



# 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](http://www.istvas.edu.it)  
email: [anis00400l@istruzione.it](mailto:anis00400l@istruzione.it) - [anis00400l@pec.istruzione.it](mailto:anis00400l@pec.istruzione.it) - [scuola@istvas.edu.it](mailto: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. 0670

Ancona, 15.05.2024

Agli alunni della classe 5<sup>a</sup> indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio"

Alle famiglie

Ai docenti

Al personale ATA

## **Oggetto: Esame di Stato AS 2023/24: Simulazione seconda prova -Topografia - 5Ac Indirizzo CAT.**

Con la presente si comunica agli studenti della classe quinta dell'indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio" che **martedì 28 maggio p.v.**, presso il Laboratorio O, si svolgerà la seconda simulazione della seconda prova dell'Esame di Stato.

### **Indicazioni per i docenti**

Prima del suono della campanella della prima ora di lezione la Prof.ssa Manarini ritirerà le fotocopie già predisposte per ogni alunno presso la segreteria didattica insieme a n.4 fogli protocollo a quadretti per studente (9\*4=36 fogli) e procederà alla distribuzione ad ogni studente del foglio della prova e di n.2 fogli protocollo. Verranno preventivamente ritirati i telefoni cellulari ed eventuali altri dispositivi elettronici (es. smartwatch) degli alunni nonché gli zaini, che verranno collocati all'interno dell'aula nell'apposito scaffale. Successivamente, i docenti si alterneranno secondo il proprio orario giornaliero, effettuando la necessaria vigilanza. Si specifica che i docenti Pallotta e Galeazzi saranno impegnati con l'altra parte della classe articolata (5Aag) pertanto durante le loro ore la vigilanza sarà garantita dalla Prof.ssa Manarini.

### **Indicazioni per gli studenti**

- **l'orario di svolgimento della prova coprirà l'intera mattinata, dalle ore 8:00 alle ore 14.00.** La durata prevista è di 6 ore; **gli elaborati, pertanto, dovranno essere consegnati per le ore 14.00.** Tutti gli studenti si troveranno regolarmente nella propria aula **alle ore 8.00, arrivando in orario;**
- sarà consentito richiedere fino a 2 fogli protocollo aggiuntivi; sarà compito del docente in orario annotare su un apposito foglio eventuali fogli in più richiesti da ogni studente;
- **si potrà consegnare dopo non meno di 4 ore** (quindi **non prima delle ore 12.00**), anche se si consiglia vivamente 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 ci 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 del geometra, del dizionario di italiano e di calcolatrice non programmabile oltre che di strumenti per il disegno tecnico quali goniometro, squadrette e riga, compasso.
- **nessuno dovrà essere in possesso di telefoni cellulari o altri strumenti di fono-fotoriproduzione che dovranno essere consegnati al docente all'inizio della prova.**

**Il Lab. O - Costruzioni del plesso A è interdetto alla classe 3Ac che ne avrebbe dovuto fare uso in quanto si ritiene prioritario lo svolgimento della simulazione della prova d'esame.**

*Referenti: Proff. Manarini e Nicolini*

Si confida nella consueta collaborazione di personale e studenti per un corretto svolgimento delle attività.

Cordiali saluti

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

***Prof. Ing. Francesco Sapore***

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

//tt