

TAIC84000V

Da: talis2018@invalsi.it
Inviato: giovedì 23 novembre 2017 17:26
A: taic84000v@istruzione.it
Oggetto: INVALSI - Indagine OCSE TALIS 2018 - Studio Principale - Scuola Secondaria di I grado - TAIC84000V

Gentile Dirigente,

La informiamo che la Sua scuola Ã¨ stata campionata per partecipare all'indagine internazionale TALIS (Teaching And Learning International Survey), promossa dall'OCSE (Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economico), la cui rilevazione principale si svolgerÃ nell'a.s. 2017/2018.

Si tratta di un'indagine periodica (si svolge ogni 5 anni), che ha come principale obiettivo quello di esaminare alcuni rilevanti aspetti dell'attivitÃ professionale degli insegnanti (orientamenti pedagogici, pratiche didattiche, interazione con i colleghi e con la dirigenza scolastica, etc.).

L'adesione della Sua scuola al progetto Ã¨ essenziale alla realizzazione dello stesso, Le saremo grati, pertanto, se vorrÃ aderire.

Al seguente link

https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/talis_2018/Lettera_presentazione_OCSE_TALIS2018_MS.PDF

potrÃ visionare una lettera del Presidente dell'INVALSI indirizzata a Lei, in cui troverÃ importanti informazioni relative all'indagine e al ruolo del Suo Istituto.

Le chiediamo di formalizzare l'iscrizione del Suo Istituto e di comunicare il nominativo del docente coordinatore mediante il sito INVALSI, nell'area riservata alle istituzioni scolastiche: <https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=accesso> .

Qualora non disponga del programma Adobe Acrobat Reader per la lettura del PDF, Le inviamo il link per il download gratuito <https://get.adobe.com/it/reader/> .

Per ulteriori informazioni riguardo la partecipazione del Suo Istituto alla ricerca, puÃ² inviare una e-mail all'indirizzo talis2018@invalsi.it, oppure contattare i seguenti numeri telefonici 06-94185 207 - 208 - 233 - 234 - 258 - 276 - 278 - 389.

RingraziandoLa per la collaborazione che vorrÃ accordarci, Le inviamo i nostri saluti piÃ¹ cordiali.

Il gruppo di lavoro
TALIS â€™ INVALSI