

ESAMI PRELIMINARI AGLI ESAMI DI STATO  
a.s. 2018/2019

**AMMISSIONI SPECIALIZZAZIONE INFORMATICA**

CANDIDATI	TITOLO IN POSSESSO	RICHIESTA	DISCIPLINE DA INTEGRARE	ABBINAMENTI O CLASSE
DE CRESCENZO PASQUALE	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO OPZ. SCIENZE APPLICATE	PERITOINFORMATICO	BIENNIO Tecn.etecn.rapp. grafiche-Diritto- Scienze applicate TRIENNIO Sistemi e reti- Informatica- Telecomunicazio ni-TIPSIT- Gestione di impresa	5 D INF
PORTENTO ANTONIETTA	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO OPZ. SCIENZE APPLICATE	PERITOINFORMATICO	BIENNIO Tecn.etecn.rapp. grafiche-Diritto- Scienze applicate TRIENNIO Sistemi e reti- Informatica- Telecomunicazio ni-TIPSIT- Gestione di impresa	5D INF
IETRO DAVIDE	LICEO SCIENTIFICO	PERITOINFORMATICO	BIENNIO Tecn.etecn.rapp. grafiche-Diritto- Scienze applicate Tecnologie inf. TRIENNIO Sistemi e reti- Informatica- Telecomunicazio ni-TIPSIT- Gestione di impresa	5 D INF
CARLO FRANCESCO	LICEO SCIENTIFICO	PERITOINFORMATICO	BIENNIO Tecn.etecn.rapp. grafiche- Tecnologie infDiritto- Scienze applicate	5 D INF

			TRIENNIO Sistemi e reti- Informatica- Telecomunicazio ni-TIPSIT- Gestione di impresa	
RICCARDI GIOVANNI RINO	GEOMETRA-LAUREA IN SCIENZE AMBIENTALI	PERITOINFORMATICO	BIENNIO - Scienze applicate TRIENNIO Sistemi e reti- Informatica- Telecomunicazio ni-TIPSIT- Gestione di impresa	5 D INF
PANICO SIMONA	LICENZA MEDIA	PERITOINFORMATICO	Dal primo al quinto anno : Italiano- Storia- Inglese-Scienze motorie - Matematica e compl. Geografia ( I anno) Tecnologie inf( I anno) I e II anno Tecn. etecn. rapp. grafiche-Diritto- Scienze integrate : fisica- Scienze integrate chimica-Scienze integrate: scienze della terra e biologia. Scienze applicate (II anno) Triennio: Sistemi e reti- Informatica- Telecomunicazio ni-TIPSIT- Gestione di impresa	5 D INF

### AMMISSIONI SPECIALIZZAZIONE ELETTRONICA

CANDIDATO	TITOLO IN POSSESSO	RICHIESTA	DISCIPLINE DA INTEGRARE	ABBINAMENTO CLASSE
SARRACINO VINCENZO	IDONEITA' CLASSE QUINTA ITI SPEC. ELETTRONICA	PERITO ELETTRONICO	Tutte le discipline del V anno specializzazione elettronica : Italiano- Storia-Inglese- Scienze motorie - Matematica - Tecnologie e prog- Elettrotecnica+Elettronica- Sistemi-automatici	5 A ET

### AMMISSIONI SPECIALIZZAZIONE MECCANICA

CANDIDATO	TITOLO IN POSSESSO	RICHIESTA		ABBINAMENTO CLASSE
VENTURINO PASQUALE	PERITO INFORMATICO	PERITO MECCANICO	BIENNIO Scienze applicate TRIENNIO: Meccanica e Macchine-Sistemi- Tecnologia di processo-Disegno e progettazione	5 A M
DI BIASE ANDREA	DIPLOMA RAGIONERIA	PERITO MECCANICO	BIENNIO: Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf- Scienze applicate TRIENNIO: Meccanica e Macchine-Sistemi- Tecnologia di processo-Disegno e progettazione	5 A M
CROCCO	PROMOZIONE V anno	PERITO MECCANICO	Tutte le	

