

L'istruttoria relativa alla valutazione e comparazione dei curricula è stata condotta dal Direttore Generale del Comune di Brescia, coadiuvato da un esperto esterno in Servizi di Polizia e da uno psicologo del lavoro esperto in selezione delle risorse umane.

L'istruttoria si è svolta come segue:

- a) In via preliminare si è proceduto a determinare i seguenti criteri oggettivi utili a comparare i curricula dei candidati ammessi:
- sono state prioritariamente tenute in considerazione le esperienze almeno triennali maturate in qualità di Dirigente, con incarico di Comandante del Corpo di Polizia Locale, in Enti Locali con una popolazione superiore a 40.000 abitanti;
 - in subordine, solo in caso di un numero insufficiente di candidati rispondenti al precedente criterio, è stato deciso di considerare le esperienze, almeno quinquennali, prestate in qualità di Ufficiale di Polizia Locale con incarico di Posizione Organizzativa o di Comandante o di Vice Comandante in Enti Locali con almeno 150.000 abitanti;
 - è stato apprezzato il possesso di Master in Sicurezza Urbana, di titoli di specializzazione ed eventuali pubblicazioni attinenti all'incarico da conferire nonché le attività di docenza prestate negli ultimi cinque anni in materie attinenti all'incarico;
 - non sono stati presi in considerazione i candidati che hanno riportato condanne penali o che hanno procedimenti penali pendenti.
- b) sulla base dei criteri sopra esposti sono stati individuati i seguenti candidati da invitare al colloquio previsto dalla procedura di selezione, la cui esperienza professionale rientra nel criterio individuato al primo punto:

N.	CODICE CANDIDATURA
1.	FNV9BP6P6F
2.	AZ9N46PNYT
3.	BZNSWH2Z8G
4.	96H9EK9X1Z
5.	B7CWK6SZ9B
6.	E6BHHMMUY6

- c) i colloqui sono stati effettuati nei giorni 20 e 26 settembre 2023 e, in relazione agli approfondimenti e valutazioni effettuate nell'ambito del colloquio, è stato proposto al Sindaco il nominativo del dott. Marco Baffa quale soggetto idoneo cui conferire l'incarico dirigenziale in parola.