



I.I.S.S. "M. T. Cicerone"

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE STATALE "M. T. CICERONE"
LICEO CLASSICO – ITIS - IPSIA – IPSASR - CAT - CAT Serale-ITIS Sistema Moda Serale
Via Matteotti – 84036, Sala Consilina (SA) – Tel. +39 0975 21032
C.F. 83002040653 Sito web: <http://www.istitutocicerone.edu.it>
e-mail: sais01300n@istruzione.it - posta certificata: sais01300n@pec.istruzione.it



Ai docenti interessati

Al candidato G.A.

Al DSGA

Al sito

Oggetto: esami idoneità al terzo periodo ITIS Sistema Moda

Gli esami di idoneità di ammissione al terzo periodo ITIS Sistema Moda serale , dell'alunna G.A. , su programmi del secondo periodo -4 anno , si terranno, in presenza, presso il plesso ITIS, secondo il seguente calendario:

data	orario	Materia	prova	classe	commissione
28 agosto 2023	08:30-09:00	Riunione preliminare			Tutta la Commissione
28 agosto 2023	08:30-10:30	Italiano	scritto	secondo periodo -4 anno	Disanti DiSomma
	11:00-13:00	Matematica- Complementi	scritto	secondo periodo -4 anno	Merola-lannibelli
29 agosto 2023	08:30-10:30	inglese	scritto	secondo periodo -4 anno	Mandia - Passamano
	11:00-13:00	Tecnologia dei materiali	Scritto/pratico	secondo periodo -4 anno	Volpe Del Franco Talarico
30 agosto 2023	08:30-10:30	Ideazione	Scritto/pratico	secondo periodo -4 anno	Volpe Del Franco Talarico
	12:30-13:30	Italiano -Storia- Inglese- Matematica e - Economia e Marketing- Chimica appl.mater.- Tecnologia dei mater.e proc. prod.- Ideaz. Prog. Ind.-Ed. Civica-	Pratico/orale	secondo periodo -4 anno	Tutta la Commissione
	14:00-14:30	Scrutinio			Tutta la

				Commissione
--	--	--	--	-------------

COMMISSIONE secondo periodo -4 anno ITIS Sistema Moda serale

Lingua e letteratura italiana	DiSanti A.
Lingua Inglese	Mandia Anna S.
Storia	DiSanti A.
Matematica	Merola D.
Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda	Passamano M.
Economia e marketing delle aziende della moda	Iannibelli A.
Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda	Volpe Del Franco M.C.
Lab. Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda	Talarico M.A.
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda	Volpe Del Franco M.C.
Lab. Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda	Talarico M .A.

Sala Consilina, 11 agosto 2023



Il dirigente scolastico
Dott.ssa Antonella Vairo

Antonella Vairo