisi e Composizione e Storia della Musica, unitamente alle ore di Matematica e informatica per il primo biennio. Relativamente alla gestione delle Lim fisse e mobili in dotazione dell'Istituto, si richiede un lavoro di manutenzione notevole che supera il monte ore settimanale e auspica il supporto dell'area.

-Essendo il Liceo dotato di Planetario fisso, in un'aula dedicata che consente di riprodurre la volta celeste con un potentissimo strumento ottico-meccanico simulando quasi tutti i fenomeni astronomici, osservabili sia di giorno che di notte, a tutte le latitudini, per mezzo di una proiezione dell'immagine delle stelle e dei corpi celesti su uno schermo emisferico (una cupola di 6 metri), si richiede un assistente tecnico (cod. X01) dell'area AR08.(tab.3)

Il Liceo ha acquistato da oltre un decennio, un forno per la ceramica, utilizzato nelle ore curriculari di Fisica. Inoltre, sono stati attivati numerosi progetti di produzione nell'Ambito dell'Alternanza Scuola-Lavoro (PON, POR, progetti d'inclusione). Gli studenti sono stati formati da esperti dell'arte figulina, frequentando stage all'estero e partecipando all'Expo2015, e vincendo il premio nazionale del Miur per le buone pratiche. Sono stati realizzati numerosi piatti, scodelle e vasi, allestite mostre nel territorio lametino (Museo archeologico lametino) con la volontà di creare un catalogo web. Si richiede pertanto un assistente tecnico dell'area AR08 per supportare in orario curriculare ed extracurriculare le attività.(tab.3)

-Per quel che attiene l'assistente tecnico relativo all'area AR16 (Tecnologie musicali, registrazione del suono), si fa presente che le ore curriculari previste, pari a 32, richiedono un ulteriore incremento dovuto alle fase preparatoria per l'allestimento della strumentazione necessaria alle attività curriculari ed extracurriculari del Laboratorio di Musica d'insieme (sezioni: cameristica, lirico-sinfonica, sinfonico-corale) e la successiva risistemazione del materiale stesso negli appositi spazi-contenitori. Le ore curriculari di danza (tecnica della danza contemporanea; laboratorio coreutico; laboratorio coreografico indirizzo contemporaneo) richiedono ulteriore preparazione dei supporti musicali e conservazione del materiale utilizzato.(tab.4)

-In considerazione del fatto che il Liceo ha già in assegnazione due Assistenti Tecnici relativamente all'area Informatica (T72) e all'area di Fisica, per quest'ultima, risulta necessario apportare una modifica nel Laboratorio scientifico creando il Gabinetto di Fisica e Chimica, dal momento che la Chimica è disciplina oggetto di studio in tutti gli indirizzi, riconvertendo il codice M03 in A01, sempre area AR08.

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

DELIBERA N. 42 /2021	
con votazione palese e all'unanimità dei presenti di chiedere all'Ufficio Scolastico Provinciale:	
-	la CONFERMA di numero 2 Assistenti Tecnici per l'a.s. 2021/2022 rispettivamente delle aree AR02 e AR03 con la riconversione per quest'ultima del codice M03 in A01 per il Gabinetto di Fisica e Chimica;
-	la RICHIESTA di numero 4 Assistenti Tecnici per l'a.s.2021/2022, rispettivamente delle seguenti aree:
	AREA AR02 – N. 2
	AREA AR03 – N.1
	AREA AR16 – N-1
	con un minimo di 24 ore fino a un massimo di 36 ore di attività didattica ciascuno.

Il C.I , propone il numero dei posti richiesto, indispensabile rispetto alle ore di attività didattica laboratoriale come sopra descritte, in quanto una riduzione di posti sulle aree qualificanti l'Istituto non sarebbe funzionale all'organizzazione della scuola e comporterebbe l'interruzione

di attività laboratoriali indispensabili a garantire il servizio di istruzione.

Avverso la stessa, ai sensi dell'art. 14, comma 7 del regolamento n. 275/1999, è ammesso reclamo allo stesso Consiglio nel termine di 15 giorni dalla data di pubblicazione al Sito Web della scuola. Decorso tale termine la deliberazione è definitiva e contro di essa è esperibile ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro i termini rispettivamente di 60 (sessanta) e 120 (centoventi) giorni dalla data di Pubblicazione.

F.TO IL SEGRETARIO

Prof.ssa OLINDA SURIANO

F.TO IL PRESIDENTE

Sig. ANTONIO CARBONE