



CITTA' DI BAGHERIA

CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

Deliberazione della Giunta Municipale

ESTRATTO DELIBERAZIONE N. 290 del 10/12/2020

Oggetto: Individuazione ed utilizzo graduatoria di altro Ente per n. 3 posti di istruttore di vigilanza assunzione a tempo pieno a tempo pieno ed indeterminato, cat. C, posizione economica C1, CCNL-. Comparto Funzioni Locali – Approvazione schema di convenzione con il comune di Rosarno

LA GIUNTA MUNICIPALE RIUNITASI

IN VIDEOCONFERENZA, IN CONFORMITA' ALLE LINEE GUIDA APPROVATE DALLA GIUNTA CON DELIBERAZIONE N. 62 DELL'11.03.2020

HA DELIBERATO:

- 1) **Di approvare** ai sensi dell'art. 3 della L.R. 7/2019 le motivazioni di fatto e di diritto meglio specificate in premessa e facenti parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- 2) **Di dare atto** che a seguito dell'avviso pubblico per manifestazione di interesse di idonei in graduatorie vigenti di concorsi pubblici approvate da altri enti pubblici, per la copertura di n. 3 posti di istruttore di vigilanza cat. C, posizione economica C1, CCNL Funzioni Locali, a tempo pieno ed indeterminato, pubblicato in data 24/11/2020 per n.10 giorni all'Albo pretorio sono pervenute nei termini le manifestazioni di interesse in dettaglio espresse in premessa e che qui si intendono richiamate;
- 3) **Di individuare**, per quanto espresso in premessa ed in applicazione del regolamento per l'utilizzo di graduatorie di pubblici concorsi approvate da altri enti, finalizzato all'assunzione di personale dipendente, giusta deliberazione di Giunta Comunale n. 104 del 13/05/2020, per lo scorrimento, la graduatoria del Comune Rosarno (RC) approvata con provvedimento dirigenziale n.498/2020 del 07.09.2020, che, a riscontro della nota Prot. n. 67636 del 07.12.2020, ha manifestato disponibilità già per le vie brevi alla stipula di convenzione;
- 4) **Di dare atto** che al Comune di Rosarno, con nota pec prot. n. 67636 del 07/12/2020, è stato trasmesso relativo schema di convenzione da sottoporre all'approvazione delle rispettive Giunte Comunali;
- 5) **Di disporre** ai sensi del citato Regolamento per l'utilizzo di graduatorie di pubblici concorsi approvate da altri enti, finalizzato all'assunzione di personale dipendente, l'utilizzo della graduatoria relativa al Concorso per Istruttore di vigilanza, cat. C,

posizione economica C1, CCNL Funzioni locali, indetto dal Comune di Rosarno (RC) ed approvata giusto provvedimento dirigenziale n. 498/2020 del 07/09/2020,

- 6) **Di approvare**, altresì, ai sensi del medesimo regolamento, lo schema di convenzione tra il Comune di Bagheria ed il Comune di Rosarno a seguito dell'accordo tra i due enti, che viene allegato alla presente deliberazione, costituendone parte integrante e sostanziale;
- 7) **Di dare atto** che l'efficacia degli atti connessi al procedimento e, quindi, l'assunzione della figura in oggetto è subordinata alla sussistenza dei necessari presupposti di legge, contabili e finanziari ed in particolare al rispetto di quanto disposto dall' art. 9 comma 1 quinquies, del D.L. 113/2016 convertito con L.160/2016;
- 8) **Di dare atto** che in caso di effettivo utilizzo della graduatoria mediante assunzione in servizio di candidato utilmente collocato, il Comune di Bagheria riconoscerà la somma di €200,00 per le spese effettuate dal Comune di Rosarno in relazione alla procedura concorsuale;
- 9) **Di dare mandato** al Responsabile di P.O. Affari generali e Risorse Umane, in ordine a tutti gli ulteriori adempimenti di competenza, ed in particolare alla stipula della Convenzione con il Comune di Rosarno, alla chiamata degli idonei, in ordine di graduatoria, ed alla stipula del contratto individuale di lavoro con il soggetto che accetti di essere assunto presso il Comune di Bagheria;
- 10) **Di dichiarare** con separata votazione l'atto immediatamente esecutivo ai sensi dell'art. 12, comma 2 L.R. 44/91 s.m.i

IL RESPONSABILE P.O.
Affari Generali, Risorse Umane, Servizi Demografici
Dr. Gabriele La Piana*

*Firma autografa sostitutiva a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 comma 2 del D. lgs. 39/93