

ESAMI DI STATO 2022/2023

- BAIP16004 - IV COMMISSIONE  
I.I.S.S. LEONTINE E GIUSEPPE DE NITTIS  
Classi 5<sup>A</sup>B – 5<sup>A</sup>C

**CALENDARIO LAVORI ESAMI DI STATO A.S. 2022/2023**

GIORNO	ORE	ATTIVITA'
Lunedì 19/06	8.30	Riunione plenaria (preceduta da incontro presidenti per accordi calendari e elaborazione seconda prova, orario di inizio e modalità di sorteggio)
	10.00	Riunione preliminare 5 <sup>A</sup> B
	11.30	Riunione preliminare 5 <sup>A</sup> C
Martedì 20/06	8.30	Ricezione plico telematico per seconda prova degli indirizzi professionali di nuovo ordinamento Predisposizione seconda prova di istituto o di commissione per indirizzo professionali di nuovo ordinamento. (Predisposizione materiali per il colloquio)
Mercoledì 21/06	8.30	Prima prova
Giovedì 22/06	Da 8.30	Seconda prova
Venerdì 23/06	8.00	Correzione collegiale e pubblicazione 1 <sup>A</sup> e 2 <sup>A</sup> prova per aree disciplinari 5 <sup>A</sup> B  esiti prove scritte 5 <sup>A</sup> B
Sabato 24/06	8.00	Correzione collegiale e pubblicazione 1 <sup>A</sup> e 2 <sup>A</sup> prova per aree disciplinari 5 <sup>A</sup> C
Lunedì 26/06*	8.00	Predisposizione materiali colloquio e intese per la conduzione dello stesso

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA PUGLIA  
ESAME CONCLUSIVO DEL SECONDO CICLO D'ISTRUZIONE ANNO SCOLASTICO 2022/2023

<b>Martedì 27/06**</b>	8.00	Colloquio 4 studenti 5^B (preceduta da scelta materiali e abbinamento ai candidati)
Mercoledì 28/06	8.00	Colloquio 4 studenti 5^B (preceduta da scelta materiali e abbinamento ai candidati)
Giovedì 29/06	8.00	Colloquio 4 studenti 5^B (preceduta da scelta materiali e abbinamento ai candidati)
Venerdì 30/07	8.00	Colloquio 4 studenti 5^B (preceduta da scelta materiali e abbinamento ai candidati)
	14.00	Scrutini classe 5B
	15.00	Esposizione esiti 5B
Sabato 01/07	8.00	Colloqui 4 studenti 5^C
Lunedì 03/07	8.00	Colloqui 4 studenti 5^C
Martedì 04/07	8.00	Colloqui 3 studenti 5^C
	12.00	Scrutini classe 5^ C
	14.30	Esposizione esiti classe 5^ C

Il Presidente

