



United Nations
Educational, Scientific and

ISSS "Ugo Foscolo"
Teano

Istituto Statale d'Istruzione Secondaria Superiore "Ugo Foscolo"

AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - TURISTICO - COSTRUZIONE AMBIENTE E TERRITORIO
LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE - SCIENZE APPLICATE - LICEO CLASSICO, SCIENZE UMANE_Via

Orto Ceraso - 81057 - TEANO – Caserta

Dirigente Tel. 0823/875802 - Segreteria Tel. e Fax. 0823/657568 - C.M. CEIS00400E - C.F. 80103220614
Via Calvi, 35 – 81056 SPARANISE Tel. 0823/874365

CIRCOLARE n° 68 del 17 aprile 2021

Agli alunni
Ai docenti
Ai genitori
Alla Dsga
Al personale ATA
Ai collaboratori Scolastici
Agli assistenti tecnici
all'albo on line

Oggetto:

- 1 – Raccomandazioni del 16 aprile 2021, del Tavolo di lavoro provinciale ai sensi del DPCM 3.12.2020, art. 1
- 2 – Ordinanza del Ministro della Salute del 16 aprile 2021, art. 1
- 3 - Avvio della Didattica in presenza a gruppi di classe dimezzate in tutte e te le sedi.
- 4 -Vademecum per la ripartenza in presenza:** autocertificazione e ingresso differenziato.
- 5– Redazione dell'elaborato per l'esame di stato, docente referente e Curriculum dello studente
- 6 - Tabella di conversione e attribuzione Credito scolastico (5° Anno)
- 7 - Griglia unica di osservazione delle competenze delle attività didattiche a distanza
- 8 – Presentazione proposta del voto di Educazione Civica in Consiglio di classe dal docente referente, con griglia analitica per la ratifica e breve relazione con gli argomenti svolti dai singoli docenti.
- 9 – **DIGITAL COFFEE** Calendario corsi di informatica gratuiti a cura dell'Equipe formativa della Campania: gli incontri formativi si terranno il 22 aprile **StoryMap**, 27 aprile **Thinlink**, 29 aprile **wakelet**.

1 – Raccomandazioni del 16 aprile 2021 del Tavolo di lavoro provinciale ai sensi del DPCM 3.12.2020, art. 1

Con nota del 15 aprile 2021, il Tavolo di coordinamento provinciale istituito ai sensi del DPCM 3 dicembre 2020, art.1, comma 10, per l'apertura dell'attività didattica in presenza, raccomanda che : “a partire dalla prossima settimana con il passaggio della Regione Campania nella “zona Arancione” e della conseguente ripresa delle attività didattiche in presenza nelle Scuole Secondarie di Secondo grado con le percentuali e le modalità stabilite dalle vigenti disposizioni governative, si invitano i Dirigenti Scolastici, a predisporre nuovamente le misure già attivate nei precedenti periodi di Didattica in presenza, con l'obiettivo del massimo contenimento del contagio da Covid-19... **disponendo l'alternanza della Didattica in presenza e a distanza nei singoli gruppi classe, in modo da dimezzare il numero degli alunni presenti contemporaneamente in ciascun ambiente scolastico.**

2 – Ordinanza del Ministro della Salute del 16 aprile 2021, art 1

“Allo scopo di contrastare e contenere il diffondersi del virus SARS cov.2 nella Regione Campania cessano di avere efficacia le misure di cui all'ordinanza del Ministro della Salute del 2 aprile 2021 e si applicano le misure di cui alla c.d. “zona arancione” nei termini di cui agli art. 1 e 2 del decreto legge n. 44 del 1 aprile 2021”.

3 – Avvio Didattica in presenza a gruppi di classe dimezzate in tutte e tre le sedi.

Facendo seguito all'ordinanza del 16 aprile 2021 del Ministro della Salute e alla nota prot. 0002308 del 16 aprile 2021 dell'Ufficio IX Ambito Territoriale di Caserta, a firma del Dirigente, si dispone l'avvio della Didattica integrata (in presenza e a distanza) a gruppi di classe dimezzate in tutte e tre le sedi della scuola come di seguito programmato:

