

Spett.le Direttore Generale

Azienda Unità Sanitaria Locale di Latina

Via P.L. Nervi

04100 Latina

Alla Regione Lazio

amministrazione@pec.ausl.latina.it

concorsi@pec.ausl.latina.it

Oggetto: Diffida al rimborso del contributo versato per la partecipazione al concorso per 153 posti di collaboratore infermiere, categoria D, in forma aggregata tra ASL Frosinone, Latina e Viterbo, annullato con **GU n.35 del 03-05-2022**

La presente al fine di chiedere il rimborso della tassa di partecipazione al concorso per 153 posti di collaboratore Infermieri, categoria D, in forma aggregata tra ASL Frosinone, Latina e Viterbo, annullato, pubblicato in data 26 settembre 2019 nel Bollettino Ufficiale della Regione Lazio (BURL) N. 78 – pubblicato in Gazzetta ufficiale della Repubblica Italiana del 22 ottobre 2019 – 4a Serie speciale “Concorsi ed esami” n. 84.

Si richiede la restituzione del trattenuto corrispettivo, dal momento che non sono stati erogati i servizi per cui era stata richiesta la tassa d’iscrizione al concorso. Infatti, partendo dalla natura del contributo di partecipazione alla procedura concorsuale quale tassa per la prestazione di un servizio, il mancato svolgimento del concorso in questione fa sorgere il diritto alla restituzione del contributo versato.

La stampa descrive l’inoltro di oltre tredicimila domande di partecipazione al concorso in oggetto. Il concorso avrebbe dovuto occupare 40 infermieri su Latina, 33 per Frosinone e 80 per Viterbo.

La mancata restituzione risulta pertanto integrare un illecito sia civile che amministrativo, di cui l’Ente verrà ritenuto responsabile.

In difetto di un sollecito e positivo riscontro a quanto formalmente richiesto, ci corre l’obbligo di comunicare che verrà conferito mandato allo Studio Legale Avv. Ferretti e Franceschelli in Roma, Corso d’Italia 97.

Distinti saluti

Roma, _____

In fede

Fonte:

- **Azienda Unità Sanitaria Locale di Latina**

<https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2022/05/03/22E05294/s4>

Allegati:

- Ricevuta del contributo versato