



ISTITUTO STATALE DI
ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
LICEALE TECNICA PROFESSIONALE e per ADULTI
"ENRICO MATTEI"
57016 ROSIGNANO MARITTIMO (LI)
Via della Repubblica 16



Tel. 0586792028 - Fax 0586760057 - C.F. 80004040491

Sito : www.isismattei.org - E-mail: liis006001@istruzione.it - PEC: liis006001@pec.istruzione.it

Ai Consigli di Classe delle ultime classi
Ai Docenti di italiano delle ultime classi
Alla FS GAV-INVALSI Prof.ssa D. Zucchelli
AI Docenti delle materie di seconda prova di tutti gli indirizzi
A Sito Istituzionale
A UD per archiviazione

Circolare n. 282 del 30 gennaio 2025 : Oggetto - SIMULAZIONI DI PRIMA E SECONDA PROVA ESAME DI STATO 2025

VISTO il Dlgs n. 62 del 13 aprile recante *Norme in materia di valutazione e certificazione delle competenze nel primo ciclo ed esami di Stato, a norma dell'articolo 1, commi 180 e 181, lettera i), della legge 13 luglio 2015, n. 107* in particolare il Capo III *Esame di Stato nel secondo ciclo di istruzione*

VISTO il Dlgs n. 13 aprile 2017, n. 61, recante *Revisione dei percorsi dell'istruzione professionale nel rispetto dell'articolo 117 della Costituzione, nonché raccordo con i percorsi dell'istruzione e formazione professionale, a norma dell'articolo 1, commi 180 e 181, lettera d), della legge 13 luglio 2015, n. 107*

VISTA la Nota n. 47341 del 25 novembre 2024 avente ad oggetto *Esame di stato conclusivo del secondo ciclo di istruzione a.s. 2024/25 - candidati interni ed esterni termini e modalità di presentazione delle domande di partecipazione.*

VISTO il DM n. 10 del 29 gennaio 2015 *Regolamento recante norme per lo svolgimento della seconda prova scritta degli esami di Stato conclusivi dei corsi di studio di istruzione secondaria di secondo grado.*

VISTO il DM MIM n. 13 del 28 gennaio 2025 recante la determinazione delle discipline oggetto di seconda prova e l'affidamento ai commissari interni ed esterni della prima e seconda prova esame 2025

VISTI il DM QDR Italiano 1095/2019, DM 769/2018 materie di seconda prova , DM n. 164/2022 per IP17 e IP14

DATO ATTO del calendario INVALSI dal 3 al 31 marzo, dei corsi PNRR STEM e recupero, delle uscite dei discenti per viaggi di istruzione e PCTO per cui si reputa non opportuno fissare le date delle simulazioni in modo estrinseco , ma lasciare al CdC la possibilità di determinarle in modo autonomo.

DISPONE

Ai fini della congrua preparazione e predisposizione del documento del 15 maggio, le seguenti Simulazioni di prima e seconda prova **calendarizzate liberamente dal CdC secondo la proposta del docente di insegnamento di prima e di seconda prova** ,

2 SIMULAZIONI DI PRIMA PROVA ITALIANO sui QDR DM 1095/2019

2 SIMULAZIONI DI SECONDA PROVA sulle discipline di cui DM MIM 10/2024 , sui rispettivi QDR DM 769/2018 , per IP14 e IP17 sui nuovi QDR DM 164/2022

TEMPISTICHE

ITI -LICEO

Le simulazioni , sia di prima che di seconda prova, saranno somministrate **a far data dal 17 febbraio 2025 entro e non oltre il 21 marzo 2025** per la prima delle due simulazioni sia di prima che di seconda prova e **dal 24 marzo entro e non oltre il 9 maggio 2025** per la seconda sia di prima che di seconda prova .

ISTITUTI PROFESSIONALI

Per gli IP di nuovo e previgente ordinamento (ovvero rispettivamente diurno e serale) , per esigenze organizzative ,la simulazione della parte laboratoriale di seconda prova sarà effettuata **soltanto per la seconda simulazione , da effettuarsi tra il 24 marzo e il 9 maggio 2025 ; la seconda simulazione comprenderà dunque la parte scritta e la parte laboratoriale .**

Il secondo giorno della parte laboratoriale della seconda prova è da intendersi come successivo **ma non necessariamente contiguo al giorno dello scritto** : sarà calendarizzato secondo l'organizzazione oraria settimanale dei laboratori.

