

Punto 3 Organico Assistenti Tecnici 2021-21

L'anno duemila ventuno, addì diciassette del mese di maggio alle ore 18.00, in Omegna (VB), presso la sede dell'Istituto in via Colombera si è riunito il Consiglio di Istituto, in via telematica all'indirizzo della sala meet <https://meet.google.com/bmn-knde-vtn>, con i seguenti argomenti posti all'ordine del giorno

1. Approvazione verbale ultima seduta
2. Accettazione donazione Rotary
3. Organico Assistenti Tecnici
4. Approvazione Conto Consuntivo 2020
5. Variazioni di bilancio
6. Approvazione tetti di spesa libri di testo
7. Progettazioni estive ed eventuali delibere PON
8. Impegni di spesa art. 31 DL 22 marzo 2021 n. 41

[omissis]

Alla presenza dei seguenti membri

componente genitori signori

Nessun eletto

componente docenti signori

Piazza Cristina

De Santis Piera

Cirrinzione Toni

Ressico Alessandra

componente studenti

Filippone Alessia (assente)

Beltrami Thomas

Aquino Erik

Faeti Emanuele

[Omissis]

Il Consiglio di Istituto

TENUTO CONTO	che la riforma dell'istruzione secondaria di 2° grado del 2010 e la novella VISTA la nota prot. n. 14196 del 6 maggio 2021;
CONSIDERATO	tecnica e professionale una ristrutturazione dei piani orari esistenti, con modifiche nell'organizzazione del piano di studio e delle modalità d'insegnamento e il conseguente utilizzo dei vari laboratori, informatici, linguistici, tecnico-specialistici, nonché con uso degli strumenti didattici audiovisivi e informatici in tutte le discipline;
CONSIDERATO	che questo Istituto è funzionante con una Sede Centrale posta in via Colombera 8 e una succursale posta in via XI Settembre 3;
VALUTATO	che la scuola effettua un orario d'apertura tutti i giorni dalle 8:00 alle 22:00 per consentire, lo svolgimento delle attività curricolari mattutine e serali nonché progetti pomeridiani extracurricolari, che prevedono l'uso di laboratori tecnici e informatici;
TENUTO CONTO	che i docenti dell'indirizzo Servizi per la Sanità e l'Assistenza sociale non hanno più espresso in questi due anni la necessità di disporre di un assistente Tecnico nell'area di tale indirizzo;
TENUTO	conto delle ore di lezione di laboratorio presenti nell'Istituto per gli indirizzi Industria e Artigianato per il Made in Italy / Produzioni artigianali Tessili, Manutenzione e Assistenza tecnica Meccanica, Energia e Autoveicoli, nonché degli indirizzi del settore Tecnico commerciale sono così riepilogati
RILEVATA	la validità della seduta come previsto dall'art. 37 del D. L.gs 297 del 1994;

Ambito Moda e Costume (Ipsia) AR22

Classi totali 5	cl. 1 [^] =1	cl. 2 [^] =1	cl. 3 [^] =1	cl. 4 [^] =1	cl. 5 [^] =1	Totale con 1 docente	Totale con 2 docenti
S02 Lab. tecnologico/Moda Costume solo I.T.P	h. 6 x 1	h. 6 x 1	h. 6 x 1	h. 6 x 1	h. 4 x 1	28	
S02 Attività di laboratorio Teorico + ITP	h. 3 x 1	h. 3 x 1	h. 9 x 1	h. 9 x 1	h. 6 x 1		30
<i>Totale ore di laboratorio con un solo docente</i>						28	
<i>Totale ore di laboratorio con docente teorico e ITP</i>							30
<i>Totali suddivisi con decurtazione</i>						28	20
Totale complessivo							48

Totale 58 unità didattiche da 60' di cui 28 unità con presenza del solo ITP e 30 unità con presenza sia dell'ITP che del docente teorico.

