



Segretariato generale della Giustizia amministrativa
Al Presidente di Sezione
Segretario generale

Assunzione di n. 1 unità di personale privo della vista abilitato alle mansioni di centralinista telefonico (Legge n. 113/1985).

Avviso relativo all'assunzione a tempo indeterminato di n. 1 unità di personale privo della vista abilitato alle mansioni di centralinista telefonico, da inquadrare nell'area degli Operatori, di cui al CCNL Comparto Funzioni centrali, per la sede di Catanzaro del Tribunale amministrativo regionale per la Calabria, mediante richiesta numerica di avviamento al competente servizio di collocamento mirato territoriale.

Avviso

Si rende noto che questa Amministrazione, in vista del collocamento a riposo, dal 1° giugno 2026, di n. 1 unità di personale adibita alle mansioni di centralinista, al fine di assicurare il normale funzionamento, senza soluzione di continuità, del servizio telefonico presso il TAR per la Calabria, inoltrerà al competente Ufficio di collocamento mirato territoriale della Regione Calabria una richiesta numerica di avviamento a selezione di n. 1 unità di personale privo della vista, da assumere con rapporto di lavoro a tempo pieno e indeterminato nell'area degli Operatori, di cui al CCNL Comparto Funzioni centrali.

Nessuna domanda di partecipazione deve essere inoltrata direttamente all'Amministrazione da soggetti eventualmente interessati in quanto l'avviamento avverrà a cura del Servizio di collocamento mirato territorialmente competente, con le modalità e i termini che dallo stesso saranno indicati nella sezione dedicata del sito internet istituzionale della Regione Calabria. Le domande inoltrate direttamente all'Amministrazione saranno di conseguenza archiviate senza alcuna valutazione.

Le notizie relative alla suddetta procedura potranno essere acquisite accedendo alla sezione Bandi e Avvisi del Portale del reclutamento (www.inpa.gov.it) e al sito istituzionale della Giustizia amministrativa (www.giustizia-amministrativa.it).

Giulio Castriota Scanderbeg