25 CLASSI a TEANO

18 CLASSI a SPARANISE

| | Da Lunedì 19 a Mercoledì 21 aprile (alunni in presenza) | Da Giovedì 22 a Sabato 24 aprile 2021 (alunni in presenza) | | Da Lunedì 19 a Mercoledì 21 aprile (alunni in presenza) | Da Giovedì 22 a Sabato 24 aprile (alunni in presenza) |
|---|---|--|-----------------------|---|---|
| La frequenza è organizzata su tre in presenza e tre giorni in Dad, pertanto gli alunni in presenza nei giorni di Lunedì, Martedì e Mercoledì, saranno i Dad Giovedì, Venerdì e sabato e viceversa | | | | | |
| TEANO | | | SPARANISE | | |
| | | | 1^ AM 26 alunni | 13 alunni | 13 alunni |
| | | | 2^ AM 17 alunni | 9 alunni | 8 alunni |
| 2^ A M 17 alunni | 9 alunni (per ordine alfabetico) | 8 alunni (collegati in Dad) | 3^ A M 20 alunni | 10 alunni | 10 alunni |
| 3^ A M 13 | 13 alunni (tutti in presenza) | H G.F. | 4^ A M 17 alunni | 9 alunni P.V. | H 8 alunni H P.V. |
| 4^ AM | 12 alunni (tutti in presenza) | H M.L. | | | |
| 5^ A M | 14 alunni (tutti in presenza) | H P.J. | 2^ BM 22 alunni | 11 alunni H A.N. | 11 alunni H A.N. |
| 2^ CAT | 13 alunni (tutti in presenza) | | 3^ BM 23 alunni | 12 alunni | 11 alunni |
| 3^ CAT | 12 alunni (tutti in presenza) | | | | |
| 4^ CAT 18 alunni | 9 alunni | 9 alunni | 4^ B M 18 alunni | 9 alunni H | 9 alunni |
| 5^ CAT 18 alunni | 9 alunni Mancini Di Benedetto | 9 alunni G.M. L.D.B | 5^ B Sia 22 alunni | 11 alunni H I.A. | 11 alunni H I.A |
| 1^ L S 16 alunni | 8 alunni | 8 alunni M.M. | 1^ AT | 13 alunni (tutti in presenza) | |
| 2^ AS 18 alunni | 9 alunni | 9 alunni | 2^ A T | 13 alunni (tutti in presenza) H P.F. | H P.F. |
| 2^ CS 16 alun | 8 alunni | 8 alunni | 3^ A T 17 alunni | 9 alunni G.R | 8 alunni G.R. |
| 4^ AS 24 alunni | 12 alunni | 12 alunni | 4^ A T 23 alunni | 12 alunni | 11 alunni |
| | | | 5^ A T 21 alunni | 11 alunni | 10 alunni |
| 5^ AS 17 alunni | 9 alunni | 8 alunni | | | |
| 1^ L L 23 alunni | 12 alunni | 11 alunni M.S. | 2^ L S 16 alunni | 8 alunni | 8 alunni |

| | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|-----------|---------------------|-------------------------------|----------------------|
| 2^ LL 18 alunni | 9 alunni | 9 alunni | 3^ LSA 17 alunni | 9 alunni H N.M.G. | 8 alunni H N.M.G. |
| 3^ LL 12 alunni | 12 alunni (tutti in presenza) | | | | |
| 1^ L SU 21 alunni | 11 alunni | 10 alunni | 1^ LSU | 15 alunni | H D.S. |
| 3^ LSU 18 alunni | 9 alunni | 9 alunni | 2^ LSU | 13 alunni (tutti in presenza) | H G.F. H N.R. |
| 4^ LSU 22 alun | 11 alunni | 11 alunni | 5^ LSU | 12 alunni (tutti in presenza) | |
| 5^ LS. U 17 | 9 alunni | 8 alunni | | | |
| 1^ L CI 15 alunni | 8 alunni | 7 alunni | | | |
| 3^ L CI 15 alunni | 8 alunni | 7 alunni | | | |
| 3^ L S A 16 alunni | 8 alunni | 8 alunni | | | |
| 4^ L S A 17 alunni | 9 alunni | 8 alunni | | | |
| 5^ L S A 19 alunni | 10 alunni | 9 alunni | | | |

1 - Gli alunni con il sostegno, non si alterneranno, ma frequenteranno tutti i giorni della settimana.

2 – Tutti i docenti con ore “a disposizione” verranno in presenza secondo l'orario assegnato.

3 - Le ore avranno la seguente scansione di 55 minuti:

- 1^ ora. 8.30 – 9. 25
- 2^ ora. 9.25 – 10.20
- 3^ ora 10.20 – 11.15
- 4^ ora 11.15 – 12.10
- 5^ ora 12.10 – 13. 05
- 6^ ora 13.05 – 14.00

4 - Restano invariate le modalità di **entrata ed uscita** dalla scuola.

All'entrata gli alunni attenderanno il loro turno ai vari ingressi nelle sedi per la misurazione della temperatura e per il ritiro della Dichiarazione firmata dai genitori.

5 - All'uscita non suonerà la campanella, ma gli alunni usciranno una alla volta su avviso del collaboratore scolastico.

6 - Restano invariate le classi e i banchi verranno disposti distanziati in base agli alunni presenti, per rispettare la distanza di almeno 1,50 mt.

7 - Bisogna fare attenzione al tracciamento delle presenze a scuola: alle persone in entrata e ai ragazzi che escono dall'aula.

4 -Vademecum per la ripartenza in presenza

Si richiede il rispetto delle seguenti Regole di sicurezza per tutti gli alunni, i docenti e il personale.

1 – **Indossare sempre la mascherina:** prima di prendere il pullman, nel pullman, nel cortile, nei corridoi e in classe. Chi esce dalla classe, dovrà sempre indossare la mascherina e i docenti segneranno il motivo.

2 – **Il distanziamento di un metro e mezzo** (m. 1,5)

Bisogna osservare sempre e scrupolosamente il distanziamento fisico nel cortile, nell'androne, nella aule, nei corridoi, nell'aula docenti, nell'aula magna, nei bagni e nelle segreterie.

Il distanziamento, infatti, è la misura principale per prevenire il contagio che avviene attraverso le goccioline di saliva “droplet” che produciamo mentre parliamo.

Il metro e mezzo di distanza, in particolare, va considerato con gli alunni seduti all'interno dell'aula.

Anche ai servizi è necessario mantenere il **distanziamento**, tenere le finestre aperte ed è vietato fumare per docenti e alunni: anche i mozziconi di sigarette sono portatori di germi droplet.

