



Comune di Modolo - Articolo news

Home / **Novità** / Avvisi / Avviso pubblico per Idonei alle assunzioni nei Comuni

## Avviso pubblico per Idonei alle assunzioni nei Comuni

È pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, SS Concorsi n.29 del 12 aprile l'**Avviso pubblico per Idonei alle assunzioni a tempo determinato e indeterminato nei Comuni** aderenti all'Accordo aggregato ex art. 3-bis, legge n. 113/21.

Il Comune è tra i primi sottoscrittori dell'accordo con oltre 200 enti ai quali si stanno aggiungendo sempre più Comuni su tutto il territorio regionale e nazionale.

L'Avviso di selezione per vari profili professionali è rivolto a tutti i cittadini.

La candidatura è più facile e veloce del classico concorso pubblico.

A partire dalla data di pubblicazione in GURI, sarà possibile inoltrare la domanda di candidatura esclusivamente attraverso la piattaforma [www.asmelab.it](http://www.asmelab.it), con accesso tramite SPID.

**La procedura è attiva dal 12 aprile al 12 maggio.**

I profili professionali per i quali è possibile candidarsi sono i seguenti: Istruttore Direttivo Amministrativo – Cat. D, Istruttore Direttivo Amministrativo-Contabile – Cat. D, Istruttore Direttivo Contabile - Cat. D, Istruttore Direttivo Tecnico - Cat. D, Istruttore Direttivo di Vigilanza - Cat. D, Istruttore Direttivo Informatico - Cat. D, Istruttore Direttivo - Assistente Sociale - Cat. D, Istruttore Direttivo – Agronomo – Cat. D, Esperto rendicontazione – Cat. D, Istruttore Amministrativo - Cat. C, Istruttore Amministrativo - Contabile - Cat. C, Istruttore di Vigilanza - Cat. C, Istruttore Tecnico - Geometra - Cat. C, Istruttore Informatico - Cat. C, Educatore Asilo Nido - Cat. C.



Comune di Modolo - Articolo news

La prova selettiva relativa a ciascun profilo prescelto consiste in quiz a risposta multipla e si svolge da remoto.

Per tutte le informazioni si rinvia al link: <https://www.asmel.eu/elencodiidonei>

Contatti:

081-7504515

[asmelab.candidati@asmel.eu](mailto:asmelab.candidati@asmel.eu)

**Allegati non presenti**