



PENSIONATO REGINA ELENA

PANCALIERI

Provincia di Torino

DETERMINAZIONE
N.12 DEL 27.05.2024

OGGETTO: Ricognizione Fondo per le risorse decentrate del comparto 2023-2024

IL SEGRETARIO DIRETTORE

Preso atto che:

- in data 16/11/2022 è stato sottoscritto il nuovo CCNL Funzioni Locali per il triennio 2019-2021;
- l'art. 79 del C.C.N.L.16/11/2022 stabilisce che presso ogni Ente siano annualmente previste le risorse finanziarie destinate alla incentivazione delle politiche di sviluppo delle risorse umane e al sostegno di iniziative rivolte a migliorare la produttività, l'efficienza e l'efficacia dei servizi;
- l'articolo 80 del citato C.C.N.L. detta la disciplina per l'utilizzo del fondo costituito ai sensi del precedente articolo 79;
- l'articolo 7 del citato C.C.N.L. disciplina le materie di contrattazione collettiva integrativa;
- l'art. 65, comma 1, del D.Lgs. 150/2009 impone alle amministrazioni di adeguare i contratti decentrati ai principi regolatori del decreto medesimo;

Vista la Deliberazione n. 25 del 29.12.2024 - Bilancio di Previsione Triennale 2024 - 2026 – Approvazione, esecutiva ai sensi di legge, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Bilancio di previsione pluriennale per il triennio 2024/2026 redatto in termini di competenza e di cassa ai sensi del D.Lgs 118/2011, con la quale è stato approvato il bilancio di previsione triennio 2024/2026;

Premesso che:

- il d.lgs 165/2001 impone a tutte le amministrazioni la costituzione del fondo per le risorse decentrate, che rappresenta il presupposto per l'erogazione del salario accessorio ai dipendenti;

- le risorse destinate ad incentivare le politiche di sviluppo delle risorse umane e della produttività (Fondo per le risorse decentrate) – nelle more dei rinnovi contrattuali - sono annualmente determinate sulla base delle disposizioni contrattuali e legislative tuttora vigenti, tenendo conto delle disponibilità economico-finanziarie dell'Ente nonché dei nuovi servizi o dei processi di riorganizzazione finalizzati ad un accrescimento di quelli esistenti che si intendono attivare nel corso dell'anno;

- le modalità di determinazione delle suddette risorse sono attualmente regolate dall'art.79 del CCNL del 16.11.2022, dall'art.67, comma 1, comma 2, lettere a), b), c), d), e), f), g) e comma 3, lettere a), b), c), d), e), f), g), j), k) del CCNL 21 maggio 2018, risultando così suddivise:

A. RISORSE STABILI, che presentano la caratteristica di “certezza, stabilità e continuità” e che, quindi, restano acquisite al Fondo anche per il futuro;

B. RISORSE VARIABILI, che presentano la caratteristica della “eventualità e variabilità” e che, quindi, hanno validità esclusivamente per l'anno in cui vengono definite e messe a disposizione del Fondo;

Vista la Deliberazione del CDA n. 14 del 24.05.2024 avente per oggetto “Costituzione del “fondo risorse decentrate” e delle “risorse per posizioni organizzative destinabili alle elevate qualificazioni”, relativo al personale non dirigente, per l'anno 2024 e quantificazione utilizzi presunti; costituzione delegazione di parte pubblica”;

Richiamata la deliberazione n. 13 del 30.04.2024 avente per oggetto “Rendiconto della gestione 2023 e della relazione illustrativa. esame ed approvazione”;

Preso atto che nel Rendiconto 2023 risultano economie del fondo anno precedente (ART. 68 COMMA 1) solo provenienti da parte stabile (ART. 67 COMMA 1 E COMMA 2), quantificate ai sensi delle disposizioni normative.

D E T E R M I N A

1. di richiamare integralmente tutto quanto sopra riportato che qui si intende integralmente riapprovato;

2. di dare atto che, a seguito di quanto esposto in narrativa, le economie del fondo anno 2023 per euro 15.000, di cui euro 10.201,41 derivanti dalle risorse stabili del fondo, sono state riportate sulle risorse del fondo dell'anno 2024;

3. di attestare, ai sensi dell'art. 147-bis del D.lgs. n. 267/2000, che il presente atto rispetta gli obblighi di regolarità e correttezza dell'azione amministrativa.

Pancalieri, lì 27.05.2024

Il Segretario
Toselli Nadia
(F.to in digitale)