- ❖ Per consentire alla Dirigente un monitoraggio efficace **i Docenti indicati in tabella devono compilare puntualmente** (senza , cortesemente, costringere la scrivente a sollecitazioni ad alcuni docenti come nell'a.s. scorso) i Moduli Google di cui ai link sottostanti. **La Circolare è molto articolata al solo scopo di facilitare il lavoro docente ; è necessario dunque che sia agevole anche il lavoro dirigente di riscontro.**
- ❖ **SIMULAZIONI PRIMA PROVA** <https://forms.gle/XoWaF6kenezfTxUF9>
- ❖ **SIMULAZIONI SECONDA PROVA** <https://forms.gle/hHMC37BYE4THv2mi9>

MODALITA' COMMISSARI AFFIDATARI E DOCENTI SOMMINISTRATORI		
LICEO SCIENTIFICO	ITALIANO ESTERNO Docente somministratori Professoressa 5A M. CASAROSA, 5B M. SARDI	MATEMATICA INTERNO A027 (Insegn. I043 Nomina N557) Docente somministratore Professoressa 5A YUSUF G.; 5B YUSUF G.
ITTL	ITALIANO ESTERNO Docente somministratori Professoressa D. CAVALLINI suppl. DE MIZIO C.	TELECOMUNICAZIONI A040 INTERNO (Insegn. I195 Nomina N886) Docente somministratore Professore V. FERRARI
ITCM	ITALIANO ESTERNO Docente somministratori Professore N. IMBROGLIA	TECNOLOGIE E PROCESSI DI PRODUZIONE E LABORATORIO INTERNO A034 (Insegn. I184 Nomina N666) Docente somministratore Professore COSIMI O.
ITMM	ITALIANO ESTERNO Docente somministratore Professoressa F. FIORENZANO	DISEGNO PROGETTAZIONE E ORG. INDUSTRIALE INTERNA (Insegn. I121 Nomina N551) A042 Docente somministratore Professoressa MANCA R.
IPEN	ITALIANO ESTERNO Docente somministratore Professoressa L. MIRITI	1^ Parte PRIMO GIORNO Scritto SCIENZA E CULTURA DELL' ALIMENTAZIONE A031 (Insegn. I171 Nomina N073) Docente somministratore Professoressa R. CIONE ^) Parte SECONDO GIORNO - Integrazione laboratoriale LABORATORIO CUCINA B20 Docente somministratore Professoressa V. ATTANASIO
IPMM	ITALIANO ESTERNO Docente somministratore Professoressa MIRITI L.	1^ Parte PRIMO GIORNO Scritto TECNOLOGIE DIAGNOSTICA MANUTENZIONE MEZZI TRASPORTO INTERNO A042 (Insegn. I219 Nomina N987) Docente somministratore MORELLI F. 2^ Parte SECONDO GIORNO - Integrazione laboratoriale. LABORATORIO SCIENZE E TECN.

		MECCANICHE MECCANICA B17 Docente somministratore Professoressa E. TORI
IP17 5A ENO , 5B ENO 5 SV ATECO I56 ATTIVITA' DEI SERVIZI DI RISTORAZIONE	ITALIANO ESTERNO Docente somministratore Professori/esse 5 SV D. IASEVOLI 5A ENO A. CUOMO 5B ENO A. OSTI	<p>1^) Parte PRIMO GIORNO : Scritto . SCIENZA E CULTURA DELLA ALIMENTAZIONE A031 I temi della A031 devono essere curvati verso le attività professionali individuate dal Codice ATECO che caratterizza il corso , imperniato su A031 + B20 per le 3 classi quinte ENO e A031 + B21 per la classe quinta SV. La parte nazionale della prova indicherà la tipologia e il/i nucleo/i tematico/i fondamentale/i d'indirizzo cui la prova dovrà fare riferimento. La Commissione d'esame infatti dovrà declinare le indicazioni ministeriali in relazione allo specifico percorso formativo attivato dall'istituzione scolastica, con riguardo al codice ATECO di riferimento, in coerenza con le specificità del Piano dell'offerta formativa e della dotazione tecnologica e laboratoriale d'istituto. - Docente Somministratori Professore/essa 5A ENO E 5SV A. CAPUTO, 5B ENO A. BERNARDESCHI ,</p> <p>2^ Parte SECONDO GIORNO : Integrazione della prova scritta con una parte laboratoriale, fornendo agli allievi le specifiche consegne .</p> <p>LABORATORIO CUCINA B20. Docenti somministratori Professori : 5A ENO G. RIZZUTO 5B ENO C. PUCCIO</p> <p>LABORATORIO SALA VENDITA B21 5SV Docente somministratore Professore M. SPANO' BASSO</p>

[QDR PRIMA e SECONDA PROVA Esami di Stato del secondo ciclo di istruzione a.s. 2018/2019 D.M. 769 del 26 Novembre 2018 - Esami di Stato del secondo ciclo di istruzione a.s. 2018/2019 D.M. 769 del 26 Novembre 2018 - Miur](#) [Decreto Ministeriale n. 164 del 15 giugno 2022 - Decreto Ministeriale n. 164 del 15 giugno 2022 - Miur](#)

ARCHIVIO MIM PROVE https://www.istruzione.it/esame_di_stato/default.htm

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Daniela Tramontani

F.to ai sensi del Dlgs 39/1993 art 3 comma 2