

Oggetto: ASSUNZIONI NEI COMUNI CON L'AVVISO DI SELEZIONE UNICA PER IDONEI - Candidature dal 10 al 25 giugno

Mittente: asmel_news@arubapec.it

Data: 30/05/2024, 17:20

A: ordineassistentsociali.abruzzo@pec.it

Gentile,

comunichiamo che è stato pubblicato su [InPA](#), il 30 MAGGIO 2024, il terzo **MAXI-AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA per la formazione e aggiornamento degli elenchi di idonei per le assunzioni a tempo indeterminato e determinato per diversi profili ai sensi dell'art. 3-bis del DL n. 80/2021.**

Pertanto, dal 10 giugno ore 12.00 al 25 giugno ore 12.00, è possibile candidarsi esclusivamente in via telematica, attraverso la piattaforma www.asmelab.it con accesso tramite SPID.

Tra i **profili di selezione pubblica vi è quello di Funzionario Assistente Sociale, ex Cat. D1**, per il quale è richiesto quale titolo di accesso la Laurea Triennale nella classe 6 – Scienze del Servizio Sociale (DM 509/1999) o nella classe L-39 Servizio Sociale (DM 270/2004), ovvero Laurea Magistrale (LM) o Laurea Specialistica (LS) nella classe 57/S – Programmazione e gestione delle politiche e dei servizi sociali (DM 509/1999), oppure Laurea magistrale nella classe LM-87 – Servizio sociale e politiche sociali (DM 270/2004) ovvero Diploma di Laurea triennale in Servizio Sociale o titoli equiparati ed equipollenti secondo la normativa vigente e l'iscrizione all'Albo professionale degli Assistenti Sociali.

È prevista una prova selettiva scritta che si svolgerà a distanza mediante somministrazione di un Quiz multidisciplinare a risposta multipla in 60 minuti.

Per consultare l'avviso e tutte le info si invia al seguente link <https://www.asmel.eu/elencodiidonei>

Si prega di portare gentilmente a conoscenza dei vostri iscritti, tale opportunità.

Per info e assistenza agli Avvisi di selezione è possibile contattare il numero 0331-1676960 oppure scrivere alla mail asmelab.candidati@asmel.eu

Cordiali saluti e buon lavoro.

— Allegati: —

maxi_avviso_asmel_formazione_e_aggiornamento_elenchi_di_idonei_2024_(002)_signed.pdf

519 kB