



Repubblica Italiana
REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO REGIONALE DELL'ECONOMIA
Dipartimento Bilancio e Tesoro
Ragioneria Presidenza – Autonomie Locali
e Funzione Pubblica



Rif. n. 43783/2020

Prot. n. 48577

Palermo li, 06/08/2020

OGGETTO: Controllo preventivo di regolarità amministrativa ai sensi dell'art. 11, comma 1 del C.C.R.L. del personale del comparto non dirigenziale - Ipotesi di contratto collettivo decentrato - Performance - anno 2019

Al Dipartimento degli Affari Extraregionali
Area - Affari Generali e Comuni
Via Gen. V. Magliocco,46
90141 - Palermo

Con nota prot. n. 4895 del 23.07.2020, codesto Ufficio ha trasmesso copia della Contrattazione Collettiva Decentrata Integrativa (art. 9 CCRL 2016/2018) corredata di apposite tabelle di riparto delle risorse finanziarie, a titolo di remunerazione trattamenti economici correlati alla performance, per l'anno 2019, spettante al personale del comparto non dirigenziale a tempo indeterminato, in servizio presso il Dipartimento degli Affari Extraregionali, al fine di consentire alla Scrivente, ai sensi dell'art. 11, comma 1, del CCRL di effettuare il previsto controllo di regolarità amministrativo – contabile di cui all'art. 2 del D.L.vo 286/99.

Esaminate le tabelle di riparto del budget "Performance" - (art. 90 comma 2 e 3) per l'anno 2019, da imputare all'esercizio 2020, coerentemente a quanto ivi indicato e in conformità alle risorse del Fondo risultate disponibili all'esito degli accantonamenti, da ripartire tra le strutture individuate dall' Aran Sicilia nell'accordo stipulato ai sensi dell'art.90 del CCRL 2016/2018 per il comparto non dirigenziale a tempo indeterminato, Fondo risorse decentrate, di cui alla nota prot. n. 1139 del 27 dicembre 2019, la Scrivente rileva la compatibilità dei costi della predetta contrattazione decentrata, con i vincoli di bilancio e il sostanziale rispetto di quanto previsto dalle vigenti disposizioni normative.

IL DIRETTORE CAPO DELLA RAGIONERIA CENTRALE
(Dott.ssa Marinella Pedalà)

Il Funzionario Direttivo
(rag. Rocco Pittore)