	Istituto Tecnico Trasporti e logistica		discipline del V anno specializzazione Meccanica: Italiano-storia- Matematica e complementi- Inglese-Scienze motorie- Tecnologie meccaniche di processo e di prodotto ( 3-4 e 5 anno) Meccanica macchine ed energia( 3-4 e 5 anno); Sistemi ed automazione ( 3- 4 e 5 anno) Disegno progettazione ed organizzazione industriale ( 3-4 e 5 anno)	
--	---	--	--	--

#### AMMISSIONI SPECIALIZZAZIONE BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI

CANDIDATO	TITOLO IN POSSESSO	RICHIESTA	DISCIPLINE DA INTEGRARE	ABBINAMENTO CLASSE
LAUDIERO ANIELLO ADRIANO	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO	PERITO BIOTETCN.AMB.	BIENNIO :Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf- Scienze tecn.applicate- Diritto TRIENNIO: Chimica analitica e strument.- Tecnol.chim.+lab.- Chimica organica-fisica amb.- microbiologia+lab	5 A BIOT
PARENTE GESSICA	DIPLOMA LICEO CLASSICO	PERITO BIOTETCN.AMB	BIENNIO :Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf- Scienze tecn.applicate-Diritto	5 A BIOT

			TRIENNIO:Chimica analitica e strument.- Tecnol.chim.+lab.- microbiologia+lab- Chimica organica- Fisica amb.	
BIGGI GIANLUCA RITIRATO	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO- LAUREA IN SCIENZE AMB.	PERITO BIOTETCN.AMB		5 A BIOT

### AMMISSIONI SPECIALIZZAZIONE CHIMICA

CANDIDATO	TITOLO IN POSSESSO	RICHIESTA	DISCIPLINE DA INTEGRARE	ABBINAMENTO CLASSE
MAGLIULO KATIA	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO	PERITO CHIMICO	BIENNIO:Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf-Scienze tecn.applicate-Diritto TRIENNIO :Chimica analitica e strum- Tecnologie chim. E ind.-Chimica organica e bioch.	5 A CH
FREZZA LUCIA	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO	PERITO CHIMICO	BIENNIO:Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf-Scienze tecn.applicate- TRIENNIO :Chimica analitica e strum- Tecnologie chim. E ind.-Chimica organica e bioch.	5 A CH
MONACO MARIA	DIPLOMA MAMATURITA' PROFESSIONALE TECN. CHIMICO BIOLOGICO	PERITO CHIMICO	BIENNIO:Tecnologie e tecniche rapp.grafiche Tecnologie informatiche-Scienze applicate ( 2 anno) TRIENNIO:Chimica analitica e strum- Tecnologie chim. E ind.-Chimica organica e bioch	5 A CH
MAGLIULO	DIPLOMA LICEO	PERITO CHIMICO	BIENNIO:Tecnologie e	5 A CH

ALESSANDRO	SCIENTIFICO		tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf-Scienze tecn.applicate-Diritto TRIENNIO :Chimica analitica e strum- Tecnologie chim. E ind.- Chimica organica e bioch.	
PELEGRINO ASSUNTA	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO	PERITO CHIMICO	BIENNIO:Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf-Scienze tecn.applicate-Diritto TRIENNIO :Chimica analitica e strum- Tecnologie chim. E ind.- Chimica organica e bioch.	5 A CH
SENATORE ELENA	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO-BROCCA	PERITO CHIMICO	BIENNIO:Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf-Scienze tecn.applicate-Diritto TRIENNIO :Chimica analitica e strum- Tecnologie chim. E ind.- Chimica organica e bioch.	5 A CH

### AMMISSIONI SPECIALIZZAZIONE ELETTROTECNICA

CANDIDATO	TITOLO IN POSSESSO	RICHIESTA	DISCIPLINE DA INTEGRARE	ABBINAMEN TO CLASSE
SIANO RENATO	DIPLOMA LICEO SCIENTIFICO	PERITO ELETTROTECNICO	BIENNIO:Tecnologie e tecniche rapp.grafiche- Tecnologie inf-Scienze tecn.applicate-Diritto  TRIENNIO :Tecnolog e prog- Elettrotecn+Elettronica- Sistemi-automatici	5 A ET

