



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](mailto:ceis00400e@pec.istruzione.it) - [ceis00400e@istruzione.it](mailto:ceis00400e@istruzione.it) - [dirigente@foscoloteano.it](mailto:dirigente@foscoloteano.it) – [www.foscoloteano.it](http://www.foscoloteano.it)

Circolare n. 59 Teano, 23 marzo 2021



A tutti i docenti  
A tutti gli alunni  
Ai genitori  
Alla Dsga  
Al sito web

Oggetto. **DANTEDI'**

- 1 - Il 25 marzo 2021, alle ore 11, in occasione della Giornata nazionale di Dante Alighieri, lettura del canto V dell'Inferno.
- 2- Calendario dei corsi di aiuto pomeridiano (aggiornato).
- 3 - Lunedì 29 maggio, ore 15.00, convocazione dei Consigli delle Classi quinte per la condivisione dei materiali e dei contenuti da inserire nel Documento del 15 maggio 2021.
- 4 – Mercoledì 24 marzo 2021 iniziano i corsi di Italiano e Matematica del progetto PEGASO.
- 5 – Giovedì 25 marzo, alle ore 16.30, assemblea USB in diretta streaming.
- 6 – Si invitano i docenti tutor a presentare una breve relazione di accompagnamento per i docenti tirocinanti che stanno terminando il tirocinio con inizio, fine, alunni, giorni, ore ed attività svolte.

Si invitano i docenti a leggere la circolare alla classe e a pubblicarla su classroom per la condivisione

**1 - 25 marzo 2021, ore 11, in occasione della  
Giornata nazionale di Dante Alighieri (Dantedi)  
lettura del canto V dell'Inferno.  
Paolo e Francesca.**

In occasione della Giornata nazionale di Dante Alighieri la Fondazione Piemonte propone per gli studenti delle scuole superiori la lettura del Canto V dell'Inferno di Dante. Un ricordo che dura da 700 anni e che onora l'Italia. Nel canto XXXIII dell'Inferno, infatti, si parla per la prima volta del



“bel Paese là dove il dolce si suona”. Quel Paese è l’Italia, identificata da Dante a partire da quell’unico suono. Dire “si”, per Dante, non è soltanto una scelta linguistica, ma è un progetto di unità, che lui stesso costruisce a partire dalla poesia, guidandoci in un cammino verso un orizzonte positivo, dove giungemmo “a riveder le stelle”. Per la giornata del 25 marzo, l’attore Saulo Lucci racconta agli studenti l’incontro tra Paolo e Francesca, puniti nel cerchio dei Lussuriosi nel canto V dell’Inferno. Un incontro, che si terrà, sulla piattaforma Zoom, con gli amanti più famosi della storia della letteratura italiana. La partecipazione è gratuita ma è necessaria la prenotazione al n. 328 2291796 dalle ore 9.30 alle ore 17.00.

## 2 – Calendario corsi di aiuto pomeridiani (Aggiornamento).

Facendo seguito alla precedente circolare si ricorda che sono stati programmati i seguenti corsi pomeridiani sulla piattaforma della scuola. **Ogni lezione deve durare massimo 90 minuti.**

<b>TEANO</b>				
MERCOLEDI LUNEDI'	Classe 3 ^ CAT Classe 5 ^ CAT	6 ore 6 ore	TOPOGRAFIA	Prof. CONTE Giancarlo
MARTEDI	Classe 4 ^ CAT	10 ore	TOPOGRAFIA	Prof. VECCHIOLLA Mauro
GIOVEDI 23 marzo or 15-17	Classe 4 ^ CAT	10 ore	PRO. COS. IMP.	<b>Prof. MAROTTA Angelo</b>
MERCOLEDI 24 marzo ore 15.30 -17	Classe 3 ^ CAT Classe 5 ^ CAT	10 ore 10 ore	COSTRUZIONE COSTRUZIONE	Prof. PORFIDIA Biagio Prof. OCCHICONE Francesco
18 marzo ore 14.30 -16.00	5 ^ CAT	10 ore	GEOPEDOLOGIA	<b>Prof. ROSSI Gabriele</b>
MARTEDI 23 marzo	Classe 1 ^ LSU Classe 1 ^ L L	10 ore 10 ore	LATINO LATINO	prof.ssa PALMIERI Genovina
GIOVEDI 23 marzo ore 15-16.30	Classe 1 ^ L C	14 ore	LATINO -GRECO	Prof.ssa AMORE Ada
LUNEDI ore 15.30- 17.00	Classe 3 ^ BLSA	12 ore	MATEMATICA	<b>Prof. GENOVESE Carlo</b>
VENERDI ore 15	Classe 5 ^ LSA	10 ore	MATEMATICA	<b>Prof.ssa Romina CHIERCHIELLO</b>
<b>SPARANISE</b>				
MERCOLEDI 24 marzo, ore 15 -16.30	Classe 3 ^A SIA classe 4 ^ ASIA	14 ore	INGLESE	Prof.ssa DIAZ Maria
GIOVEDI 25 marzo ore 15-16.30	Classe 5 ^ AT	14 ore	ECON. AZIENDALE	prof. PERROTTA Silvano
GIOVEDI 23 marzo ore 15	Classe 3 ^A T classe 4 ^ AT	14 ore	ECONOMIA AZIENDALE	Prof. CIOPPA Pietro 2 ore settimanali

