



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. 0165

Ancona, 31.10.2023

Agli studenti interessati delle classi 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup>  
Alle famiglie degli studenti interessati delle classi 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup>  
Alla DSGA  
Al personale ATA  
p.c. all'Ufficio tecnico

**Oggetto: PROGETTO "I TEST DI AMMISSIONE".**

Si comunica che **giovedì 9 novembre 2023 dalle ore 14.15 alle ore 15.45 nel Lab. E (Fisica)** si svolgerà il primo incontro del progetto "I test di ammissione".

Nell'intervallo di tempo tra la fine delle lezioni curricolari e l'inizio del progetto, le studentesse e gli studenti che vorranno mangiare a scuola lo potranno fare nell'atrio del plesso A (salvo diversa indicazione del docente interessato) **sotto l'obbligatoria sorveglianza del docente che svolgerà la lezione.** Coloro che, invece, sceglieranno di mangiare altrove, lo dovranno fare fuori dalle pertinenze dell'Istituto.

Con l'occasione si ricorda, alle famiglie degli studenti aderenti che non lo abbiano già fatto, **di regolarizzare l'iscrizione, pagando la quota sulla piattaforma Pago in rete entro e non oltre il giorno 6-11-2023.**

Di seguito si invia il calendario del corso, ferme restando eventuali variazioni, che saranno comunque concordate con gli studenti.

Si ricorda anche che **lunedì 6 novembre dalle ore 15 alle ore 17.30** è previsto in Auditorium un incontro con una rappresentanza della Testbusters (organizzazione di studenti di Medicina), che fornirà informazioni dirette sui corsi di laurea in Medicina, Odontoiatria, Veterinaria e Professioni Sanitarie e sulle modalità di svolgimento dei test di ammissione, effettuando anche una simulazione. L'incontro è rivolto a tutti gli studenti interessati delle classi 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup>, anche non partecipanti al progetto "I test di ammissione". **Coloro che vogliono partecipare devono contattare entro sabato 4 novembre la referente del progetto, prof.ssa Piloni e consegnare alla stessa docente l'autorizzazione riportata nella circ. n. 0144 del 18.10.2023.**

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)*



# 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\_anis00400I



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

N	DATA		ORARIO		AULA	NUMERO ORE			MODULO
			INIZIO	FINE		LEZIONE	MODULO	TOTALI	
1	Giovedì	09.11	14:15	15:45	Lab E	1,5	1,5	1,5	Fisica
2	Lunedì	13.11	14:15	15:45	B15	1,5	1,5	3	Chimica
3	Giovedì	16.11	14:15	15:45	Lab E	1,5	3	4,5	Fisica
4	Lunedì	20.11	14:15	15:45	B15	1,5	3	6	Chimica
5	Giovedì	23.11	14:15	15:45	Lab E	1,5	4,5	7,5	Fisica
6	Lunedì	27.11	14:15	15:45	B15	1,5	4,5	9	Chimica
7	Giovedì	30.11	14:15	15:45	Lab E	1,5	6	10,5	Fisica
8	Lunedì	04.12	14:15	15:45	B15	1,5	6	12	Chimica
9	Giovedì	07.12	14:15	16:15	Lab E	1,5	8	14	Fisica
10	Lunedì	11.12	14:15	15:45	B15	1,5	7,5	15,5	Chimica
11	Giovedì	14.12	14:15	15:45	B15	1,5	1,5	17	Biologia
12	Lunedì	18.12	14:15	15:45	B15	1,5	9	18,5	Chimica
13	Martedì	19.12	14:15	15:45	B15	1,5	10,5	20	Chimica
14	Giovedì	21.12	14:15	15:45	B15	1,5	3	21,5	Biologia
15	Lunedì	08.01	14:15	15:45	B15	1,5	12	23	Chimica
16	Giovedì	11.01	14:15	15:45	B15	1,5	4,5	24,5	Biologia
17	Lunedì	15.01	14:15	15:45	B15	1,5	13,5	26	Chimica
18	Giovedì	18.01	14:15	15:45	B15	1,5	6	27,5	Biologia
19	Lunedì	05.02	14:15	15:45	B15	1,5	15	29	Chimica
20	Martedì	06.02	14:15	16:15	B15	2	17	31	Chimica
21	Giovedì	08.02	14:15	15:45	B15	1,5	7,5	32,5	Biologia
22	Lunedì	12.02	14:15	15:45	B15	1,5	9	34	Biologia
23	Giovedì	15.02	14:15	15:45	B15	1,5	10,5	35,5	Biologia
24	Martedì	20.02	14:15	15:45	Lab E	1,5	1,5	37	Matematica
25	Giovedì	22.02	14:15	15:45	B15	1,5	12	38,5	Biologia
26	Martedì	27.02	14:15	15:45	Lab E	1,5	3	40	Matematica
27	Giovedì	29.02	14:15	16:15	B15	2	14	42	Biologia
28	Martedì	05.03	14:15	15:45	Lab E	1,5	4,5	43,5	Matematica
29	Giovedì	07.03	14:15	15:45	Lab E	1,5	6	45	Matematica
30	Martedì	12.03	14:15	16:15	Lab E	2	8	47	Matematica