3 – **Evitare l'attesa** fuori al cancello prima di entrare. L'attesa, infatti, è considerata un momento "di pericolo elevato", pertanto si invitano i genitori ad accompagnare i propri figli all'ora stabilita per la classe, al fine di evitare di dover attendere il proprio turno. Durante l'attesa bisogna indossare la mascherina ed osservare il metro e mezzo di distanza.

4 - **Temperatura e responsabilità** E' necessario **controllare la temperatura degli studenti** a casa e a scuola con il termoscanner, per evitare una temperatura superiore a 37,5 °C. L'osservanza del divieto di entrare a scuola, in caso di febbre, è oggetto di "responsabilità individuale" (propria, nel caso dei docenti e del personale scolastico, dei genitori, nel caso degli alunni) e può avere conseguenze di carattere penale.

5 – **Lavare spesso le mani** con soluzione idroalcolica al 70%: all'ingresso dell'aula ed ogni volta che si toccano fogli, registri, interruttori, maniglie, corrimano, sedie, braccioli, cattedre, zaini, interruttori, pulsantiere e rubinetti, perché oggetti che vengono toccati di continuo. Gli zaini vanno attaccati al gancio di cui è fornito il banco.

6 – All'entrata e all'uscita dalla scuola bisogna compilare l'apposita autocertificazione, specificando la sede, il giorno e l'orario.

7 - Controllare la **segnaletica orizzontale** e verticale, facendo attenzione nel camminare, a mantenere la destra: lungo i corridoi, salendo le scale e camminando a distanza di un metro e mezzo dal vicino. E' opportuno controllare sempre la segnaletica a terra e sopra al banco. Non è corretto sedersi al banco di un altro alunno e toccarne la cancelleria.

8 – **Arieggiare continuamente l'aula**. Gli esperti del Ministero della salute raccomandano di tenere il più possibile le finestre aperte nelle aule, nei bagni e nei laboratori.

9 – **Merenda da consumare seduti al banco**.

La merenda deve essere consumata al banco, seduti a un metro e mezzo di distanza.

10 - I corridoi e gli spazi comuni, bagni compresi, sono considerati quelli più a rischio per un eventuale contagio tra gli studenti. Pertanto **le uscite debbono essere solo quelle necessarie per il bagno**.

Bisogna poi evitare che gli alunni escano durante l'intervallo causando assembramenti.

Le uscite vanno scaglionate, annotate sull'apposito registro.

11. Il docente di sostegno

Il docente di sostegno, con apposite misure di protezione (mascherina, visiera e igienizzante per pulire i materiali), deve restare distante due metri dagli alunni ed almeno un metro e mezzo dall'altro insegnante.

12 – Ingressi e orari scaglionati

L'orario di ingresso non sarà uguale per tutti gli alunni. Si entrerà e uscirà scaglionati, con la mascherina e mantenendo la distanza di un metro anche fuori il cancello. Entrerà una persona alla volta.

E sarà sottoposta a controllo della temperatura. **Sia il personale docente che quello non docente firmerà all'ingresso tutti i giorni l'autodichiarazione di non presentare sintomatologia respiratoria e febbre superiore a 37.5°**. Per il tracciamento delle presenze sarà indicato l'orario di entrata, di uscita e il numero di cellulare, a cura del collaboratore scolastico delegato. Al termine delle lezioni le autodichiarazioni saranno consegnate al Preside o lasciate in presidenza. Le vie di uscita sono indicate con un'apposita segnaletica

Le classi entreranno a scuola, per indirizzo, dalla classe prima alla quinta, come segue

Dalle ore 8.15 le classi del biennio

Dalle ore 9.15 le classi del triennio

A SPARANISE

Piazzale lato Calvi, Cannello 1 - entrata Plesso A (alunni biennio)

dalle ore 8.20 gli alunni delle classi 1^{AM} – 1^{BM} debbono attendere il turno distanziati nel piazzale.

Piazzale lato Sparanise, Cannello 2 – parcheggio 2 – entrata Plesso B – classi 1AT – 2 AT

dalle ore 8.20 **Piazzale lato Calvi**, Cannello 1 - Plesso A (alunni triennio)

gli alunni delle classi 3^{ASia} – 4^{ASia} - 5^{ASia} debbono attendere il loro turno distanziati nel piazzale.

dalle ore 8.20 gli alunni delle classi 3^{BSia} – 4^{BSia} debbono attendere il turno distanziati nel piazzale.

Piazzale lato Sparanise, Cannello 2 – Plesso B – classi 3 AT – 4 AT- 5AT

dalle ore 8.25 Largo Marinelli, nuova sede Sparanise Centro

gli alunni delle classi 1^{LSU}, 2^{LSU}, 2 LS, 3LSA, 5LSU

A TEANO

Piazzale lato nord, scala 1

dalle ore 8.15 gli alunni delle classi 2^{AM} – 2^{CAT} che debbono attendere il turno distanziati nel piazzale.

Piazzale lato EST, scala 2

dalle ore 8.15 - classi 1AS – 2 AS, 1^A CI ,

Piazzale lato sud scala 3 – parcheggio lato sud

Classi 1^{LS}, 2^{LS}, 1^{LSU}, 2^{LSU},

dalle ore 8.25 le classi 3^{AM}, 4^{AM}, 3^{CAT}, 5^{CAT} che debbono attendere il turno distanziati

Piazzale lato EST, scala 2 – parcheggio 2 – lato est

dalle ore 8.25 - classi 4AS, 5^{AS} – 3^{ACI},

Piazzale lato sud scala 3 – parcheggio 3 - lato sud
ore 8.25 - classi 3[^]LS, 4[^]LS, 4[^]LSA, 5LSA

13 – Entra una sola persona alla volta.

