



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

ISISRAIMONDO D'ARONCO

con sezioni di: Istituto Professionale Industria e Artigianato - Istituto Tecnico Industriale per Periti Informatici e Grafici

Sede: Via Battiferro 7 - 33013 Gemona Del Friuli (UD)

Tel. 0432981211 - Fax 0432 982572 Cod. fisc. 82000060309

e-mail udis006007@istruzione.it - daronco@daronco.it - Pec udis006007@pec.istruzione.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** le disposizioni ministeriali concernenti termini e modalità di presentazione delle domande di partecipazione agli Esami di Stato conclusivi dei Corsi di Studio d'Istruzione Secondaria di Secondo Grado el'O.M. n. 205 del 11/03/2019
- RICHIAMATA** l'O.M. 90/2001 - "Norme per lo svolgimento degli scrutini e degli esami nelle scuole statali e non statali di istruzione elementare, media e secondaria superiore";
le domande inoltrate a questo Istituto dall'Ufficio Scolastico Regionale di Trieste relative ai candidati privatisti esterni:
- VISTE** FANTIN MATTIA
FRAIOLI CARLO
GAINA MARIAN
ZUCALLI ASAD
- VISTE** quanto delibera durante la seduta del Consiglio di classe della classe 5^A A INF del 27 marzo 2019, classe alla quale il candidato è stato abbinato;

COSTITUISCE

la Commissione per gli Esami Preliminari – a.s.2018/2019 per l'accesso all'Esame di Stato, Indirizzo **TECNOLOGICO** – Articolazione **INFORMATICA (ITIA)** – così composta

DIRIGENTE o suo DELEGATO	PRESIDENTE
FALASCA BARBARA	ITALIANO E STORIA
LUSUARDI SANDRA	INGLESE
DI SANTO RAFFAELE	MATEMATICA – COMPLEMENTI DI MATEMATICA
BRUNETTI ALESSIO	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE - GESTIONE PROGETTO – TECNOLOGIE INFORMATICHE
DE RIZ LUCA	LABORATORIOTECNOLOGIE E PROGETTAZIONE LABORATORIO GESTIONE PROGETTO TECNOLOGIE INFORMATICHE
SAVONITTI ROSANNA	INFORMATICA
SICILIANO LORENZO	LABORATORIO INFORMATICA
DE LUCA FRANCESCO	SISTEMI E RETI - SCIENZE E TECNOL. INFORMATICHE
SICILIANO LORENZO	LABORATORIO SISTEMI E RETI
DE SIMON ANNA	SCIENZE MOTORIE SPORTIVE
GRECO FRANCESCO	DIRITTO ED ECONOMIA
AGRICOLA MARIA CONCETTA	GEOGRAFIA
MILOCCO ERICA	TELECOMUNICAZIONI
SCICHITANO G.MARCO	LAB. TELECOMUNICAZIONI

E DISPONE

che le prove preliminari di ammissione all'esame di stato si svolgano secondo il Calendario allegato

Lunedì 20 Maggio	Martedì 21 Maggio	Mercoledì 22 Maggio	Giovedì 23 Maggio	Venerdì 24 Maggio
Orario: 14-17 Scritto delle materie Tec.Info di 1 ^a Scienze e Tec.Appl. di 2 ^a Tec.Prog.SIT di 5 ^a Gest.Prog 5 ^a Sorveglianza: prof. Brunetti prof. De Riz	Orario: 14-17 Scritto delle materie Italiano di 3 ^a Italiano di 4 ^a Italiano di 5 ^a Sorveglianza: prof.ssa Falasca prof.ssa De Simon	Orario: 14-17 Scritto delle materie Inglese di 3 ^a Inglese di 4 ^a Inglese di 5 ^a Sorveglianza: prof.ssa Lusuardi prof. D1	Orario: 14-17 Scritto delle materie Informatica di 3 ^a Informatica di 4 ^a Informatica di 5 ^a Sorveglianza: prof.ssa Savonitti prof. Siciliano	Orario: 14-18 Scritto delle materie Sistemi e Reti di 3 ^a Tec.Prog.SIT di 3 ^a Sistemi e Reti di 4 ^a Tec.Prog.SIT di 4 ^a Sistemi e Reti di 5 ^a Sorveglianza: prof.De Luca prof. Siciliano
Lunedì 27 Maggio	Martedì 28 Maggio	Mercoledì 29 Maggio	Giovedì 30 Maggio	
Orario: 14-16 Scritto delle materie Telecomunicazioni di 3 ^a Telecomunicazioni di 4 ^a Sorveglianza: prof. D3 prof. D4	Orario: 14-17 Scritto delle materie Matematica di 3 ^a Matematica di 4 ^a Matematica di 5 ^a Sorveglianza: prof. Di Santo prof. D2		Orario: 14-18 Orale in TUTTE le materie (Diritto ed Ec. di 1 ^a 2 ^a) (Storia di 3 ^a 4 ^a 5 ^a) (Geografia di 2 ^a) (Sc.Mot. di 1 ^a 2 ^a) Commissione al completo	

IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

PROF. LIVIO BEARZI

OMESSA FIRMA AUTOGRAFA AI SENSI SELL'ART 3 D.LGS 39/93

ALBO
UFFICIO CONTABILITA'