



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



ISISS "Ugo Foscolo"
Teano
Member of UNESCO



Istituto Statale d'Istruzione Secondaria Superiore "Ugo Foscolo"

LICEO CLASSICO - LICEO SCIENTIFICO - LICEO LINGUISTICO - SCIENZE APPLICATE – SCIENZE UMANE
GEOMETRA (C.A.T.) – RAGIONERIA (A. F. M) – INFORMATICA (SIA) - TURISMO – SERALE - CPIA

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

ceis00400e@pec.istruzione.it - ceis00400e@istruzione.it - dirigente@foscoloteano.it – www.foscoloteano.it

Circolare n. 34 Teano, 30 novembre 2020

Ai docenti, agli alunni, ai genitori
Al sito web



Oggetto.

- 1 - A proposito del Curricolo di Educazione Civica (33 ore)
- 2 - **Mercoledì 2 dicembre, ore 15, riunione Consigli di Classe on line, per l'Educazione Civica**
- 3 - Da Lunedì 30 novembre 2020, in assenza della prof.ssa Antuono, la sostituiscono i docenti con ore a disposizione.
- 4 - **Da Mercoledì 9 dicembre a sabato 12 dicembre, colloqui scuola-famiglia in modalità on line.**
- 5 - Formazione "Pegaso" i docenti di Italiano e Matematica, con l'attestato di formazione, che potranno effettuare i corsi di formazione on line agli studenti.
- 6 - Giovedì 17 dicembre 2020 incontro di Orientamento sulla Sicurezza Informatica con il prof. Luigi Coppolino dell'Università Partenope di Napoli, parteciperanno le classi quarte e quinte.

1 - A proposito del Curricolo di Educazione Civica (33 ore)

Sollecito i docenti a collaborare in maniera più consistente per lo svolgimento delle 33 ore di Educazione Civica. Come il prof. Antonio Pepe, referente per l'E. C. della scuola, ha precisato al termine della ripartizione delle tematiche suddivise per classi e pubblicata anche sul gruppo, ognuno può partecipare per una parte delle ore con singole unità didattiche, senza dover partecipare necessariamente ai moduli interdisciplinari. Non è didatticamente corretto, infatti, che le 33 ore le debba svolgere tutte, o quasi tutte, il docente di Diritto perché questo equivarrebbe a fargli rinunciare al 50% delle ore di Diritto ed Economia che si svolgono nel biennio.

Non è possibile che tra tutte le tematiche indicate dal prof. Pepe non si riesca a trovare un argomento e qualche ora da dedicare all'Educazione Civica. In questo modo, più di un coordinatore di Educazione Civica trova difficoltà a programmare ed a consegnare la programmazione nei termini previsti. Si spera quindi in un confronto. Poiché poi, in diversi Consigli, sia a Teano che a

Sparanise, non è stato deciso come operare a proposito dell'EC, si convocano dei consigli di classe ad hoc, dedicando un'apposita sessione di lavoro alla programmazione dell'educazione civica. E' l'unico modo per cercare di coinvolgere tutta la classe e non lasciare da solo il docente referente. Pertanto, se si escludono le classi che già hanno concordato il da farsi durante i passati Consigli di Classe, **le altre classi sono di nuovo convocate.**

2 - Mercoledì 2 dicembre, ore 15, riunione Consigli di Classe per l'Educazione Civica

Mercoledì 2 dicembre 2020, alle ore 15, riunione a distanza Consigli di classe con il seguente O.d.G.: definizione contenuti essenziali, monte ore e tempi di programmazione per la definizione del curricolo formativo per l'educazione Civica da inserire nel Piano di lavoro individuale. Contenuti e griglie di valutazione da inserire nel Ptof. Ogni Consiglio di classe sarà avviato e presieduto dal docente Coordinatore di classe. Il Dirigente Scolastico, il prof. Antono Pepe, referente di Istituto per l'E.C. e i docenti collaboratori del preside sono disponibili, se necessario a dare un contributo.

3 - Da Lunedì 30 novembre 2020, in assenza della prof.ssa Antuono, la sostituiscono i docenti con ore a disposizione.