Per evitare assembramenti dentro ai plessi, l'ospite (sia esso genitore o visitatore) deve essere uno soltanto. I genitori non potranno entrare dentro la scuola se non per ragioni eccezionali. Per avere notizie o documenti, possono telefonare o inviare email. In caso di più persone, entrerà una sola persona, gli altri attenderanno fuori al cancello che deve rimanere chiuso e sarà aperto solo se necessario.

14 – Il banco singolo personale

Nelle aule gli alunni troveranno i banchi singoli. La distanza tra gli studenti sarà di almeno un metro e mezzo.

Il banco avrà un segno di riconoscimento per essere usato sempre dallo stesso alunno, che avrà cura di tenerlo in ordine ed igienizzarlo.

15– Lavaggio delle mani, gel igienizzante (Dispenser)

Un dispenser con il **gel igienizzante è stato collocato in tutte le aule**, nei corridoi, nei laboratori, in sala docenti, per permettere a docenti ed alunni di igienizzare le mani e pulire il banco.

Le mani devono essere disinfettate con assiduità.

16 – La Temperatura. La febbre va misurata a casa

All'ingresso della scuola ci saranno i termoscanner per misurare la temperatura ad ospiti, docenti, non docenti e agli alunni). La temperatura agli alunni, infatti, deve essere misurata a casa dai genitori e se supererà i 37,5 i ragazzi non potranno venire a scuola.

17– BUS – mobilità orari CLP

Per accedere all'autobus serve la mascherina. Non solo in salita e in discesa ma anche durante tutto il viaggio. All'interno del mezzo bisogna rispettare il metro e mezzo di distanza, pertanto i posti vanno riempiti seguendo l'allineamento verticale dei sedili.

18 - Vaccinazione per preside, professori e personale scolastico

Prima della ripresa delle lezioni in presenza, il personale docente e non docente si è sottoposto alla vaccinazione con AstraZeneca . E' un dovere morale evitare di portare contagio dentro la scuola.

19 - Docenti referenti Covid

Il referente Covid dovrà occuparsi di chiunque manifesti sintomi sospetti e di chiamare i genitori, in caso si tratti di un alunno. A lui spetta anche il compito di monitorare le assenze e di segnalare eventuali anomalie alla Asl per gli accertamenti.

TEANO, sede di Via Orto Ceraso, referente Covid prof.ssa Caparco Ernesta

SPARANISE, sede di Via Cales, referente Covid prof. Croce Antonio

SPARANISE, sede di Largo Marinella, referente Covid prof.ssa D'Amico Modesta

20 – Lezioni. 10 minuti per il riposo.

L'articolazione delle lezioni è prevista in presenza e a distanza con moduli orari di 55 minuti, dei quali 10 minuti debbono essere lasciati per permettere l'aerazione e la sanificazione ed il cambio classe.

21 – Ogni cambio d'ora bisogna garantire il Ricambio completo d'aria

Ad ogni cambio d'ora, secondo la Società Italiana di Medicina Ambientale, bisogna garantire il ricambio completo dell'aria nell'aula. E su questo punto serve un'attenzione scrupolosa.

22 – Registro. Evitare spostamenti tra classi e laboratori

Un registro speciale deve monitorare il lavoro dei docenti supplenti e gli spostamenti degli alunni in altre classi per svolgere determinate attività. Occorre inoltre evitare le lezioni in laboratori frequentati da più classi, sia per l'impossibilità di adeguato distanziamento, sia per la difficoltà di tracciare le infezioni.

5 – Redazione dell'elaborato per l'esame di stato, scelta del docente referente, Curriculum dello studente

L'O.M. 53 del 3 marzo 2021, con cui sono state indicate le modalità di svolgimento dell'esame di Stato del secondo ciclo di istruzione per l'a.s. 2020/2021, ha previsto un'unica prova d'esame costituita dal colloquio, che prende avvio dalla discussione di un elaborato da trasmettere agli studenti, concernente le discipline caratterizzanti l'indirizzo di studi "integrato, in una prospettiva multidisciplinare, dagli apporti di altre discipline o competenze individuali presenti nel **Curriculum dello studente**" (art. 18, c. 1, lett. a).

6 – Redazione del Curriculum dello studente per l'Esame di Stato da parte dell'ufficio di segreteria, e dello studente nell'apposito sito: curriculumstudente.istruzione.it Il docente coordinatore di classe farà conoscere i curricula a tutti docenti della classe.

Ricordo quanto previsto dall'O.M. 53 del 3 marzo 2021, a proposito delle modalità di svolgimento dell'esame di Stato ed il Curriculum dello studente. L'O.M. n. 53 ha previsto un'unica prova d'esame costituita dal colloquio che prende avvio dalla discussione di un elaborato concernente le discipline caratterizzanti l'indirizzo di studi "integrato dagli apporti di altre discipline o competenze individuali presenti nel Curriculum dello studente"
Si ricorda pertanto che tutti gli studenti delle quinte classi debbono attivarsi per la compilazione del Curriculum che prevede:

- 1 – l'inserimento dei crediti scolastici,
- 2 – la partecipazione e la frequenza ai corsi PCTO
- 3 – Le certificazioni linguistiche, informatiche, professionali,
- 4 – la partecipazione alle attività extrascolastiche sportive, musicali, di volontariato

