



Istituto di Istruzione Superiore
"VANVITELLI STRACCA ANGELINI"

Via Umberto Trevi, 4 - 60127 Ancona - Tel.071 4190711 - Fax 0714190712
C.F. 93084450423 - Cod. meccanografico ANIS00400L – Sito www.istvas.edu.it
email: anis00400l@istruzione.it - anis00400l@pec.istruzione.it - scuola@istvas.edu.it
Codice univoco fatturazione UF01E9 - Codice IPA: istsc_anis00400l



INDIRIZZI DI STUDIO: Agraria Agroalimentare e Agroindustria - Chimica, Materiali e Biotecnologie (Ambientali e Sanitarie) - Costruzioni, Ambiente e Territorio - Sistema Moda

Circolare n. 496

Ancona, 08.03.2024

Agli alunni della classe quinta dell'indirizzo "Sistema Moda"
Alle rispettive famiglie
Ai docenti
Al personale ATA

Oggetto: Esame di stato AS 2023/24: Simulazione seconda prova – Tecnologia dei materiali e dei processi produttivi ed organizzativi del prodotto moda

Con la presente si comunica agli studenti della classe quinta dell'indirizzo "Sistema Moda" che **mercoledì 27 marzo** si svolgerà la prima simulazione della seconda prova dell'Esame di Stato.

Indicazioni per i docenti:

Prima del suono della campanella della prima ora di lezione, il docente in orario di servizio nella classe **5AM** ritirerà le fotocopie già predisposte presso la segreteria e le distribuirà ad ogni studente.

Si raccomanda ai docenti in sorveglianza il previo ritiro dei dispositivi cellulari degli alunni nonché degli zaini che verranno collocati all'interno dell'aula.

In accordo con le docenti in orario, nella prima e seconda ora sarà garantita la presenza della docente di Tecnologia dei materiali, prof.ssa Palmurella, per la lettura del testo agli alunni DSA e per eventuali chiarimenti relativi alla comprensione della traccia.

Successivamente, i docenti si alterneranno secondo il proprio orario giornaliero, effettuando la necessaria vigilanza.

Considerato che la classe rimarrà in aula un'ora in più rispetto al previsto orario scolastico, la prof.ssa Palmurella garantirà la vigilanza anche durante la sesta ora.

Saranno necessarie le seguenti variazioni:

- la classe effettuerà un orario di sei ore, anziché 5 come previsto;
- la prof.ssa Palmurella effettuerà due ore oltre al proprio orario di lavoro al fine di garantire la propria presenza anche durante le prime ore della prova;
- alla sesta ora la prof.ssa Palmurella provvederà alla vigilanza nella classe 5AM, dividendosi dall'orario previsto con la prof.ssa Brunzo nella classe 3AM.

Indicazioni per gli studenti:

- l'intera prova si svolgerà in aula B32;
- l'orario di svolgimento della prova coprirà l'intera mattinata, dalle ore 8:00 alle ore 13,50. La durata prevista è di circa 6 ore; **gli elaborati, pertanto, dovranno essere consegnati alle ore 13:50.** Tutti gli studenti si troveranno regolarmente nella propria aula **alle ore 8:00, arrivando in orario;**

- **si potrà consegnare dopo non meno di 4 ore (quindi non prima delle ore 12)**, anche se si consiglia di utilizzare tutto il tempo a disposizione;
- **sarà permesso uscire** dall'aula **"uno alla volta"** solo per andare **in bagno** e dopo due ore dall'inizio della prova, quindi **non prima delle ore 10:00**, a meno che non vi siano comprovate esigenze di salute;
- **non è previsto l'intervallo**, ma tutti gli studenti svolgeranno la ricreazione in classe;
- sarà consentito l'uso del Manuale Tecnico di Tecnologia dei materiali, del dizionario di italiano, del dizionario dei sinonimi/contrari e di calcolatrice non programmabile, oltre che di strumenti per il disegno tecnico quali squadrette e riga.
- **nessuno dovrà essere in possesso di telefoni cellulari o altri strumenti di fono-fotoriproduzione che dovranno essere consegnata al docente all'inizio della prova.**

Distinti saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Ing. Francesco Savore

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n.39/1993)*

//tt