



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



ISSS "Ugo Foscolo"
Teano
Member of UNESCO



Istituto Statale d'Istruzione Secondaria Superiore "Ugo Foscolo"

AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - TURISTICO - COSTRUZIONE AMBIENTE E TERRITORIO
LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE - SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE - LICEO CLASSICO "A. NIFO"
CENTRO TERRITORIALE PERMANENTE - EDA

Via Orto Ceraso - 81057 - TEANO - Caserta

Dirigente Tel. 0823/875802 - Segreteria Tel. e Fax. 0823/657568 - C.M. CEIS00400E - C.F. 80103220614

Sede di Sparanise Via Calvi, 35 - Tel. 0823/874365

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

Ai docenti
Ai genitori
Agli alunni
Al sito on line

Circolare n. 69 del 23 maggio 2018

Oggetto:

- 1 – Giovedì 24 maggio è convocato un Collegio dei Docenti straordinario alle ore 13.30 .**
- 2 – Venerdì 25 maggio ore 9 – 13 avvio ASL classi 4[^]AM e 4[^]BM sede di Sparanise.
- 3 – Venerdì 25 maggio Ottavi di finale Torneo di tennis -tavolo a Sparanise.
- 4 – Mercoledì 30 maggio, alle ore 15, incontro con il dott. Viggiano tutor dell'ANPAL.
- 5 – Completare l'abbinamento alunni sulla Piattaforma Spaggiari.
- 6 – Consegnare certificati di partecipazione ai progetti per i crediti agli alunni.
- 7 – Corso di formazione gratuito dell'Università Vanvitelli per i docenti di Matematica e Fisica.

1 -Giovedì 24 maggio è convocato un Collegio dei Docenti straordinario alle ore 13.30 .

Si comunica a tutti i docenti che si è resa necessaria la convocazione di un nuovo Collegio dei Docenti per giovedì 24 maggio 2018, alle ore 13.30 , presso la sede di Teano, al fine di deliberare in merito all'attivazione di progetti Pon per l'Inclusione sociale e la lotta al disagio e per l'alfabetizzazione sulle Competenze di base e per stabilire i criteri da adottare per la valutazione degli scrutini finali. Pertanto le lezioni termineranno alle ore 13.15.

Il Collegio dei docenti avrà solo questi punti all'ordine del giorno e si dovrà esprimere sulla seguente proposta del Dirigente Scolastico.

Progetto Pon sulle **Competenze di base**: otto moduli da 30 ore ciascuno.

- 1[^] modulo Inglese (sede Teano)
- 2[^] modulo Inglese (sede Sparanise)
- 3[^] modulo Matematica (sede Teano)
- 4[^] modulo Matematica (sede Sparanise)
- 5[^] modulo Italiano – giornalino (sede Teano)
- 6[^] modulo Italiano Lingua 2 (sede Sparanise)
- 7[^] modulo Francese (sede Teano)
- 8[^] modulo Spagnolo (sede Sparanise)

Progetto Pon per **l'Inclusione sociale e la lotta al disagio** : otto moduli da 30 ore ciascuno.

- 1[^] modulo Teatro (sede Teano)
- 2[^] modulo Teatro (sede Sparanise)
- 3[^] modulo Inglese (sede Teano)
- 4[^] modulo Informatica (sede Sparanise)
- 5[^] modulo Educazione Finanziaria (sede Sparanise)
- 6[^] modulo Italiano Scrittura Creativa (sede Teano)
- 7[^] modulo Educazione Alimentare (sede Teano)
- 8[^] modulo Educazione Alimentare (sede Sparanise)

Nel caso il Collegio non si esprima a maggioranza sulla suddetta proposta, non essendovi più tempo per presentarne altre, i corsi Pon, durante l prossimo anno non si terranno..