7 - Tabella di conversione e attribuzione del Credito scolastico (5° Anno)

| Media dei voti III Anno | Credito classe III attribuito ai sensi del Dlg 62/2017 | Nuovo credito assegnato classe III | Credito classe IV attribuito ai sensi del Dlg 62/2017 e O.M. 11/2020 | Nuovo credito assegnato classe IV | Credito classe V |
|-------------------------|--|------------------------------------|--|-----------------------------------|------------------|
| M<6 | - | - | *6-7 | 10-11 | 11-12 |
| M=6 | 7-8 | 11-12 | 8-9 | 12-13 | 13-14 |
| 6<M≤7 | 8-9 | 13-14 | 9-10 | 14-15 | 15-16 |
| 7<M≤8 | 9-10 | 15-16 | 10-11 | 16-17 | 17-18 |
| 8<M≤9 | 10-11 | 16-17 | 11-12 | 18-19 | 19-20 |
| 9<M≤10 | 11-12 | 17-18 | 12-13 | 19-20 | 21-22 |

*a.s. 2019/20 ammissione alla classe successiva in presenza di valutazioni insufficienti: credito attribuito pari a 6, fatta salva la possibilità di integrarlo nello scrutinio finale a.s. 2020/21; l'integrazione non può essere superiore a 1 punto.

Indicatori per il calcolo del credito scolastico

- a) per le medie che presentano la prima cifra decimale ≥ 5 si attribuisce il massimo tabellare previsto nell'ambito della relativa fascia (salvo casi particolari);
 - b) al punteggio base assegnato per la media dei voti nella banda di oscillazione va aggiunto ulteriore punteggio fino a un max di 1 p. tenendo conto dei seguenti indicatori:
- il risultato finale viene arrotondato per difetto se la prima cifra decimale è $<$ di 5, per eccesso se ≥ 5

| Indicatori | 3^ classe | 4^ classe | 5^ classe |
|---|--|-------------|-------------|
| 1) Partecipazione assidua e proficua alla vita della scuola e alle attività integrative (inclusi i PCTO, i PON, orientamento, equipe eventi, ecc.) <i>Concorre l'interesse mostrato verso l'IRC o l'ora alternativa</i> | fino a 0,50 | fino a 0,50 | fino a 0,50 |
| Giudizio di partecipazione: ottimo | 0,50 | 0,50 | 0,50 |
| Giudizio di partecipazione: buono | 0,30 | 0,30 | 0,30 |
| Giudizio di partecipazione: discreto | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| 2) Partecipazione alla didattica a distanza (da effettuarsi in sede di scrutinio) | fino a 0,50 | fino a 0,50 | fino a 0,50 |
| Giudizio di partecipazione DAD: ottimo | 0,50 | 0,50 | 0,50 |
| Giudizio di partecipazione DAD: buono | 0,30 | 0,30 | 0,30 |
| Giudizio di partecipazione DAD: discreto | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| Mancata o insufficiente partecipazione alla DAD per cause non imputabili alle difficoltà legate alla disponibilità di apparecchiature tecnologiche ovvero alla connettività di rete | Attribuzione del punteggio inferiore della banda di oscillazione | | |

8 - Griglia unica di osservazione delle Competenze delle attività didattiche a distanza

(Da compilare al termine del periodo della didattica a distanza)

Classe _____ Alunno: _____

| Indicatori/Descrittori | Punteggio massimo attribuibile | Livelli di valore per l'indicatore | Punteggio attribuito per l'indicatore |
|------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
|------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|

| | | | |
|--|-----|---|--|
| Assiduità (l'alunno/a prende/non prende parte alle attività proposte) | 2,5 | Insufficiente (1) Mediocre (1,25) Sufficiente (1,5) Discreto (1,75) Buono (2) Ottimo (2,5) | |
| Partecipazione (l'alunno/a partecipa/non partecipa attivamente) | 2,5 | Insufficiente (1) Mediocre (1,25) Sufficiente (1,5) Discreto (1,75) Buono (2) Ottimo (2,5) | |
| Interesse, cura approfondimento (l'alunno/a rispetta tempi, consegne, approfondisce, svolge le attività con attenzione) | 2,5 | Insufficiente (1) Mediocre (1,25) Sufficiente (1,5) Discreto (1,75) Buono (2) Ottimo (2,5) | |
| Capacità di relazione a distanza (l'alunno/a rispetta i turni di parola, sa scegliere i momenti opportuni per il dialogo tra pari e con il/la docente) | 2,5 | Insufficiente (1) Mediocre (1,25) Sufficiente (1,5) Discreto (1,75) Buono (2) Ottimo (2,5) | |
| Punteggio complessivo attribuito | | | |

7 – Presentazione proposta del voto di Educazione Civica in Consiglio da parte del docente referente, con griglia analitica per l'approvazione-ratifica e breve relazione con gli argomenti svolti dai singoli docenti.

Chiedo la collaborazione di tutti i docenti coinvolti nell'insegnamento di Educazione Civica affinché si segua un percorso più semplice nel presentare la propria proposta di voto. Ogni docente, in base ai voti in possesso, comunicherà la sua proposta di voto al docente referente di classe che a sua volta porterà la tabella dei voti in Consiglio per la ratifica finale. Come si può notare dallo schema che segue, vi sono classi con numerosi docenti coinvolti. Pertanto chiedo la cortesia ai docenti referenti di classe di raccogliere le proposte di voto e poi raggrupparle in un unico voto da inserire nel registro elettronico per la ratifica durante il consiglio di classe di fine anno. Insieme alla proposta di voto avranno cura di appuntare in una breve relazione anche gli argomenti trattati nelle varie ore assegnate e le modalità di verifica (colloquio orale, test, prova oggettiva ecc.)

