

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI ASSEGNAZIONE DEI DIFFERENZIALI
STIPENDIALI ALL'INTERNO DELLE AREE DEGLI "OPERATORI ESPERTI", "ISTRUTTORI" E
"FUNZIONARI ED ELEVATE QUALIFICAZIONI" - ANNUALITA' 2025**

Comune di Pontassieve
Ufficio di Staff Programmazione e Controllo/Staff del Sindaco
Via Tanzini, 30
50065 PONTASSIEVE (FI)

**OGGETTO: DOMANDA DI ASSEGNAZIONE DEI DIFFERENZIALI STIPENDIALI ALL'INTERNO
DELLE AREE DEGLI "OPERATORI ESPERTI", "ISTRUTTORI" E "FUNZIONARI ED ELEVATE
QUALIFICAZIONI"**

La/Il sottoscritta/o _____
appartenente all'area degli/dei operatori esperti/istruttori/funzionari ed elevate qualificazioni,
assegnata/o al Settore/Ufficio di Staff _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'assegnazione dei differenziali stipendiali in oggetto

A tal fine dichiara di essere in possesso dei seguenti requisiti
(apporre una X accanto a ciascuna dichiarazione)

- [] Essere dipendente a tempo indeterminato del Comune di Pontassieve ovvero avere i requisisti di cui all'art. 2 del bando;
- [] Non aver beneficiato negli ultimi tre anni di alcuna progressione economica ed aver maturato almeno 3 anni di anzianità nella posizione economica in godimento al 31 dicembre dell'anno antecedente a quello a cui si riferisce la selezione; ai fini della verifica dei predetti requisiti e per il conteggio degli anni, secondo un recente parere Aran, l'anno di attribuzione della progressione è da considerarsi compreso.
- [] L'assenza nei propri confronti di qualsiasi tipo di provvedimento disciplinare superiori alla multa negli ultimi due anni (2024/2025). Qualora il procedimento disciplinare sia in corso si applica il comma 2, lettera a), ultimo periodo dell'art. 14 del CCNL-2022.

Data _____

In fede

Firma _____

Da compilare solo dai Dipendenti assunti per mobilità o comandati presso altri Enti

Il sottoscritto dichiara che l'Ente che ha proceduto alla valutazione nei tre anni di riferimento è il seguente _____ e le valutazioni attribuite nel triennio d'interesse:

2022 _____

2023 _____

2024 _____