Poichè la prof.ssa Ivana Antuono di Economia Aziendale, per sopraggiunti motivi personali non potrà insegnare alle classi, almeno per questa settimana, per non lasciare gli alunni da soli, sarà sostituita, nelle ore di lezione, dai docenti con ore a disposizione, come segue:

Prof. DE MONACO	classe 5 [^] AT	Lunedì	1 e 2 ora	Venerdì 5 [^] ora, Sabato 3 [^] ora
Prof. PERROTTA	classe 3 [^] BS	Martedì	1 ora ,	Mercoledì 1 [^] e 2 [^] ora
Prof. CIOPPA	classe 4 [^] B SIA	Martedì	3 e 4 ora ,	Mercoledì ore 4 [^] e 5 [^] , Sabato 1 [^] 2 [^] ora,

I suddetti docenti invieranno il link della lezione al docente Coordinatore di Classe che a sua volta provvederà ad inviarlo agli alunni per tempo.

4 -Da Mercoledì 9 dicembre a sabato 12 dicembre, colloqui scuola-famiglia in modalità on line.

Si avvisano i genitori e i docenti della scuola che, a partire da mercoledì 9 dicembre e fino a sabato 12 dicembre 2020, sarà possibile prenotare i colloqui on line con i docenti, utilizzando il registro elettronico Argo, mentre i colloqui si terranno con Meet sulla piattaforma GSuite di Istituto. Ogni colloquio potrà avere una durata massima di 15 minuti. I docenti inseriranno gli orari sul Registro elettronico. I genitori interessati potranno prenotarsi tramite il Registro elettronico , inserendo il proprio indirizzo email. Il docente invierà all'indirizzo email indicato il link a Meet con il giorno e l'orario. Sarà comunque consentito prenotare il colloquio anche tramite altri canali di comunicazione. Si invitano ai colloqui soprattutto quei genitori che durante il periodo della DAD non hanno avuto contatti con i docenti e che ravvisassero la necessità di ricevere chiarimenti in merito al rendimento del figlio. **Ogni docente indicherà le sue tre ore di disponibilità** per gli incontri scuola - famiglia ed i genitori interessati potranno scegliere la frazione oraria di 15 minuti per il colloqui tra quelle disponibili, per poi accedere alla videochiamata tramite il link alla piattaforma Google Meet con l'account del figlio. Si consiglia di accedere tramite la funzione del

Registro Elettronico “Condivisione documenti con i docenti”, cliccare sul nome del docente con cui si intende parlare, cliccare su “upload” e inserire nella descrizione la propria mail per essere contattato per il successivo incontro on line (non è necessario allegare file). Si precisa inoltre che bisogna avere l’applicazione “gmeet” sul proprio device.

5 - A proposito del progetto “Reading Literacy Numeracy -Innovare la Didattica” comunico i docenti, in possesso dell’attestato di formazione che nei prossimi giorni potranno avviare i Corsi Pegaso di 20 ore per le classi del Biennio per ITALIANO e MATEMATICA.

Per la sede di SPARANISE

classe 1[^] AM 26 alunni Italiano: Scialdone R. Matematica: Merola Stefania
classi 2[^]AM 16 alunni e 2[^] BM 21 alunni Italiano: Scialdone R. Matematica: Merola Stefania
classi 1[^] AT 14 alunni e 2[^] AT 16 alunni Italiano Scialdone R. Matematica Merola Stefania
classi 1[^] LSU 15 alunni e 2[^] LSU 13 alunni Italiano D’Aniello N. Matematica Merola Stefania
classi 2[^] LS 16 alunni (Sp) 1[^]LSU 18 alunni (T) Italiano Fusco M. G. **Matematica Maciariello**

Per la sede di TEANO

classi 2[^] AM 17 alunni e 2[^] A CAT 17 alunni Italiano Bovenzi G. **Matematica Maciariello**
Classi 1[^] A Sc. 17 alunni e 1[^] L. C. 16 alunni Italiano Migliozi A. **Matematica Del Prete**
Classi 2[^] A Sc 18 alunni e 2[^] C Sc 16 alunni Italiano Migliozi A. **Matematica De Prete A.**
classi 1[^] LL 22 alunni e classe 2[^] LL 18 alunni Italiano Fusco Maria G. **Matematica Maciariello**

Docenti

SCIALDONE Rossella 3 corsi di Italiano in 1[^]AM, 2[^]AM, 2[^]BM, 1[^]AT, 2[^]AT
MEROLA Stefania 4 corsi di Matematica in 1[^]AM, 2[^]AM, 2[^]BM, 1[^]AT, 2[^]AT, 1[^]LSU, 2[^]LSU
D’ANIELLO Natalia 1 corso di Italiano in 1[^]LSU, 2[^]LSU
FUSCO Maria Giovanna 2 corsi di Italiano in 2[^]LS (Spar.) 1[^]LSU (Teano), 1[^]LL, 2[^] LL (Teano)
BOVENZI Giovannina 1 corso di Italiano in 2[^]AM e 2[^] CAT (Teano)
MIGLIOZZI Antonio 2 corsi in 1[^]A Sc., 2[^]A Sc, 2[^]C Sc, 1[^] LC (Teano)
DEL PRETE Antonietta 2 corsi in 1[^]A Sc, 2[^] AS, 2[^] CS e 1[^] LC
MACIARIELLO Bruno 3 corsi in 2[^] LS (Spar), 2[^]AM e 2[^] CAT, 1[^]LSU, 1[^]LL, 2[^] LL (Teano)
Pertanto si attiveranno 9 corsi di Italiano per 17 classi e 4 corsi di Matematica per 7 classi