25 CLASSI a TEANO

18 CLASSI a SPARANISE

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|
| 2 [^] AM 33 ore tot. 11 docenti | Diritto ore 2 Chimica 6 Matematica 4 Motoria 3 Francese 3 Inglese 3 Religione 1 Italiano 4 Geografia 3 Storia 2 Ec. Aziend. 2 | Marrese Licciardi Genovese Sorrentino Martino Pilotti Pilotti | 1 [^] AFM 33 ore 8 docenti | Diritto ore 10 Matemat. 3 Francese 3 Inglese 3 Motoria 2 Religione 1 Eco Azien 3 Sc. Terra 6 Geografia 5 | Pepe Antonio Salzillo Ventrone Natale Imm Monfreda Capuano Perrotta Croce A. Croce A. |
| 3 [^] AM 10 docenti | Diritto ore 3 Matematica 3 Motoria 3 Francese 3 Inglese 3 Italiano 6 Ec. politica 3 Informatica 2 Religione 1 Ec. Aziendale 6 | Marrese MT Genovese Squillace Sorrentino Martino Croce Lidia D'Anna C. Conti Marco Mercone De Monaco | 2 [^] AF M 8 docenti | Diritto ore Matematica Francese Inglese Motoria Econ. Azien Italiano Geografia | Pepe Antonio Migliozzi T Ventrone Compagnone Pitocchi Perrotta S. Scialdone Croce A. |

| | | | | | |
|---------------------------------|--|---|-----------------------------------|---|--|
| 4^ A M 11 docenti | Diritto ore 4 Economia 3 Matematica 3 Francese 3 Motoria 3 Religione 1 Italiano 3 Storia 3 E Aziendale 5 Inglese 3 Informatica 2 | D'Anna D'Anna Genovese Polizzi Squillace Mercone Croce Lidia Croce Boragine Vitagliano | 3^ A SIA 7 docenti | Diritto ore Matematica Inglese Motoria Econ. Azien Italiano Informatica | Pepe Antonio Marrese Rosa Diez Maria Nocera Perrotta Scialdone Vendemia |
| 5^ AM 9 docenti | Diritto 6 Matematica 3 Francese 3 Motoria 3 Religione 2 Italiano 3 Storia 3 E Aziendale 7 Inglese 3 | D'Anna Genovese Polizzi Squillace Ferrara Croce Croce Boragine Vitagliano | 4^ A SIA 8 docenti | Diritto 6 Italiano 6 Religione 1 Motoria 2 Matematica 3 Informati 4 Ec. Azien. 8 Inglese 3 | Marrese M. Bovenzi G. Capuano Monfreda Salzillo Vendemia Montanaro Diez |
| | | | 5^ B SIA 8 docenti | Diritto 6 Religione 1 Matematica 3 Inglese 3 Ec. Azien. 7 Italiano 6 Informatica 5 Motoria 2 | Marrese M. Capuano Marrese R. Natale I. Perrotta Aulicino Vendemia Nocera |
| 2^ CAT 7 docenti | Diritto ore 4 Italiano 5 Storia 4 Motoria 3 Religione 2 Scienze 5 Inglese 3 Costruzione 3 Tecnologie 3 | D'Anna C. Altieri Squillace Mercone Licciardi Martino Conte Gianc | 2^ B FM 11 materie | Italiano ore 6 Storia 2 Inglese 3 Diritto 3 Francese 4 Matematica 2 Biologia 6 Chimica 2 Motoria 2 Ec. Aziend 2 Geografia 3 | Cappiello Cappiello Compagnone Natale W. Ventrone Merola Croce Chimica Monfreda De Monaco Oliva |
| 3^ CAT 9 materie | Religione 1 Motorie 2 Inglese 3 Matematica 3 Italiano 5 Storia 3 Progettazione 6 Topografia 4 Geopedologia 6 | Mercone Squillace Martino Boscia Compagnone Compagnone Occhicone Conte G. Rossi | 3^ B SIA 11 materie | Italiano ore 6 Storia 2 Inglese 3 Diritto 7 Francese 4 Matematica 2 Biologia 6 Chimica 2 Motoria 2 Ec. Aziend 2 Geografia 3 | Cappiello Cappiello Diaz M Natale 7 Salzillo 3 Vendemmia 4 Croce Nocera 2 Antuono 6 |
| 4^ CAT 10 docenti | Religione 1 Motoria 2 Gest. Cantieri 1 Italiano 4 Storia 3 Estimo 6 PCI 5 Topografia 4 Inglese 3 Matematica 4 | Mercone Squillace Marotta Compagnone Compagnone Rossi Occhicone Conte Martino Boscia | 4^ B SIA 9 docenti | Diritto 4 Religione 1 Italiano 4 Storia 2 EC. Azien 8 Sc. Motorie 3 Matematica Inglese 3 Informatica 5 | Natale W Capuano T Aulicino Aulicino Antuono Monfreda Salzillo Ciriello Conti |
| 5^ CAT 10 docenti | Religione ore Motoria Gest. Cantieri Italiano Storia Estimo PCI Topografia Inglese | Mercone Squillace Marotta Compagnone Compagnone Rossi Occhicone Conte G. Martino | 1^ AT | Diritto ore Motoria Francese Inglese Matematica Scienze Italiano Geografia | Pepe Monfreda Polizzi Compagnone Merola D'Amico Cappiello Oliva |

