



Motore di Ricerca delle Commissioni dell'esame di Stato a.s. 2023/24

Sede: GIOVAN BATTISTA BENEDETTI SESTIERE DI CASTELLO N. 2835

Commissione: VELI02007 - VII COMMISSIONE GIOVAN BATTISTA BENEDETTI

Provincia: VENEZIA

Presidente: MILAN STEFANO

Provenienza:

SEZIONE: CS

INDIRIZZO: LI02 SCIENTIFICO

Classe	Istituto	C.I.	C.E.	L. 2°P. Scritta	L. P. Orale
1	GIOVAN BATTISTA BENEDETTI	20	0	-	LINGUA E CULTURA INGLESE

COMMISSARI ESTERNI:

Commissario	Provenienza	Materia di Esame
GRADARI STEFANO	UGO MORIN VIA ASSEGGIANO N. 39	MATEMATICA
GUIOTTO ANIA	LEONARDO DA VINCI VIA GALILEI N. 1	LINGUA E CULTURA STRANIERA
SAVI ALESSIA	LIC. SCIENT. SCUOLA NAVALE MOROSINI	FILOSOFIA
SAVI ALESSIA	SCUOLA NAVALE MOROSINI	FILOSOFIA

COMMISSARI INTERNI:

Commissario	Materia di Esame	Seconda materia di Esame
PERTOSA EMANUELA	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	
GALLIOLO ELENA	SCIENZE NATURALI (BIO. CHIM. SC.DELLA TERRA)	
TAGLIAPIETRA MARCO	DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	

SEZIONE: SPA

INDIRIZZO: LI02 SCIENTIFICO

Classe	Istituto	C.I.	C.E.	L. 2°P. Scritta	L. P. Orale
2	LICEO SCIENTIFICO S.CATERINA DA SIENA	3	0	-	LINGUA E CULTURA INGLESE

COMMISSARI ESTERNI:

Commissario	Provenienza	Materia di Esame
GRADARI STEFANO	UGO MORIN VIA ASSEGGIANO N. 39	MATEMATICA
GUIOTTO ANIA	LEONARDO DA VINCI VIA GALILEI N. 1	LINGUA E CULTURA STRANIERA
SAVI ALESSIA	LIC. SCIENT. SCUOLA NAVALE MOROSINI	FILOSOFIA
SAVI ALESSIA	SCUOLA NAVALE MOROSINI	FILOSOFIA

SEZIONE: TED

INDIRIZZO: LI02 SCIENTIFICO

Classe	Istituto	C.I.	C.E.	L. 2°P. Scritta	L. P. Orale
2	LICEO SCIENTIFICO S.CATERINA DA SIENA	3	0	-	LINGUA E CULTURA INGLESE

COMMISSARI ESTERNI:

Commissario	Provenienza	Materia di Esame
GRADARI STEFANO	UGO MORIN VIA ASSEGGIANO N. 39	MATEMATICA
GUIOTTO ANIA	LEONARDO DA VINCI VIA GALILEI N. 1	LINGUA E CULTURA STRANIERA
SAVI ALESSIA	LIC. SCIENT. SCUOLA NAVALE MOROSINI	FILOSOFIA
SAVI ALESSIA	SCUOLA NAVALE MOROSINI	FILOSOFIA

LEGENDA:

C.I. = Candidati Interni

C.E. = Candidati Esterni

L. 2°P. Scritta = Lingua in seconda prova scritta

L. P. Orale = Lingua prova orale