DI BENEDETTO PASQUALE	LICENZA MEDIA	PERITO ELETTRROTECNICO	Dal primo al quinto anno : Italiano- Storia-Inglese- Scienze motorie - Matematica e compl.. Geografia ( I anno) Tecnologie inf( I anno) I e II anno Tecn.etecn.rapp.grafiche- Diritto-Scienze integrate : fisica-Scienze integrate chimica-Scienze integrate: scienze della terra e biologia. Scienze applicate (II anno) TRIENNIO :Tecnolog e prog- Elettrotecn+Elettronica- Sistemi-automatici	5 A ET
FALCO ANTONIO	DIPLOMA TECNICO DELLE INDUSTRIE ELETTRICHE	PERITO ELETTRROTECNICO	BIENNIO: Tecnologie inf( I anno)Tecn.etecn.rapp.grafiche - -Scienze integrate : chimica-S cienze e tecn.applicate-  TRIENNIO :Tecnolog e prog- Elettrotecn+Elettronica- Sistemi-automatici	5 A ET

## COMMISSIONI ESAMI PRELIMINARI AGLI ESAMI DI STATO 2019

IN RELAZIONE ALLE RICHIESTE ALL'ASSEGNAZIONE CLASSI LE COMMISSIONI ESAMI PRELIMINARI AGLI ESAMI DI STATO 2019 SONO COSI' COSTITUITE:

CONSIGLIO DI CLASSE: 5D INF. + COLUSSI-URBANO -VACATELLO-VACCHER-P.VENTRIGLIA

AFFINITO-ELEFANTE - DI GIACOMO-BUONOCORE-D'ANGELO-LANNA-GALASSO

CONSIGLI DI CLASSE: 5 A EN.

CONSIGLI DI CLASSE: 5 A ET. + COLUSSI-URBANO -VACATELLO-VACCHER-P.VENTRIGLIA

AFFINITO-ELEFANTE - -D'ANGELO-LANNA-GALASSO

CONSIGLI DI CLASSE: 5A M. + LANNA-GALASSO-COLUSSI-URBANO

CONSIGLI DI CLASSE: 5 A CH. + LANNA-GALASSO-COLUSSI-URBANO-VACATELLO

CONSIGLI DI CLASSE: 5 AB. + + LANNA-GALASSO-COLUSSI-URBANO-VACATELLO

## CALENDARIO

### MATERIE CURRICULARI e BIENNIO + INFORMATICA

	DISCIPLINE	CANDIDATI	DOCENTI
27 MAGGIO			
14:30- 16:00 <b>AULA 106</b>	ITALIANO : biennio a ITALIANO: 3 anno b 4 anno c 5 anno d	PANICO SIMONA( a,b,c,d) SARRACINO (d) CROCCO(d) DI BENEDETTO( a,b,c,d)	MARTINO R LETTIERI FERRANTE P. CUCCARO
16:00- 17:30	INGLESE : biennio a INGLESE : 3 anno b 4 anno c 5 anno d	PANICO SIMONA( a,b,c,d) SARRACINO (d) CROCCO(d) DI BENEDETTO( a,b,c,d)	CAPITELLI ZAMMARELLA DE SIMONE A VARVAZZO
28 Maggio-			
14.30-16 <b>AULA 106</b>	MATEMATICA:biennio a MATEMATICA E COMPLEMENTI: 3 anno b MATEMATICA E COMPLEMENTI: 4 anno c MATEMATICA:5 anno d	PANICO SIMONA( a,b,c,d) SARRACINO (d) CROCCO(d) DI BENEDETTO( a,b,c,d)	SACCO BENNERDO MELE
16-18 CON AT <b>AULA 106</b>	TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONI GRAFICHE : biennio	DE CRESCENZO-PORTENTO - IETRO-CARLO -PANICO-DI BIASE- LAUDIERO-PARENTE-MAGLIULO K-FREZZA-MONACO-MAGLIULO A- PELLEGRINO-SENATORE-SIANO-	COLUSSI- URBANO

