



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI"

Via Denaro, 24 - 89011 Bagnara Calabria (RC) – Tel.0966/439104 - Fax 0966/439103

[www.istitutofermibagnara.edu.it](http://www.istitutofermibagnara.edu.it)

[rcis01700a@istruzione.it](mailto:rcis01700a@istruzione.it)

[rcis01700a@pec.istruzione.it](mailto:rcis01700a@pec.istruzione.it)

Prot. n

Bagnara Calabria, 03 GIUGNO 2020



AI CANDIDATI ESTERNI

### CIRCOLARE

**Oggetto: Maturità candidati esterni per esami integrativi – preliminari**

**Elenco alunni che hanno regolarizzato l'istanza per sostenere gli Esami di Stato a.s. 2019-2020 (Prot. 614 del 30-01-2020.**

1	CUTRI' BENITO ANTONINO (08/12/99)		ITI Elettrotecnica ed elettronica
	DIPLOMA ITTL ART. COND. MEZZO AEREO V		
	1 anno	/	
	2 anno	/	
	3 anno	Inglese T., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori	
	4 anno	Inglese T., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori	
2	BARTOLONE DOMENICA (15/06/1988)		IPSIA IND. MAN. E ASS. TECNICA
	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO E LAUREA TRIENNALE		
	1 anno	TTRG, SI Chimica e lab., TIC, Laboratori tecnologici ed esercitazioni.	
	2 anno	TTRG, SI Chimica e lab., TIC, Laboratori tecnologici ed esercitazioni.	
	3 anno	Ingeese Tec., Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Tecnologie meccaniche e applicazioni, Tecnologie elettrico – elettroniche e applicazioni, Tecnologie di installazione e di manutenzione.	
	4 anno	Inglese T., Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Tecnologie meccaniche e applicazioni, Tecnologie elettrico – elettroniche e applicazioni, Tecnologie di installazione e di manutenzione.	
5 anno	Inglese Tec., Inglese T., Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Tecnologie meccaniche e applicazioni, Tecnologie elettrico – elettroniche e applicazioni, Tecnologie di installazione e di manutenzione.		

3	DE MAIO ANDREA (27/09/2000)		ITI Elettrotecnica ed elettronica
	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO		
	1 anno	Geografia, Diritto ed economia, Chimica e lab., TIC, TTRG.	
	2 anno	Diritto ed economia, Chimica e lab., TTRG, STA	
	3 anno	Inglese T., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori	
	4 anno	Inglese T., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori	
5 anno	Inglese Tec., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori		

4	FEDELE DOMENICO PIO (30/01/96)		ITI Elettrotecnica ed elettronica
	DIPLOMA TRASPORTI E LOGISTICA ART. CMN Prot. 1537 del 04/03/2020		
	1 anno	/	
	2 anno	STA	
	3 anno	Inglese Tec., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori	
	4 anno	Inglese Tec., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori	
5 anno	Inglese Tec., Tecnologie e Prog. Di sistemi ed elettronici, Elettronica ed elettrotecnica, Sistemi automatici e relativi laboratori		

5	PANZERA GIUSEPPE (27/03/1985)		ITTL IND. CAIM
	IDONEITA' ALLA CLASSE V (ITC IND. RAG. PROGRAMMATORE) Prot. 11968 del 27 Nov. 2019		
	1 anno	Chimica e lab., TTRG	
	2 anno	Fisica, TTRG, STA	
	3 anno	Inglese Tec., Complementi di matematica, Elettrotecnica elettronica ed automazione, Diritto ed economia integrazione, Scienza della navigazione, Meccanica e macchine, Logistica	
	4 anno	Inglese tec., Complementi di matematica, Elettrotecnica elettronica ed automazione, Diritto ed economia integrazione, Scienza della navigazione, Meccanica e macchine, Logistica	
5 anno	Inglese Tec., Elettrotecnica elettronica ed automazione, Diritto ed economia integrazione, Scienza della navigazione, Meccanica e macchine, Logistica		

Seguirà circolare con calendario di Esami Integrativi. (O.M. N° 10 Art. 4. Del 16.05.2020: Ai sensi dell'art. 1, comma 7 del Decreto legge, l'ammissione dei candidati esterni è subordinata al superamento in presenza degli esami preliminari di cui all'art. 14, comma 2 del Decreto legislativo, le cui sessioni si terranno a partire dal 10 luglio 2020).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 Prof.ssa Graziella Ramondino