**3 - Lunedì 29 marzo, ore 15.00, convocazione dei Consigli delle Classi quinte per la condivisione dei materiali e dei contenuti da inserire nel Documento del 15 maggio 2021.**

In vista dell'approvazione del Documento del 15 maggio 2021, si convocano a distanza tutti i docenti delle classi quinte per procedere alla scelta e alla condivisione dei materiali da inserire nel Documento e che serviranno per il colloquio, secondo il seguente calendario:

**Consigli di classe della sede di Teano**

Lunedì 29 marzo classe 5<sup>^</sup> AFM ore 14.30 – ore 15.30  
classe 5<sup>^</sup> CAT ore 15.30 – ore 16.30  
classe 5<sup>^</sup> A S ore 16.30 – ore 17.30  
classe 5<sup>^</sup> B SA ore 17.30 – ore 18.30  
classe 5<sup>^</sup> L SU ore 18.30 – ore 19.30

Consigli di classe della sede di Sparanise  
classe 5<sup>^</sup> B SIA ore 15.00 – ore 16.00  
classe 5<sup>^</sup> AT ore 16.00 – ore 17.00  
classe 5<sup>^</sup>LSU ore 17.00 – ore 18.00

Il link per entrare nella stanza lo genererà il docente coordinatore di classe e lo pubblicherà 5 minuti prima del consiglio sulla piattaforma classroom.

**4 – Martedì 23 marzo 2021 iniziano i corsi di Italiano e Matematica del progetto PEGASO “Reading Literacy Numeracy -Innovare la Didattica”**

Si avvisano gli alunni, i genitori e i docenti delle classi del Biennio che i corsi Pegaso di Italiano e Matematica del progetto “Innovare la Didattica”, per motivi gestionali prenderanno il via mercoledì 24 marzo e si terranno in modalità on line, tenendo presente il seguente calendario:

**Sede di SPARANISE**

<b>GIOVEDI’ 25 marzo</b>	<b>Classe 1<sup>^</sup> AFM</b>	<b>26 alunni</b>	<b>ITALIANO 1</b>	<b>Prof.ssa Scialdone Rossella</b>
MERCOLEDI 24 marzo	Classe 1 <sup>^</sup> AFM	26 alunni	MATEMATICA 1 codice	Prof.ssa Giordano Teresa
	Classe 2 <sup>^</sup> AFM Classe 1 <sup>^</sup> AT	16 alunni 21 alunni	ITALIANO 2	<b>Prof.ssa Scialdone Rossella</b>
GIOVEDI 25 marzo	Classe 2 <sup>^</sup> AFM Classe 1 <sup>^</sup> AT	16 alunni 21 alunni	MATEMATICA 2	Prof.ssa Merola Stefania
MERCOLEDI 24 marzo	Classe 2 <sup>^</sup> BM Classe 2 <sup>^</sup> AT	14 alunni 16 alunni	ITALIANO 3	Prof.ssa Scialdone Rossella

VENERDI 26 marzo	Classe 2 <sup>^</sup> BM Classe 2 <sup>^</sup> AT	14 alunni 16 alunni	MATEMATICA 3	Prof.ssa Merola Stefania
<b>MERCOLEDI</b> <b>24 marzo</b>	<b>Classe 1<sup>^</sup>LSU classe</b> <b>2<sup>^</sup>LSU</b>	<b>15 alunni</b> <b>16 alunni</b>	<b>ITALIANO 4</b>	<b>Prof.ssa D'Aniello</b> <b>Natalia</b>
GIOVEDI 25 marzo	Classe 1 <sup>^</sup> LSU classe 2 <sup>^</sup> LSU	15 alunni 16 alunni	MATEMATICA 4	Prof.ssa Giordano Teresa
<b>MERCOLEDI</b> <b>24 marzo</b>	Classe 2 <sup>^</sup> LS Sparan Classe 1 <sup>^</sup> LSU Teano	16 alunni 18 alunni	ITALIANO 5	<b>Prof.ssa FUSCO M.</b> <b>Giovanna</b>
GIOVEDI 25 marzo	Classe 2 <sup>^</sup> LS Sparan Classe 1 <sup>^</sup> LSU Teano	16 alunni 18 alunni	MATEMATICA 5	Prof. Maciariello Bruno