		DI BENEDETTO-FALCO	
29- MAGGIO			
14.30- 15.30 <b>LAB 223</b> CON AT	TECNOLOGIE INFORMATICHE	IETRO-CARLO -PANICO-DI BIASE- LAUDIERO-PARENTE-MAGLIULO K.-FREZZA-MONACO-MAGLIULO A-PELLEGRINO -SENATORE SIANO-DI BENEDETTO-FALCO	LANNA-GALASSO
15:30- 16:30 16:3 -18:30 <b>LAB 223</b> CON AT	SCIENZE APPLICATE  SISTEMI E RETI + lab 3 anno c 4 anno d 5 anno e	DE CRESCENZO-PORTENTO-IETRO -CARLO-RICCARDI-PANICO( tutti c-d-e)	RUBINO- PASCARELLA
30 MAGGIO			
14:30- 16:30 CON AT <b>LAB 223</b>	INFORMATICA+lab3 anno b 4 anno c 5 anno d	DE CRESCENZO-PORTENTO-IETRO -CARLO-RICCARDI-PANICO( tutti b-c-d)	RANUCCI-PUCA
16: 30- 18:30 CON AT <b>LAB 223</b>	TIPSIT                    3 anno b 4 anno c 5 anno d GESTIONEDI IMPRESA e	DE CRESCENZO-PORTENTO- IETRO -CARLO-RICCARDI- PANICO( tutti b-c-d-e)	MORZILLO- PICCOLO RUBINO- PASCARELLA
31 MAGGIO			
14:30-16 <b>LAB 211</b> CON AT	TELECOMUNICAZIONI	DE CRESCENZO-PORTENTO- IETRO -CARLO-RICCARDI- PANICO	DI GIACOMO - BUONOCORE
16.00 <b>AULA 106</b>	ORALI	DE CRESCENZO-PORTENTO- IETRO -CARLO-RICCARDI- PANICO	CDC 5D inf + + COLUSSI- URBANO - VACATELLO- VACCHER- P.VENTRIGLIA  AFFINITO- ELEFANTE - DI GIACOMO- BUONOCORE- D'ANGELO- LANNA-GALASSO
A SEGUIRE	SCRUTINIO		

## ELETTRONICA-ELETTROTECNICA

	DISCIPLINE	CANDIDATI	DOCENTI
--	------------	-----------	---------

29 MAGGIO			
15.30-16:30 CON AT 16:30-18:30 <b>LAB 212</b>	-SCIENZE APPLICATE (biennio)a -TECNOLOGIA EPROGETTAZI+lab 3 anno b 4 anno c 5 anno d	SIANO(a-b-c-d) Di benedetto(a-b-c-d) Falco(a-b-c-d) SARRACINO(d)	PAPALE-VALENTINO DI GIACOMO -SIMONE
30 MAGGIO			
14:30-16.30 CON AT <b>LAB 212</b>	Elettronica-elettrotecnica 3 anno b 4 anno c 5 anno d	SIANO(b-c-d) Di benedetto(b-c-d) Falco(b-c-d) SARRACINO(d)	GIULIANO VALENTINO DE FUSCO- BARTEMUCCI
16.30-18:30 CON AT <b>LAB 212</b>	SISTEMI AUTOMATICI + lab 3 anno b 4 anno c 5 anno d	SIANO(b-c-d) Di benedetto(b-c-d) Falco(b-c-d) SARRACINO(d)	TAGLIAFIERRO- VALENTINO- FIORENTINO
31 MAGGIO			
14:30-16:30 <b>AULA 105</b>	ORALI	SIANO-DI BENEDETTO FALCO SARRACINO	5 A EN. + 5 A ET+ + COLUSSI-URBANO - VACATELLO- VACCHER- P.VENTRIGLIA  AFFINITO-ELEFANTE - D'ANGELO-LANNA- GALASSO
	A SEGUIRESCRUTINIO		

