



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il LAZIO

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"Guglielmo Marconi "
Latina



Latina, 30 agosto 2023

Agli studenti interessati
Alle famiglie interessate
Ai Docenti
Al DSGA
Sito web

CIRCOLARE N. 456

OGGETTO: **Esami integrativi / idoneità a.s.2023 - 2024 -
Calendario e Commissione.**

Si comunica che le prove degli esami integrativi / idoneità a.s. 2023/2024 si terranno **mercoledì 6 settembre 2023 alle ore 9,30** presso la sede centrale dell'Istituto.

Gli studenti, che dovranno sostenere le suddette prove d'esame, si presenteranno muniti di documento d'identità in corso di validità.

Si rende nota la composizione della Commissione Esami integrativi/idoneità a.s. 2023/2024 riportata nella tabella allegata alla presente.

La Commissione si riunirà in data **6 settembre 2023 alle ore 9.00** presso il laboratorio di Fisica al piano primo dell'Istituto e, al termine delle prove d'esame, seguirà lo scrutinio.

Si confida nella consueta collaborazione.
La presente vale come notifica.

Il Dirigente Scolastico
(*Dott.ssa Ester Scarabello*)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3
comma 2 del D.L.gs. n. 39/1993)



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il LAZIO

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"Guglielmo Marconi "
Latina



COMMISSIONE ESAMI INTEGRATIVI / IDONEITA'
a.s.2023/20234

Lettere/Storia	Riviello Marco
Geografia	Tucciarelli Loredana
Inglese	Scalzone Rossella
Francese	Cangelosi Marisa
Fisica	Compagnone Francesco
Matematica	D'Arcangelis Monica
Tecnologie e tecniche di rapp. Graf. Storia dell'arte	Pellecchia Gaspare
Scienze integrate (Biologia...)	Berdini Giorgio
Tecnologie informatiche/Informatica	Picozza Laura
Economia aziendale	Giampaoli Francesca
Diritto - Economia	Cusano Nicola
Chimica	Pellegrino Caterina
Lab. Fisica/Chimica	Fiorletta Pierpaolo
Lab. Tecnologie e tecniche di rapp. Graf	Bellini Elio
Lab. Informatica	D'Arienzo Riccardo
IRC	Falso Anna
Scienze motorie	Pellegrini Gianmarco