

- **Oggetto:** Rilevazione Dati generalia.s.2022/23
- **Data ricezione email:** 18/01/2023 09:35
- **Mittenti:** Ornella Mileto - Gest. doc. - Email: ornella.mileto.bo@istruzione.it, USR ER - MELITO - Gest. doc. - Email: ornella.mileto.bo@istruzione.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** BOEE17200G <BOEE17200G@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Ornella Mileto <ornella.mileto.bo@istruzione.it>

Allegati

File originale	Bacheca digitale?	Far firmare a	Firmato da	File firmato	File segnato
Informativa art. 14 Rilevazioni 22-23.pdf	SI			NO	NO
Circolare prot.n.4585 del 22 dicembre 2022.pdf	SI			NO	NO

Testo email

Ai Dirigenti scolastici
delle scuole statali
di ogni ordine e grado e dei CPIA
della Città metropolitana di Bologna
Loro Sedi

Si ricorda che dal 27 dicembre p.v. e fino al 31 gennaio 2023 è disponibile sul Sidi, alle scuole dell'Infanzia, Primarie e Secondarie di I e II grado, statali e non statali, e ai Centri per l'istruzione degli adulti (Cpia), la funzione di acquisizione dati della Rilevazione "Dati generali" per l'anno scolastico 2022/2023, al percorso: "Rilevazioni" - "Rilevazioni sulle scuole" - "Dati generali - ex Integrative" – Acquisizione Dati.

Si raccomanda di leggere attentamente le "Istruzioni alla compilazione" che precedono la rilevazione. Le modalità operative sono descritte nelle guide disponibili nell'area "Documenti e Manuali" del Sidi.

La Rilevazione "Dati generali" è prevista dal Piano Statistico Nazionale e rientra tra le rilevazioni con obbligo di risposta.

Si suggerisce di effettuare l'acquisizione dei dati almeno una settimana prima della scadenza così da disporre di qualche giorno per la soluzione di eventuali incongruenze o difficoltà.

Si allega la Circolare Ministeriale n.4585 del 22/12/2022 e l'allegata informativa.

Si confida nella consueta collaborazione e si porgono cordiali saluti.

Dott.ssa Ornella Mileto

Ufficio Esami .diplomi ed equipollenze

Tel. 0513785295

Ufficio V - Ambito territoriale di Bologna

USR-ER