2 - Venerdì 25 maggio ore 9 – 13 avvio ASL classi 4^{AM} e 4^{BM} sede di Sparanise

Venerdì 25 maggio prossimo, alle ore 9, le classi 4^{AM} e 4^{BM} della sede di Sparanise, terranno un incontro di Alternanza Scuola lavoro con la referente dello studio Pia e Associati con sedi a Caserta e Cellole. Dopo l'incontro introduttivo del 25 maggio, dalle ore 9 alle 13, altri incontri sono programmati per i giorni di

Lunedì 4 giugno dalle ore 9 alle 13 e dalle ore 14 alle 18 per un totale di 8 ore

martedì 5 giugno dalle ore 9 alle 13 e dalle ore 14 alle 18 per un totale di 8 ore

mercoledì 6 giugno dalle ore 9 alle 13 e dalle ore 14 alle 18 per un totale di 8 ore

giovedì 7 giugno dalle ore 9 alle 13 e dalle ore 14 alle 18 per un totale di 8 ore

Gli alunni, prenderanno il treno per Caserta, alle ore 8.30 dalla stazione di Sparanise. A Caserta un bus – navetta li accompagnerà in azienda dov'è prevista l'attività di alternanza Scuola – Lavoro.

3 - Venerdì 25 maggio Ottavi di finale Torneo di tennis -tavolo a Sparanise

Si avvisano i docenti e gli alunni che il Torneo di Tennis tavolo in corso nella sede di Teano, grazie al prof. Pitocchi, è arrivato alle fasi finali. Pertanto venerdì 25 maggio prossimo si terranno gli ottavi di finale, mentre mercoledì 30 maggio, alle ore 10.30, nel salone della sede di Teano si terranno la semifinale e la finale. Agli alunni partecipanti e ai vincitori verranno rilasciate medaglie e coppe.

4 – Mercoledì 30 maggio, alle ore 15, incontro con il dott. Viggiano tutor dell'ANPAL

Mercoledì 30 maggio prossimo, alle ore 15, nell'aula magna della sede di Teano è stato programmato un incontro informativo con l dott. Giovanni Viggiano, tutor dell'ANPAL, l'Agenzia Nazionale delle Politiche Attive del Lavoro, sul tema dell'Alternanza Scuola – Lavoro. Pertanto parteciperanno all'incontro tutti i docenti referenti di classe per l'Alternanza Scuola Lavoro.

5 – Completare l'abbinamento alunni sulla Piattaforma Spaggiari.

Si avvisano tutti i docenti tutor di classe per l'ASL che non hanno ancora provveduto ad abbinare gli alunni sulla piattaforma Spaggiari, a contattare il prof. Nicola Zompa che vi assisterà nella procedura di abbinamento ed inserimento delle ore di attività svolte sulla piattaforma. L'operazione richiede pochi minuti

6 – Consegnare certificati di partecipazione ai progetti per i crediti agli alunni

Si avvisano i docenti referenti dei vari progetti e corsi extrascolastici (anche esterni alla scuola) a consegnare agli alunni e ai docenti coordinatori di classe i certificati di partecipazione ai vari progetti per i crediti da assegnare durante gli scrutini. Quelli relativi per esempio ai vari progetti Memory, Teatro, corsi PON, attività sportiva pomeridiana, corsi di lingua, partecipazione a concorsi ed attività certificata di ASL.

7 – Corso di formazione gratuito dell'Università Vanvitelli per i docenti di Matematica e Fisica

Si avvisano i docenti di Matematica e Fisica che l'Università della Campania “Luigi Vanvitelli”, Dipartimento di Matematica e Fisica, sta per avviare un corso gratuito di formazione per i docenti di Matematica e Fisica della scuola secondaria di secondo grado, nell'ambito del Piano “Lauree Scientifiche”. Il corso è rivolto a 100 docenti in servizio delle classi 20/A, 47/A, 27/A e si articolerà in due moduli di 25 ore ciascuno per un totale di 50 ore di formazione su Matematica e Fisica moderna.

Per aderire bisogna compilare l'apposito modulo di domanda on line, per informazioni è possibile contattare il PLS di Matematica Giovanni Pisante (giovanni.pisante@unicampania.it) e iol PLS di Fisica Carlo Sabbatese (carlo.sabbatese@unicampania.it)

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