Unità didattiche con presenza del solo docente teorico = 28 ore

Unità didattiche con presenza del docente teorico e dell'ITP 30 – 1/3 = 20 ore

Totale fabbisogno ore 48

Ambito Meccanico (Ipsia) ARR1

Classi totali curvatura meccanica 5 + 3	cl.1 [^] = 3	cl.2 [^] = 2	cl.3 [^] = 2	cl.4 [^] = 2	cl.5 [^] = 2	Totale con 1 docente	Totale con 2 docenti
T18 e T23 Laboratorio di officina e macchine utensili Solo I.T.P.	h. 6 x 3	h. 6 x 2	h. 5 x 2	h. 5 x 2	h. 3 x 2	56	
T17 assistenza laboratorio Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica (Docente teorico + ITP)	h. 2 x 3	h. 2 x 2					10
T18 e T23 o Tecnologie meccaniche e applicazioni e compr. Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione (docente teorico + ITP)			h. 6 x 2	h. 6 x 2	h. 4 x 2		34
A01 Scienze integrate Fisica Teorico + I.T.P.	h. 2 x 3	h. 1 x 3					9
Classi totali curvatura energia 3	cl. 1 [^] =0	cl. 2 [^] =1	cl.3 [^] = 1	cl.4 [^] = 1	cl.5 [^] = 1		
T18 Tecnologie meccaniche e applicazioni (docente teorico + ITP)					h. 2 x 1		2
<i>Totale ore di laboratorio con un solo docente</i>						56	
<i>Totale ore di laboratorio con docente teorico e ITP</i>							55
<i>Totali suddivisi con decurtazione</i>						56	
Totale complessivo							93

Unità didattiche con presenza del solo docente teorico 56 ore

Unità didattiche con presenza del docente teorico e dell'ITP 55 – 1/3 = 37 ore

Totale ore 93

Ambito Elettrico-Elettronico AR02

Classi totali 5 curvatura energia	cl.1 [^] = 1	cl.2 [^] = 0	cl.3 [^] = 1	cl.4 [^] =1	cl.5 [^] = 1	Totale con 1 docente	Totale con 2 docenti
T35 Laboratorio Officina elettrica Solo I.T.P	h. 6 x 1		h. 5 x 1	h. 5 x 1	h. 3 x 1	19	

I22 assistenza laboratorio Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica (Docente teorico + ITP)							
I22 Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni e Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione (Teorico + I.T.P.)			h. 6 x 1	h. 6 x 1	h. 4 x 1		16
T72 (informatica) (docente teorico + ITP)							
Classi totali curvatura meccanica 4	cl. 1 [^] =3	cl.2 [^] =2	cl.3 [^] = 2	cl.4 [^] = 2	cl.5 [^] = 2		
I22 Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni (docente teorico + ITP)			h. 2 x 2	h. 2 x 2	h. 2 x 2		12
T72 (informatica (docente teorico +ITP)	h. 2 x 2	h. 2 x 2					8
(Turismo+ AFM + RIM + Prod. Art + Serv. Socio Sanitari)	cl.1 [^] =2	cl.2 [^] =1	cl.3 [^] =1	cl 4 [^] =1	cl.5 [^]		
T72 Informatica/TIC Solo un docente	h. 2 x 2	h. 2 x 1	h. 2 x 1	h. 2 x 1		10	
T72 Informatica/TIC (docente teorico + ITP)	h. 2 x 2	h. 2x 2					8
<i>Totale ore di laboratorio con un solo docente</i>						29	
<i>Totale ore di laboratorio con docente teorico e ITP</i>							44
<i>Totale suddivisi con decurtazione</i>						29	29
Totale complessivo							58

Totale 73 unità didattiche da 60' di cui 29 con presenza del solo ITP o del solo docente teorico e 44 con presenza sia dell'ITP che del docente teorico.

Unità didattiche con presenza del solo docente teorico 29

Unità didattiche con presenza del docente teorico e dell'ITP 44 – 1/3 = ore 29

Totale ore 58

Delibera al n. 16_21

All'unanimità/a maggioranza per le motivazioni espresse in premessa

a) di chiedere all'Ufficio Scolastico di ambito territoriale la conferma dei seguenti posti di Assistenti Tecnici per l'a.s. 2021/2022:

Ambito Moda e Costume AR22: n. 1 posto

Ambito Meccanico ARR1: n. 1 posti

Ambito Elettrico-Elettronico AR02: n. 2 di cui 1 per T72 (informatica) e 1 per I22 (elettrotecnica)

b) di chiedere all'Ufficio Scolastico di ambito territoriale l'assegnazione aggiuntiva dei seguenti posti di Assistenti Tecnici per l'a.s. 2020/2021:

Ambito Meccanico ARR1: n. 1 posto