Personale Flessibile (Tab.2 e SI1) - Dati riepilogativi dell'ultimo triennio

Gli aggiornamenti dei prospetti del riepilogo triennale saranno visibili dal giorno successivo a quello di salvataggio delle tabelle. Data ultimo aggiornamento dei valori calcolati: 07/08/2020 01:04:29Gli aggiornamenti dei prospetti del riepilogo triennale vengono effettuati solo per gli ultimi 3 anni di rilevazione

| PERSONALE (Tab.2 e SI1) | | | | Costo del lavoro (in euro)(Tab.14) | | | | Spese/costi medi pro-capite(in euro) | | | |
|--|-------|------|------|---|--------|--------|--------|---|-------|--------|---------|
| Unità/n.contratti | 2017 | 2018 | 2019 | | 2017 | 2018 | 2019 | valori annui lordi | 2017 | 2018 | 2019 |
| Personale a tempo determinato | 0 | 0 | 0 | Retribuzioni, codice P015 | 0 | 0 | 0 | valore medio | - | - | - |
| L.S.U./L.P.U. | 10,21 | 4,09 | 0,08 | Retribuzioni, codice P065 | 73.205 | 71.159 | 61.827 | valore medio | 7.170 | 17.398 | 772.838 |
| Lavoratori Interinali | 0 | 0 | 0 | Retribuzioni, codice L105+P062 | 0 | 0 | 0 | valore medio | - | - | - |
| Con Contratti formazione lavoro | 0 | 0 | 0 | Retribuzioni, codice P016 | 0 | 0 | 0 | valore medio | - | - | - |
| N. contratti co.co.co (SI1) | 0 | 0 | 0 | Oneri per co.co.co. (codice L108) | 0 | 0 | 0 | valore medio riferito ai contratti di cococo attivi nell'anno | - | - | - |
| N. incarichi di studio/ricerca e di consulenza (SI1) | 10 | 11 | 12 | Oneri per incarichi di studio/ricerca e di consulenza (codice L109) | 15.892 | 13.188 | 7.334 | valore medio riferito agli incarichi attivi nell'anno | 1.589 | 1.199 | 611 |
| N. contratti per prestazioni professionali consistenti nella resa di servizi o adempimenti obbligatori per legge (SI1) | 12 | 4 | 2 | Oneri per contratti resa servizi o adempimenti obbligatori per legge (codice L115) | 24.366 | 5.553 | 5.414 | valore medio riferito agli incarichi attivi nell'anno | 2.031 | 1.388 | 2.707 |

Valore medio pro-capite della spesa non calcolabile se il personale di riferimento/contratti è uguale a zero