



I.I.S.S. - "FERRARIS-DE MARCO-VALZANI"-BR  
Prot. 0016633 del 13/11/2024  
VII-1 (Uscita)

All'Albo on line della Scuola

AI SITO WEB

**Oggetto: DECRETO DI PUBBLICAZIONE GRADUATORIA PROVVISORIA Classe di Concorso A044 – Scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda. Istruzione professionale "Industria e Artigianato per il made in Italy – Manutenzione sulle imbarcazioni da diporto". Materia: Tecnologia applicata ai materiali e ai processi produttivi nella veleria e tappezzeria nautica.**

<b>Vista</b>	l'OM n. 88 del 16/05/2024 ed in particolare l'art. 13 c. 23;
<b>Visto</b>	L'interpello per n. 1 supplenza di n. 12 ore fino al 30/06/2025 su classe di concorso A044 Scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda. <u>Istruzione professionale "Industria e Artigianato per il made in Italy – Manutenzione sulle imbarcazioni da diporto". Materia: Tecnologia applicata ai materiali e ai processi produttivi nella veleria e tappezzeria nautica - Prot. n. 16185 del 07/11/2024;</u>
<b>Viste</b>	Le candidature (n. 10) pervenute entro la scadenza indicata in detto interpello (ore 9:00 del 12/11/2024);
<b>Preso Atto</b>	Il verbale di valutazione dei titoli dichiarati nei Curriculum Vitae allegati alle istanze degli aspiranti che hanno partecipato all'interpello per la classe di conc. A044 – Prot. n. 16627 del 13/11/2024;
<b>Considerata</b>	La necessità di procedere all'individuazione del DOCENTE per la copertura di una cattedra di n. 12 ore disponibili presso l'I.I.S.S. FERRARIS – DE MARCO – VALZANI di Brindisi, cl. conc. A044 Scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda. <u>Istruzione professionale "Industria e Artigianato per il made in Italy – Manutenzione sulle imbarcazioni da diporto". Materia: Tecnologia applicata ai materiali e ai processi produttivi nella veleria e tappezzeria nautica, dal 19/11/2024 al 30/06/2025;</u>

**DECRETA**



La pubblicazione all'albo on line su sito web istituzionale, e sulla sezione INTERPELLI del sito – GRADUATORIA PROVVISORIA - cl. conc. A044 Scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda. Istruzione professionale "Industria e Artigianato per il made in Italy – Manutenzione sulle imbarcazioni da diporto". Materia: Tecnologia applicata ai materiali e ai processi produttivi nella veleria e tappezzeria nautica formulata in riferimento all'interpello Prot. n. 16185 del 07/11/2024.

Avverso il presente provvedimento, si può produrre ricorso entro 5 giorni che decorrono dalla data di pubblicazione della graduatoria medesima.

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Rita Ortensia DE VITO**

*(Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, sostituisce, inoltre, il documento cartaceo e la firma autografa)*