

- **Oggetto:** Snadir Info-Point n.522 - All'albo sindacale ex art.25 legge 300/1970. Immissioni in ruolo IRC: emendamento al Milleproroghe recepisce la proposta Snadir/Fgu per incrementare le assunzioni
- **Data ricezione email:** 26/01/2026 11:41
- **Mittenti:** SNADIR - Gest. doc. - Email: [snadir@snadir.it](mailto:snadir@snadir.it)
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <[ROIC82000Q@istruzione.it](mailto:ROIC82000Q@istruzione.it)>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** SNADIR NAZIONALE <[snadir@snadir.it](mailto:snadir@snadir.it)>

Testo email

[Se non leggi correttamente questo messaggio, clicca qui](#)

# SNADIR INFO-POINT

**La newsletter ufficiale dello Snadir  
(Federazione Gilda-Unams)**

**All'albo sindacale ex art.25 legge 300/1970**

Numero n.522

**26 gennaio 2026**



**Si invita a trasmettere il file pdf**

👉 **"Snadir Info-Point n.522"** agli **insegnanti di religione** del vostro istituto scolastico e di affiggerlo all'albo sindacale.

📣 **Immissioni in ruolo IRC:**  
**emendamento al Milleproroghe**  
**recepisce la proposta**  
**Snadir/Fgu per incrementare le**  
**assunzioni**

**Assicurati i posti per il concorso ordinario e per lo scorrimento delle graduatorie straordinarie.**

**La proposta Fgu/Snadir di superare il tetto dei soli 6.428 posti banditi per le assunzioni dei docenti di religione cattolica è stata recepita nell'emendamento 6.13 al PdL 2753, di conversione in legge del DL 31 dicembre 2025, n. 200, a firma dell'On. Annarita Patriarca (Forza Italia).**

**Si ringrazia per la collaborazione,  
cordiali saluti**



Segreteria Legale e Amministrativa

Segreteria Nazionale

Via Sacro Cuore, 87 - 97015 Modica (RG)

Via del Castro Pretorio, 30 - 00185 Roma

Tel. 0932 762374 - fax. 0932 455328

Tel. 06 62280408 - fax. 06 81151351

[www.snadir.it](http://www.snadir.it) [snadir@snadir.it](mailto:snadir@snadir.it)

Inviato con 

[Unsubscribe](#) | [Disiscriviti](#)

ROIC82000Q - A9D9BBE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0000936 - 26/01/2026 - II.10 - E