SEDE di SPARANISE

Amministrazione Finanza e Marketing classe 1[^] AM 26 alunni
Italiano: prof. Ssa Scialdone Rossella Matematica: prof.ssa Merola Stefania
classi 2[^]AM 16 alunni e 2[^] BM 21 alunni
Italiano: prof.ssa Scialdone Rossella Matematica: prof.ssa Merola Stefania
Turismo classi 1[^] AT 14 alunni 2[^] AT 16 alunni
Italiano prof.ssa Scialdone Rossella Matematica prof.ssa Merola Stefania
Liceo Scienze Umane 1[^] LSU 15 alunni 2[^] LSU 13 alunni
Italiano prof.ssa D’Aniello Natalia Matematica prof.ssa Merola Stefania
Liceo Scientifico Biomedico 2[^] L S 16 alunni (SP) 1[^]LSU 18 alunni (Teano)
Italiano prof.ssa Fusco Maria Giovanna **Matematica prof. Maciariello Bruno**

SEDE di TEANO

Amministrazione Finanza e Marketing 2[^] AM 17 alunni

Costruzioni Ambiente e Territorio 2[^] A CT 17 alunni

Italiano prof. Ssa Bovenzi Giovannina

Matematica Maciariello Bruno

Liceo Scientifico 1[^] A Sc. 17 alunni

Liceo Classico 1[^] L. C. 16 alunni

Italiano prof. Migliozi Antonio

Matematica Del Prete Antonietta

Liceo Scientifico Classi 2[^] A Sc 18 alunni

2[^]C Sc 16 alunni

Italiano prof. Migliozi Antonio

Matematica De Prete Antonietta

Liceo Linguistico classe 1[^] LL 22 alunni

classe 2[^] LL 18 alunni

Italiano prof.ssa Fusco Maria Giovanna

Matematica Maciariello Bruno.

6 - Giovedì 17 dicembre incontro di Orientamento sulla Sicurezza Informatica con il prof. Luigi Coppolino dell'Università Partenope, parteciperanno le classi 4[^]LSA, 5[^]LSA, 4[^]SIA, 5[^]SIA, 4[^]LS, 5[^]L S, 5[^]LSU.

Giovedì 17 dicembre prossimo, si terrà un incontro on line sulla "Sicurezza Informatica" con il prof. Luigi Coppolino dell'Università Partenope di Napoli. Il seminario cui parteciperanno le classi 4[^]LSA, 5[^]LSA, 4[^]SIA, 5[^]SIA, 4[^]LS, 5[^]LS, 5[^]LSU ed i proff. Marco Conti, Andrea Vendemia e Genovina Palmieri, si terrà giovedì **17 dicembre**

alle ore 15.00 per le classi 4[^] B SIA, 4[^] LSA, 5[^]LSA con il prof. Conti Marco

alle ore 16.30 le classi 5[^]B SIA, 4[^]A SIA con il prof. Vendemia Andrea

Alle ore 16.30 le classi 4[^] LS, 5[^]LS, 5[^]LSU con la prof.ssa Palmieri Genovina.

Durante gli incontri sarà presentato anche il Progetto "Cyber Challenge" dell'Università Parthenope, un percorso di formazione specialistica sul tema della cyber security, rivolto ad una platea selezionata di ragazzi. L'idea dell'Università è quella di canalizzare, attraverso un gioco/sfida, la passione e la motivazione dei giovani, con l'obiettivo di introdurli in un percorso formativo sulle tematiche della sicurezza dei complessi sistemi per l'elaborazione delle informazioni, su cui ormai si basa il funzionamento della società. Da più parti infatti è stata segnalata una forte carenza di competenze in cyber-security e l'Università Parthenope ritiene che la formazione in questo settore sia un impegno a cui le scuole e le Università non possono sottrarsi.

II DIRIGENTE
prof. Paolo Mesolella
(firmato ai sensi dell'art.3,
comma 2 del D.Lgs 39/93)