



**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 - VIRI05000V@pec.istruzione.it – VIRI05000V@istruzione.it

Vicenza, 28 agosto 2015

Circolare n. 482/A-D

- **AI CANDIDATI IN OGGETTO**
- **AI DOCENTI MEMBRI
DELLE COMMISSIONI A-B-C-D**

Loro sedi

**OGGETTO: CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI PER ESAMI INTEGRATIVI E IDONEITA’
(a INTEGRAZIONE della circolare 477/A-D del 28/07/2015)**

Le prove in oggetto si terranno presso la sede dell’IPSIA “F.Lampertico”, via G.G.Trissino 30,
secondo il seguente calendario:

Mercoledì 2 settembre 2015
ore 08.30 - 10.30 Matematica (Scritto) Marangoni Giacomo (programma di classe quarta) <i>Sorveglianza: Bocchese, Geraci</i>
ore 11.00 - 13.00 Laboratori tecnologici ed esercitazioni (Pratico) Marangoni Giacomo (programma di classe quarta) <i>Sorveglianza: Bocchese, Geraci</i>
ore 08.30 – 10.00 Rappresentazione e modellazione odont.ca (Scritto/grafico) Novakovic Milena (programma classe quarta) <i>Sorveglianza: Bastini – Tassoni</i>
ore 10.15 – 13.30 Esercitazioni di di laboratorio odontotecnico (Pratico) Novakovic Milena (programma classe quarta) <i>Sorveglianza: Tassoni – Bastini</i>

Giovedì 3 settembre 2015
ore 08.30 – 10.00 Tecnologie elettrico-elettroniche ed applicazioni (Scritto) Marangoni Giacomo (programma di classe quarta) <i>Sorveglianza: Ceolin, Ingegno</i>
ore 10.15 - 11.45 Tecniche di installazione e manutenzione (Scritto) Marangoni Giacomo (programma di classe quarta) <i>Sorveglianza: Ceolin, Ingegno</i>

ore 12.00 - 13.30

Tecnologie Meccaniche e Applicazioni (Scritto)

Marangoni Giacomo (programma di classe quarta)

Sorveglianza: Ceolin, Ingegno

Ore 8.30-11.00

Commissione A – Orali e scrutinio

Freschi Carlo:

Anatomia, fisiologia, igiene (di 1[^]); Rappresentazione e modellazione odontotecnica (di 1[^]); Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (di 1[^]); Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Scienze integrate (fisica) (di 1[^])

Marcon Federico:

Anatomia, fisiologia, igiene (di 1[^]); Rappresentazione e modellazione odontotecnica (di 1[^]); Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (di 1[^])

Stevanovic Nikolina:

Anatomia, fisiologia, igiene (di 1[^]); Rappresentazione e modellazione odontotecnica (di 1[^]); Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (di 1[^]); Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Scienze integrate (fisica) (di 1[^])

Johnson Kevin:

Anatomia, fisiologia, igiene (di 1[^]); Rappresentazione e modellazione odontotecnica (di 1[^]); Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (di 1[^])

ore 8.00 – 9.00

Inglese (Scritto)

Novakovic Milena (programma classe quarta)

Sorveglianza: Languino, Carroccio

ore 9.00 – 10.30

Matematica (Scritto)

Novakovic Milena (programma classe quarta)

Sorveglianza: Carroccio, Languino

Ore 11.00 – 12.30

Commissione D – Orali e scrutinio

Novakovic Milena:

Italiano, Storia, Inglese, Matematica, Rappresentazione e modellazione odon.ca, Gnatologia, Scienze dei materiali dentali, Esercitazioni di labor. Odontotecnico, Scienze motorie, (programmi di 4[^])

Ore 8.30-12.30

Commissione B – Orali e scrutinio

Hoxha Entrim:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Mondin Amos:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Joncic Nemanja:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Diritto ed economia (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Polga Emanuele:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Greco Matteo:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Rizzotto Simone:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Sartori Carlo:

Scienze integrate (chimica) (di 1[^]); Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (di 1[^]); Laboratori tecnologici ed esercitazioni (di 1[^]);

Venerdì 4 settembre 2015

ore 8.30 - 10.30

Inglese (Scritto)

Marangoni Giacomo (programma di classe quarta)

Sorveglianza: Callegaro, Pilastro

ore 11.00 - 12.30

Commissione C - ORALE e SCRUTINIO

Marangoni Giacomo (tutte le materie del quarto anno)

Commissione A (integrativi alla cl. 2[^] Odontotecnico)

1. Prof.ssa Bergo: Sc.integr.(chimica)
2. Prof. Rigoni: Sc. Integr. (fisica)
3. Prof.ssa Rosati: Anatomia, fisiologia, igiene (*)
4. Prof. Bastini: Rappresentazione e modellazione odontotecnica (*)
5. Prof. Tassoni: Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (*)

Commissione B (integrativi alla cl. 2[^] Manutenz. Assist. Tecn.)

1. Prof. Fiore: Diritto ed economia
2. Prof. Fracasso: Sc. Integr. (chimica)
3. Pro. Berengo: Tecnologie e tecn. di rappresentazione grafica
4. Prof. Spalluto: Laboratori tecnologici ed esercitazioni.

Commissione C (idoneità alla cl. 5[^] Manutenz. Assist. Tecn. – mecc.)

1. Prof.ssa Tartaro: italiano e storia
2. Prof.ssa Callegaro: inglese
3. Prof.ssa Geraci: matematica
4. Prof. Ingegno: tecnologie meccaniche e applicazione; tecniche di installazione e manutenzione
5. Prof. Ceolin: tecnologie elettrico-elettroniche
6. Prof. Bocchese: laboratori tecnologici ed esercitazioni
7. Prof.ssa Pilastro: sc. Motorie

Commissione D (idoneità alla cl. 5[^] Odontotecnico)

1. Prof.ssa Cannonieri : Italiano e Storia
2. Prof.ssa Languino: Lingua Inglese
3. Prof.ssa Carroccio: Matematica
4. Prof.ssa Rosati: Anatomia, fisiologia, igiene (*)
5. Prof.ssa Zancanella: Scienze dei materiali dentali e laboratorio
6. Prof. Bastini: Rappresentazione e modellazione odontotecnica (*)
7. Prof. Tassoni: Esercitazioni di laboratorio odontotecnico (*)
8. Prof. Rossato: Scienze motorie e sportive