



Deliberazione n. 1662

Adottata dal **COMMISSARIO STRAORDINARIO** in data 17 LUG, 2019

OGGETTO: Collocamento a riposo d'ufficio per limiti di età della dipendente Sig.ra **Dessi Raffaella Delfina**, nata il **27/05/53** **Operatore, Tecnico**, dal **01/06/2020**.

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 17 LUG, 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Commissario Straordinario dott. Paolo Cannas

Su proposta della S.C. Gestione e Sviluppo Risorse Umane

- PREMESSO** che da una verifica della situazione anagrafica e contributiva della Sig.ra **Dessi Raffaella Delfina**, nata il **27/05/53**, C.F. **DSSRFL53E67B675G**, dipendente con la qualifica di **Operatore Tecnico**, è stato accertato che ha maturato i requisiti per l'accesso al pensionamento;
- VERIFICATO** che la dipendente Sig.ra **Dessi Raffaella Delfina**, nata il **27/05/53**, compirà i 67 anni utili per il collocamento a riposo per raggiunti limiti di età in data **27/05/2020**;
- VISTE** le Leggi 335/1995, 243/2004, 111/2011 afferenti alle disposizioni legislative in materia previdenziale;
- VISTO** l'Art. 24 del D.L. 201/2011 convertito in L. 214/2011;
- VISTA** la Circolare n. 2/2012 del Dipartimento della Funzione Pubblica;
- VERIFICATO** che la succitata dipendente ha diritto al trattamento di quiescenza a carico dell'Inps Gest. ex Inpdap;

DELIBERA

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate:

- di collocare a riposo d'ufficio, per raggiunti limiti di età, la Sig.ra **Dessi Raffaella Delfina**, nata il **27/05/53**, dipendente con la qualifica di **Operatore Tecnico**, codice fiscale: **DSSRFL53E67B675G**;
- di determinare che la Sig.ra **Dessi Raffaella Delfina**, sia collocata a riposo con pensione di vecchiaia a decorrere dal **1 Giugno 2020**;
- di disporre che la dipendente fruisca interamente, prima del collocamento a riposo, di tutte le ferie ed ore residue di spettanza maturate e non godute.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Dott. Paolo Cannas