## MECCANICA

	DISCIPLINE	CANDIDATI	DOCENTI
29 MAGGIO			
15:30-16.30  16:30-18:30 <b>LABMECCANICA</b> CON AT	SCIENZE APPLICATE b MECC.EMACCH.+lab 3 anno c 4 anno d 5 annoe	DE BIASE(b-c-d-e) VENTURINO (b-c-d-e) CROCCO(c-d-e)	RANELLI CIVITELLA
30 MAGGIO			
14,30 -16:30 <b>LABMECCANICA</b>  CON AT	SISTEMIAUT.+lab 3 anno b 4 anno c 5 anno d	DE BIASE(b-c-d) VENTURINO (b-c-d) CROCCO(b-c-d)	FAVA -DI LORENZO

16.30-18:30 <b>LABMECCANICA</b>  CON A. T	TECNOLOGIA DI PROCESSO+lab 3 anno b 4 anno c 5 anno d	DE BIASE( b-c-d) VENTURINO (b-c-d) CROCCO(b-c-d)	BAGNALE BORRATA
31 MAGGIO			
14:30-16:30 <b>LABMECCANICA</b>  CON AT	DISEGNO E PROG 3 anno b 4 anno c 5 anno d	DE BIASE( b-c-d) VENTURINO (b-c-d) CROCCO(b-c-d)	DI VINCENZO MONIELLO
16:30-18:30 <b>AULA104</b>	ORALI	DE BIASE VENTURINO CROCCO	5 AM. + LANNA- GALASSO- COLUSSI- URBANO
	A SEGUIRE scrutinio		

## BIOTECNOLOGIE

	DISCIPLINE	CANDIDATI	DOCENTI
29MAGGIO			
15:30-16:30  16:30-18:30 <b>LAB 113</b> CONASS.TEC	SCIENZE APPLICATE  (biennio):b CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE+lab: 3 anno c :4 anno d :5 anno e	PARENTE(b-c-d-e) LAUDIERO ( b-c-d-e)	VACCHER - PETTOLINO
30 MAGGIO			
14.30-16:30 <b>LAB 113</b>	CHIMICA ORGANICA+lab: 3 anno b :4 anno c :5 anno d	PARENTE b-c-d LAUDIERO ( b-c-d-)	<u>DI NOLA ANGELA</u>  <u>LEGGIERO CECILIA</u>
16:30-18:30 <b>LAB 113</b>  CON AT	MICROBIOLOGIA+lab3 anno b :4 anno c :5 anno d	PARENTE b-c-d- LAUDIERO ( b-c-d-)	D'ANGELO PETTOLINO
31 MAGGIO			
14.30-16:00 <b>AULA106</b>	FISICA AMBIENTALE3 anno b :4 anno c :5 anno d	LAUDIERO b-c-d PARENTE b-c-d-	CIARAMELLA- ELEFANTE
16:00-17:30	ORALI	LAUDIERO	5 AB. + LANNA-

<b>AULA106</b>		PARENTE	GALASSO-COLUSSI- URBANO- VACATELLO
A SEGUIRE SCRUTINIO			

### CHIMICA

	DISCIPLINE	CANDIDATI	DOCENTI
29 MAGGIO			
15.30-15630 <b>LAB 115</b>  16.30-18,30 <b>LAB 115</b>  CONASS.TEC	SCIENZE APPLICATE  (biennio)+ CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE+lab:	MAGLIULO K-FREZZA- MONACO-MAGLIULO A- PELLEGRINO-SENATORE	MORIELLO- PERRONE V
30 MAGGIO			
14.30-16:30 <b>LAB 115</b>	CHIMICA ORGANICA+lab:	MAGLIULO K-FREZZA- MONACO-MAGLIULO A- PELLEGRINO-SENATORE	MORIELLO- LEGGIERO
-16:30-18:30 <b>LAB 115</b>  CON AT	TECNOLOGIE CHIMICHE IND	MAGLIULO K-FREZZA- MONACO-MAGLIULO A- PELLEGRINO-SENATORE	ALBANESE- PERRONE V
31 MAGGIO			
14:30-17 <b>AULA 105</b>	ORALI	MAGLIULO K-FREZZA- MONACO-MAGLIULO A- PELLEGRINO-SENATORE	5 A CH. + LANNA- GALASSO-COLUSSI- URBANO- VACATELLO
A SEGUIRE SCRUTINIO			



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
(Dr.ssa Antonella SERPICO)