



*Ministero dell'istruzione e del merito*  
*Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia*  
**Direzione Generale**

U.O. "Attività esercitate a livello regionale in merito alla gestione del personale docente, educativo e ATA"

Ai Dirigenti degli Uffici Scolastici  
Territoriali dell'USR Puglia  
(loro sedi)

Al sito web

I.C. "G. BOVIO - C.D. MAZZINI" <b>Prot. 0004759 del 20/05/2024</b> VII (Entrata)
--

e p.c.

Ai Dirigenti delle istituzioni  
scolastiche statali di ogni ordine e  
grado nella regione Puglia  
(loro sedi)

Alle Segreterie regionali delle  
OO.SS. Comparto Scuola  
(loro sedi)

**OGGETTO: O.M. 88 del 16 maggio 2024.** *Procedure di aggiornamento delle graduatorie provinciali e di istituto di cui all'articolo 4, commi 6-bis e 6-ter, della legge 3 maggio 1999, n. 124, e di conferimento delle relative supplenze per il personale docente ed educativo.*

Con nota AOODGPER n. 71491 del 20.05.2024, l'amministrazione centrale ha trasmesso l'Ordinanza Ministeriale n. 88 del 16 maggio 2024, concernente l'aggiornamento delle graduatorie di cui all'oggetto.

Gli aspiranti potranno presentare domanda esclusivamente per via telematica, **dalle ore 12,00 del 20 maggio 2024 alle ore 23,59 del 10 giugno 2024**, attraverso il portale INPA, raggiungibile all'indirizzo [www.inpa.gov.it](http://www.inpa.gov.it). Per accedere alla compilazione dell'istanza occorre essere in possesso delle credenziali del Sistema Pubblico di identità digitale (SPID) o di quelle della Carta di Identità Elettronica (CIE). Inoltre, occorre essere abilitati al servizio "Istanze on line". Il servizio è eventualmente raggiungibile anche collegandosi all'indirizzo [www.miur.gov.it](http://www.miur.gov.it), attraverso il percorso *Argomenti e Servizi > Reclutamento e servizio del personale scolastico > Graduatorie provinciali di supplenza*.

Nel ringraziare per la collaborazione, si invitano i destinatari in indirizzo a dare ampia diffusione della presente nota al personale interessato.

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**Giuseppe Silipo**