

- **Oggetto:** GPS 2024- Supporto alla compilazione della domanda UIL Scuola Rua
- **Data ricezione email:** 20/05/2024 18:37
- **Mittenti:** UIL\_SCUOLA\_RUA\_1 - Gest. doc. - Email: macerata@uilscuola.it, UIL Scuola Macerata - Gest. doc. - Email: macerata@uilscuola.it, uil scuola - Gest. doc. - Email: macerata@uilscuola.it, UIL SCUOLA RUA - Gest. doc. - Email: macerata@uilscuola.it, uil macerata uil macerata - Gest. doc. - Email: macerata@uilscuola.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <mcic805002@istruzione.it>, <dirigente@coldigioco.it>, <mcic825007@istruzione.it>, <mcic80300a@istruzione.it>, <mcic809009@istruzione.it>, <mcic80200e@istruzione.it>, <mcic811009@istruzione.it>, <mcic834002@istruzione.it>, <mcic83600n@istruzione.it>, <mcic83500t@istruzione.it>, <mcic83000p@istruzione.it>, <mcic818004@istruzione.it>, <mcic812005@istruzione.it>, <mcic83700d@istruzione.it>, <mcvc010007@istruzione.it>, <convittomc@libero.it>, <mcic82700v@istruzione.it>, <mcic82800p@istruzione.it>, <mcic833006@istruzione.it>, <mcic80700n@istruzione.it>, <mcic81900x@istruzione.it>, <mcic82100x@istruzione.it>, <mcic826003@istruzione.it>, <mcic82200q@istruzione.it>, <mcic820004@istruzione.it>, <mcic817008@istruzione.it>, <mcic813001@istruzione.it>, <mcic82900e@istruzione.it>, <mcic81400r@istruzione.it>, <mcic83200a@istruzione.it>, <mcic83100e@istruzione.it>, <recanati@libero.it>, <mcic80600t@istruzione.it>, <mcic81000d@istruzione.it>, <mcic804006@istruzione.it>, <istcomprleopardi@tiscali.it>, <mcic81600c@istruzione.it>, <istituto@comprensivodonbosco.it>, <mcic81500l@istruzione.it>, <mcic82400b@istruzione.it>, <mcis00100v@istruzione.it>, <mctd030004@istruzione.it>, <mcrh01000r@istruzione.it>, <mcis00200p@istruzione.it>, <mctd02000d@istruzione.it>, <itccorridoni@tin.it>, <mcis01100d@istruzione.it>, <mcric010008@istruzione.it>, <mcsd01000d@istruzione.it>, <mcpc04000q@istruzione.it>, <mcps02000n@istruzione.it>, <mcis00900d@istruzione.it>, <mcis012009@istruzione.it>, <mctd01000v@istruzione.it>, <mcis00800n@istruzione.it>, <mcric05000p@istruzione.it>, <mcpc09000r@istruzione.it>, <mcis00400a@istruzione.it>, <mcis00700t@istruzione.it>, <mctf010005@istruzione.it>, <info@divini.net>, <mcric040004@istruzione.it>, <dirigente@ipiasarnano.it>, <protocollo@ipiasarnano.it>, <mcis00300e@istruzione.it>, <itcireneoaleandri@libero.it>, <info@istleonardo.it>, <istitutomagistrale@bambingesu.org>, <liceostellamaris@gmail.com>, <scuolasecondaria.sg@libero.it>, <ist.sgioseppemc@libero.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':** <ancona@uilscuola.it>, <macerata@uilscuola.it>
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** <macerata@uilscuola.it>

## Allegati

File originale	Bacheca digitale?	Far firmare a	Firmato da	File firmato	File segnato
GPS-2024-2026-Le-prime-indicazioni-Scheda-Fed.-UIL-Scuola.pdf	SI			NO	NO
ordinanza-ministeriale-88-del-16-maggio-2024-procedure-aggiornamento-gradua.pdf	SI			NO	NO

## Testo email

Spett.le Istituto,

in data odierna è stata pubblicata l'Ordinanza Ministeriale n. 88 del 16.05.2024 relativa alle *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 per l'aggiornamento delle graduatorie provinciali per le supplenze.*

Al fine di supportare il personale docente interessato, trasmetto di seguito il link al portale realizzato dalla Uil Scuola Rua e interamente dedicato all'argomento.

<https://uilscuolanazionale.wixsite.com/gps24>

All'interno sono contenute le informazioni dettagliate e tutti i materiali necessari per produrre correttamente la domanda.

Invio altresì il link da utilizzare per la richiesta di supporto alla compilazione della domanda per la provincia di macerata.

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSday8WLXJMrnNATPoYiJZQxXJ48fdePxPff5kfggRTW4-kdZg/viewform>

Con preghiera di trasmissione al personale interessato. Distinti saluti

Antonio Spaziano

UIL Scuola Rua Marche

MCIC80600T - MCIC80600T - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003621 - 23/05/2024 - 11.10 - E