| | | | | | |
|---------------------------------|--|---|--------------------------|--|--|
| | Matematica | Boscia | | | |
| 1^ A L S 9 docenti | Scienze 2 Religione 2 Motoria 4 Matematica 4 Latino 2 Inglese 4 Storia Arte Italiano 4 Geostoria 9 | De Tommaso Ferrara Nocera Del Prete Abate Petteruti Simeone Palmieri Altieri | 2^ AT 8 docenti | Diritto Motoria Francese Inglese Matematica Scienze Italiano Geografia | Pepe Monfreda Polizzi Compagnone Merola D'Amico Cappiello Oliva |
| 2^ A S | Italiano ore GeoStoria Motoria Religione Matematica Latino Scienze Arte | Migliozzi Migliozzi Nocera Ferrara Latino Vitella Simeone | 3^ A T 9 docenti | Diritto ore Motoria Francese Spagnolo Inglese Matematica Scienze Italiano | Pepe Monfreda Polizzi Lauretano Compagnone Merola D'Amico Bovenzi G. Zampi |
| 2^ C S | Italiano ore GeoStoria Motoria Religione Matematica Latino Scienze Arte | Migliozzi Migliozzi Nocera Ferrara Del Prete Abate Vitella Simeone | 4^ A T 12 docenti | Diritto 3 Spagnolo 3 Francese 3 Inglese 4 Matematica 3 Scienze Italiano 5 Geografia 2 Ec. Aziend 5 Motoria 2 Religione 1 Arte 2 | Marrese MT Lauretano Polizzi Natale Imm Migliozzi G. D'Amico Izzo A. Mannillo Cioppa Monfreda Capuano |
| 4^ A S 11 materie | Italiano ore 5 Storia 7 Filosofia 2 Latino 3 Sc. Motorie 2 Scienze 3 Religione 2 Inglese 2 Storia Arte 3 Fisica 2 Matematica 2 | Manno G. Manno G. | 5^ A T 9 docenti | Diritto ore Motoria Francese Spagnolo Inglese Matematica Scienze Italiano | Pepe Monfreda Polizzi Lauretano Natale Imm Marrese Rosa D'Amico Bovenzi G. Zampi |
| 5^ A S 11 materie | Storia ore 8 Inglese 2 Italiano 2 Filosofia 2 Religione 2 Motoria 2 Storia Arte 3 Latino 3 Scienze 3 Fisica 3 Matematica 3 | Manno Grazia | 2^ L S 9 materie | Storia ore 4 Italiano 4 Latino 3 Motoria 3 Religione 3 Matematica 4 Arte 3 Inglese 4 Scienze 5 | D'Aniello Fusco MG Fusco Pitocchi Capuano Maciariello Caracciolo Compagnone D'Amico |
| 1^ L L 11 materie | Italiano 6 Geostoria 4 Scienze 6 Spagnolo 3 Francese 3 Inglese 3 Latino 2 Religione 2 Sc. Motorie 2 Matematica 2 | Palmieri Palumbo Car Lauretano Sorrentino M Ferraro A. Conte L Perrotta M 6 Spagnuolo T Nocera C Genovina Mesolella G | 3^ L SA 8 docenti | Storia Italiano Motoria Religione Inglese Filosofia Scienze Informatica | Scialdone Fusco MG Pitocchi Capuano Compagnone Scalzone D'Amico Conti Marco |
| 2^ L L 10 materie | Italiano ore 6 Geostoria 9 Matematica 3 Sc. Naturali 2 Sc. Motorie 2 | Sorrentino | | | |

| | | | | | |
|------------------------------|---|---|-------------------------|--|--|
| | Religione 2 Inglese 3 Francese 3 Spagnolo 3 | | | | |
| 3^ L L 11 materie | Storia ore 5 Filosofia 2 Inglese 3 Francese 3 Italiano 6 Spagnolo 3 Fisica 2 Religione 1 Matematica 3 Motoria 2 Scienze 3 | Tabacchino Tabacchino Vitagliano Sorrentino Palmieri Lauretano Maciariello Caiazza Boscia Nocera De Tommaso | | | |
| 1^ L SU | Diritto 6 Italiano 4 Motoria 3 Geostoria 4 Matematica 3 Scienze umane 6 Inglese 3 Religione 2 Scienze 2 | D'Anna Italiano Sc motorie Geostoria Matematica De Chiara | 1^ LSU | Diritto Motoria Scienze Um Religione Inglese Matematica Scienze Italiano | Pepe Pitocchi Scalzone Capuano Natale Imm Corrente D'Amico D'Aniello |
| 3^ LSU | | | 2^ LSU 9 docenti | Diritto Motoria Religione Scienze Um Inglese Matematica Scienze Italiano Latino | Pepe Pitocchi Capuano De Chiara Natale Imm Corrente D'Amico D'Aniello Fusco MG |
| 4^ LSU 12 materie | Italiano ore 4 Latino 1 Filosofia 3 Storia 3 Scienze Um. 5 Inglese 4 Motoria 2 Fisica 2 Storia Arte 2 Religione 1 Scienze 4 Matematica 2 | Pilotti Conte Lorenzo Tabacchino Tabacchino Di Chiara Montanaro Baldini Del Prete Simeone Caiazza Licciardi Chierchiello | | | |
| 5^ LSU 10 materie | Italiano ore 6 Inglese 6 Storia 3 Filosofia 2 Sc. Umane 5 Scienze 2 Matematica 2 Fisica 3 Arte 2 Motoria 2 | Palmieri Sainati D'Aiello D'Aiello Simeone O. | 5^ LSU 8 docenti | Storia Religione Filosofia Storia Arte Inglese Matematica Scienze U Scienze | Scialdone Capuano Scalzone Caracciolo L Ciriello Rosa Corrente ? Di Chiara D'Amico |
| 1^ L Class 10 materie | Latino 3 Greco 2 Italiano 6 Geostoria 4 Matematica 3 Inglese 6 Scienze 5 Motoria 2 Religione 1 | Amore Amore Sainati Sainati Mesolella Vitagliano Vitella Squillace Capuano | | | |
| 3^ L Class 9 materie | Storia 6 Inglese 3 Amore 6 Matematica 3 Motoria 2 Arte 2 Scienze 3 ore | Manno G. Vitagliano Amore A. D'Aiello M.R. Baldini S. Zampi G | | | |