### Sede di TEANO

<b>VENERDI'</b> <b>26 marzo</b>	<b>Classe 2<sup>^</sup> AFM</b> <b>classe 2<sup>^</sup> CAT</b>	<b>16 alunni</b> <b>16 alunni</b>	<b>MATEMATICA 6</b> <b>Ore 16.18</b>	<b>Prof.ssa Giordano</b> <b>Teresa</b>
MERCOLEDI 24 marzo	Classe 2 <sup>^</sup> AFM classe 2 <sup>^</sup> CAT	16 alunni 16 alunni	ITALIANO 6 ore 15	Prof.ssa Bovenzi Giovannina
GIOVEDI 25 marzo	Classe 1 <sup>^</sup> LS Classe 2 <sup>^</sup> C LS	17 alunni 16 alunni	ITALIANO 7	Prof. Migliozi Antonio
VENERDI 26 marzo	Classe 1 <sup>^</sup> LS Classe 2 <sup>^</sup> C LS	17 alunni 16 alunni	MATEMATICA 7	Prof. Maciariello Bruno
MERCOLEDI 24 marzo	Classe 2 <sup>^</sup> AS Classe 1 <sup>^</sup> LC	18 alunni 15 alunni	ITALIANO 8	Prof. Migliozi Antonio
	<b>Classe 2<sup>^</sup> AS</b> <b>Classe 1<sup>^</sup> LC</b>	<b>18 alunni</b> <b>15 alunni</b>	<b>MATEMATICA 8</b>	<b>Prof. Maciariello</b> <b>Bruno</b>
MARTEDI 23 marzo	Classe 1 <sup>^</sup> LL classe 2 <sup>^</sup> LL	22 alunni 18 alunni	MATEMATICA 9	Prof.ssa Giordano Teresa
GIOVEDI 25 marzo	Classe 1 <sup>^</sup> LSU classe 2 <sup>^</sup> LSU	15 alunni 16 alunni	ITALIANO 9	Prof.ssa Fusco Maria Giovanna

### Attenzione

si invitano tutti i docenti, coinvolti nei corsi Pegaso di Italiano e Matematica, a pianificare le lezioni **generando sul calendario della piattaforma Google Suite i link di accesso a Meet, relativi ai dieci giorni di lezione**. I link debbono poi essere trasmessi al sottoscritto che avrà cura di comunicarli all'Università Telematica Pegaso e alla Regione Campania per eventuali necessità. Pertanto i docenti debbono creare il proprio corso (Matematica 1, Matematica 2 ecc. Italiano 1, italiano 2 ecc ), generare i link di collegamento con le singole classi virtuali sul calendario in base a quanto programmato sulla circolare e me li deve inviare per la trasmissione. Nella creazione del corso i docenti avranno cura di invitare tutti gli alunni iscritti al corso e il sottoscritto per poter intervenire in caso di necessità tecniche o amministrative. Per eventuali informazioni contattare la prof.ssa Angelina Cifone.

Con l'occasione si comunicano le seguenti informazioni organizzative circa i format i format dei test di verifica delle competenze in entrata da sottoporre agli alunni delle classi prime e seconde.

**La correzione dei risultati sarà a cura del gruppo di lavoro dell'Università Telematica Pegaso.**

Nella cartella inviata all'indirizzo di posta elettronica a ciascun docente, è stato allegato:  
IL TEST del MODULO READING LITERACY  
IL TEST del MODULO MATHEMATICAL LITERACY  
LA GRIGLIA PER L'INSERIMENTO DELLE RISPOSTE MODULO R. LITERACY  
LA GRIGLIA PER L'INSERIMENTO DELLE RISPOSTE MODULO MATHEMATICAL

In ogni classe partecipante dovranno essere somministrati entrambi i test ad ogni singolo alunno. **La durata di svolgimento del singolo test è di 90 min.** In ogni classe partecipante è possibile gestire in autonomia i tempi di somministrazione dei test .

Nel rispetto della privacy di ogni alunno, non deve essere richiesto loro di inserire "nome" e "cognome", mentre fondamentale è il dato relativo alla classe di appartenenza; pertanto i docenti che curano la somministrazione verificheranno il corretto inserimento del dato.

Le domande sono di diversa tipologia: - Risposta multipla (nella griglia va inserita la lettera – da "A" a "D" - della risposta che si ritiene corretta), Vero/Falso, Causa/Fine.

Alcune domande richiedono di motivare la risposta utilizzando l'apposito spazio.

#### **4 – Giovedì 25 marzo, ore 16.30, assemblea USB in diretta streaming.**

Si avvisa tutto il personale docente e non docente della scuola che giovedì 25 marzo prossimo, alle ore 16.30, è prevista un'assemblea in diretta streaming dell'associazione sindacale USB.

L'assemblea ha il seguente odg:

mobilità docenti e ATA, vincolo quinquennale e triennale, contratto integrativo personale, precariato, sicurezza, didattica digitale.

L'assemblea si terrà in diretta sul sito dell'associazione [scuola.usb.it](http://scuola.usb.it) e sulla pagina facebook USB P.I. Scuola e sul canale youtube USB Scuola.

L'assemblea affronterà i principali temi del momento, le prime azioni del governo Draghi, del Ministero dell'Istruzione a guida Bianchi e del Ministero della PA a guida Brunetta.

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