



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio Scolastico Regionale per il Veneto  
**DIREZIONE GENERALE**  
**UFFICIO III – Sezione Scuole Non Statali**  
Via Forte Marghera, 191 - 30173 Venezia-Mestre

(vedasi protocollo in alto)

Venezia, (vedasi timbratura in alto)

Al Dirigenti  
degli Ambiti Territoriali del Veneto

Alle Federazioni delle scuole paritarie

Ai Comuni Gestori di scuole per l'infanzia paritarie

Al Sito Usr- VENETO

OGGETTO: Censimento scuole paritarie relativo all'inserimento del Questionario Scuola nella piattaforma RAV.

Si comunica che, come da circolare ministeriale allegata (prot. 13483 del 24.05.2022), a partire dal 25 maggio 2022 il M.I. invierà una e-mail alle singole scuole paritarie con apposite credenziali ed indicazioni che permetteranno ad ogni singola scuola di procedere all'abilitazione del Coordinatore delle attività educative e didattiche funzionali allo svolgimento di un censimento delle suddette scuole tramite un'apposita applicazione all'interno del Portale del Sistema nazionale di valutazione (SNV).

E' necessario avvisare tutte le scuole di competenza che, nel caso di mancata ricezione della e-mail entro il 31 maggio 2022, le stesse dovranno produrre una segnalazione all'indirizzo di posta elettronica [supporto.snv@istruzione.it](mailto:supporto.snv@istruzione.it), indicando: codice fiscale, nominativo, data di nascita e indirizzo e-mail del Coordinatore delle attività educative e didattiche e il codice meccanografico della scuola.

Si precisa che tutte le istituzioni scolastiche paritarie, incluse le scuole dell'infanzia, potranno accedere alla Sezione predisposta per la compilazione del Questionario Scuola nella piattaforma RAV, solo dopo aver completato il suddetto censimento.

Si chiede la massima diffusione della nota alle scuole paritarie di propria competenza.

Si ringrazia per la consueta e proficua collaborazione

Distinti saluti.

Il Dirigente  
Dott. Giorgio Corà  
*Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice  
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse*

b\m