| | | | | | |
|----------------------------|--|---|--|--|--|
| | Italiano 6 ore Matematica 2 | De Tommaso Sainati Boscia Paola | | | |
| 3^ L S A 11 materie | Italiano 10 ore Storia 2 ore Filosofia 3 Scienze 3 Inglese 2 Matematica 2 Fisica 1 ora Motoria 2 ore Inglese 2 Storia Arte 3 Informatica 3 | Aulicino Altieri Tabacchino De Tommaso Ferrara Chierchiello Maciariello Pitocchi Petteruti Simeone Conti M. | | | |
| 4^ L S A 11 materie | Italiano ore 10 Latino 2 Filosofia 3 Scienze 3 Religione 2 Matematica 2 Fisica 2 Motoria 1 Inglese 1 Arte 1 Informatica 1 | Aulicino Conte L. Tabacchino Vitella Caiazza D' Aiello D' Aiello Pitocchi Petteruti Marotta A. Conti M. | | | |
| 5^ L S A 11 materie | Storia 8 Inglese 2 Italiano 2 Filosofia 3 Arte 3 Religione 2 Scienze 3 Motoria 2 Informatica 3 Matematica/ Fisica 3 | Aulicino Petteruti Aulicino Tabacchino Simeone De Tommaso Corrente ? | | | |

9 – **DIGITAL COFFEE Calendario corsi di informatica gratuiti** a cura dell'Equipe formativa territoriale della Campania: incontri formativi si terranno il 22 aprile **StoryMap**, 27 aprile **Thinlink**, 29 aprile **wakelet**

L'Equipe Formativa Territoriale per l'Informatica (articolo 1, commi 725 e 726, legge 30 dicembre 2018, n. 145), istituita per garantire la diffusione di azioni legate al Piano per la scuola digitale, nonché promuovere azioni di formazione del personale docente e di potenziamento delle competenze degli studenti sulle metodologie didattiche innovative, ha comunicato che, insieme alle altre 'Equipe Formative della Campania, ha organizzato un ciclo di incontri formativi on line per i docenti. In ogni incontro verranno illustrate una o più applicazioni gratuite e il loro possibile utilizzo in ambito didattico. Il ciclo di webinar intitolato "Digital Coffee" prevede per il mese di aprile tre appuntamenti pomeridiani. I docenti interessati a partecipare ad uno o più incontri dovranno preventivamente iscriversi utilizzando i moduli online i cui link sono riportati nel Calendario dei webinar del mese di Aprile 2021.

Calendario degli incontri di Aprile 2021

| Titolo incontro | Data / ora | Relatori | Descrizione | Modulo di iscrizione |
|-----------------|------------|----------|-------------|----------------------|
|-----------------|------------|----------|-------------|----------------------|

Storytelling con Storymap data 22/04/2021 ore 16:00

Relatori: Lapiello R. Nazzaro A. Rossetti L.U. Di Lella R. Ferraro P.

Argomento: Creare e raccontare storie multimediali ancorate ai luoghi su una mappa geografica, per poterle condividere sul web, pubblicarle in una piattaforma scolastica e/o nel sito web d'istituto o di classe o su un aggregatore di contenuti online. <https://forms.gle/hC8Pk pK5B1Bdq1vT7>

Immagini interattive con Thinglink data 27/04/2021 ore 16:00

Relatori: Rossetti L.U. Di Lella R. Ferraro P. Lapiello R. Nazzaro A.

Argomento: Creare e raccontare storie multimediali con la Realtà Aumentata e la Realtà Virtuale, da pubblicare e

condividere sul web o incorporare in nel sito web d'istituto o di classe o su un aggregatore di contenuti online.
<https://forms.gle/fvwjYp4RKDhv4FkaA>

Wakelet Aggregatore di contenuti online. Data 29/04/2021 ore 16:00

Relatori: Di Lella R. Ferraro P. Lapiello R. Nazzaro A. Rosseti L.U. Wakelet consente di creare, anche in modo collaborativo, pagine web raggiungibili online per aggregare e incorporare contenuti multimediali di varia natura. La pagina creata può essere condivisa tramite link, pubblicata sui social o condivisa in Google Classroom. Può essere utilizzato come strumento per la realizzazione e presentazione dell'elaborato dello studente per l'esame di Stato.
<https://forms.gle/1nSMtJHL5oMbKiRU6>

Prof. Paolo Meselella
*(firmato ai sensi dell'art.3,
comma 2 del D.Lgs 39/93)*