

**ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO  
"FEDELE LAMPERTICO"**

Viale GG. Trissino, 30 – 36100 **VICENZA** ☎ 0444/504324 r.a.- C.F. 80014770244  
[www.lampertico.gov.it](http://www.lampertico.gov.it) - [VIRI05000V@pec.istruzione.it](mailto:VIRI05000V@pec.istruzione.it) – [VIRI05000V@istruzione.it](mailto:VIRI05000V@istruzione.it)

Vicenza, 20 luglio 2016

Circolare n. 510/A-D

- **AI CANDIDATI AGLI ESAMI IN OGGETTO**
  - **AI DOCENTI MEMBRI DELLE COMMISSIONI A-B-C-D-E**
- Loro sedi**

**OGGETTO: CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI PER ESAMI INTEGRATIVI E IDONEITÀ – NOMINA  
COMMISSARI**

Le prove in oggetto si terranno presso la sede dell'IPSIA "F. Lampertico", via GG. Trissino, 30, secondo il seguente calendario:

**LUNEDÌ 05.09.2016**

**Commissione A – Orali e scrutinio**

**Ore 8.30-11.00**

Adami Giovanni, Mariotto Andrea:

Anatomia, fisiologia, igiene (di 1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup>); Rappresentazione e modellazione odontotecnica (di 1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup>); Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (di 1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup>)

**Commissione B – Orali e scrutinio**

**Ore 8.30 – 11.00**

Dell'Aquila Simone:

Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1<sup>^</sup>)

Martin Davide:

Geografia (di 1<sup>^</sup>); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1<sup>^</sup>)

**Commissione C – Orali e scrutinio**

**Ore 8.30-12.30**

Arabia Nicolò:

Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1<sup>^</sup>, 2<sup>^</sup> e 3<sup>^</sup>); Tecnologie Elettriche Elettroniche e Applicazioni (di 3<sup>^</sup>); Tecnologie Meccaniche e Applicazioni (di 3<sup>^</sup>)

Bizzotto Consuelo Giovanni:

Tecnologie Elettriche Elettroniche e Applicazioni (di 3<sup>^</sup>)

**Commissione D – Orali e scrutinio**

**Ore 8.30-12.30**

Harley H. Martins e Raimondi Rossella:

Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 3<sup>^</sup>)

**LUNEDÌ 05.09.2016**

**Commissione E**

Povolo Enrico

**Ore 08.30 - 10.30**

**Matematica (Scritto)** (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Petrone, Colla*

**Ore 11.00 - 13.00**

**Italiano (Scritto)** (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Petrone, Colla*

**MARTEDÌ 06.09.2016**

Povolo Enrico

**Ore 08.30 - 10.30**

**Inglese (Scritto)** (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Callegaro, Ferrais*

**Ore 11.00 - 13.00**

tecnologie meccaniche e applicazione (**Scritto**) (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Callegaro, Ferrais*

**Ore 14.00 - 15.30**

tecniche di installazione e manutenzione (**Scritto**) (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Fanton, Bortoliero*

**Ore 16.00 - 17.30**

tecnologie elettrico-elettroniche (**Scritto**) (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Fanton, Bortoliero*

**MERCOLEDÌ 07.09.2016**

Povolo Enrico

**Ore 08.30 - 10.30**

laboratori tecnologici ed esercitazioni (**Scritto/Pratico**) (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Spalluto, Mauro*

**Ore 10.45 - 11.15**

Scienze Motorie (**Pratico**) (programma di classe terza)

*Sorveglianza: Spalluto, Mauro*

**Ore 16.00 - 17.30**

**ORALE SU TUTTE LE DISCIPLINE E SCRUTINIO**

## **Il D. S. nomina i seguenti Commissari:**

### **Commissione A** (integrativi alla cl. 3<sup>a</sup> Odontotecnico)

1. Prof.ssa Rosati: Anatomia, fisiologia, igiene
2. *Da nominare*: Rappresentazione e modellazione odontotecnica
3. Prof. Tassoni: Esercitazioni di laboratorio odontotecnico

### **Commissione B** (integrativi alla cl. 2<sup>a</sup> Manutenz. Assist. Tecn.)

1. Prof.ssa Caregnato: Geografia
2. Prof. Farina: Laboratori tecnologici ed esercitazioni

### **Commissione C** (integrativi alla cl. 4<sup>a</sup> Manutenz. Assist. Tecn.)

1. Prof. Ingegno: tecnologie meccaniche e applicazione
2. Prof. Berengo: tecnologie elettrico-elettroniche
3. Prof. Farina: laboratori tecnologici ed esercitazioni

### **Commissione D** (integrativi alla cl. 4<sup>a</sup> Prod. Ind. e Art. – Chimico)

1. *Da nominare*: laboratori tecnologici ed esercitazioni
2. Prof.ssa Rigon

### **Commissione E** (idoneità alla cl. 4<sup>a</sup> App. e Imp.)

1. Prof.ssa Colla: italiano e storia
2. Prof.ssa Callegaro: inglese
3. Prof.ssa Petrone: matematica
4. Prof. Ferrais: tecnologie meccaniche e applicazione
5. Prof.ssa Fanton: tecniche di installazione e manutenzione
6. Prof. Bortoliero: tecnologie elettrico-elettroniche
7. Prof. Spalluto: laboratori tecnologici ed esercitazioni
8. Prof. Mauro: sc. Motorie

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Roberto Guatieri*