

COMUNE DI CASTEL MORRONE

Provincia di Caserta

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DELL'AREA AFFARI GENERALI	N. <u>59</u> del 30/10/2019
OGGETTO: Concessione Assegni di maternità anno 2019	Registro Gen. N. <u>327</u> Del 30/10/2019

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

- Visto che, in relazione alle norme di cui all'art. 74 del D.Lgs 26 marzo 2001, n. 151, art. 15 Legge 8 marzo 2000, n. 53, art. 13 D.M. 21 dicembre 2000, n. 452 e successive modificazioni, in attuazione dell'art. 49 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e degli articoli 65 e 66 della legge 23 dicembre 1999, n. 448, avendone titolo, ha fatto richiesta dell'assegno di maternità la sottosegnata persona:

COGNOME E NOME	DATA PRESENTAZ.DOMANDA	PROTOCOLLO
1) V.M.	11.10.2019	5660

Visto che la richiesta è stata documentata ai fini della individuazione della situazione economica del nucleo familiare che non supera € 17.330,01 (con riferimento ai nuclei familiari composti da tre componenti) come stabilito dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali;

VISTA la Circolare INPS n. 51 del 11/04/2019 avente ad oggetto: "Assegno per il nucleo familiare e assegno di maternità concessi dai Comuni. Rivalutazione per l'anno 2019 della misura degli assegni e dei requisiti economici";

-Visto l'art. 183 del T.U. delle leggi sull'ordinamento degli EE.LL., approvato con D.Lgs.18/08/2000 , n° 267;

- Visto il Decreto Sindacale n. 8 del 08/02/2019 dell'attribuzione della Responsabilità dell'Area Affari Generali fino al 31/12/2019;

DETERMINA

- **DI CONCEDERE** alla sig.ra V.M. l'assegno di maternità di cui all'art. 66, della legge 23 dicembre 1998, n.448, nella misura di € 346,39 mensili, per cinque mensilità come da prospetto che segue:

COGNOME E NOME	DATA PRESENTAZ.DOMANDA	PROTOCOLLO	IMPORTO ASSEGNO
1) V.M.	11.10.2019	5660	€ 1.731,95

- di comunicare quanto sopra all'INPS per i successivi adempimenti di competenza con le modalità prescritte dall'art. 20 del D.M. 21 dicembre 2000, n. 452.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO



Vittorio DI SPAZIO
[Handwritten signature]