

## ALLEGATO “3”

**Criteria per la determinazione dell'importo dell'assegno di cura.****Tabella 1 – Parametri per la determinazione dell'importo dell'assegnazione economica.**

Compromissione funzionale: punteggio globale	Livelli di intensità assistenziale	Parametro per la determinazione dell'importo dell'assegno di cura
0-9	Bassa (A)	<b>0,00</b>
10-18	Media (B)	<b>0,40</b>
19-24	Medio-alta (C)	<b>0,60</b>
≥ 25	Alta (D)	<b>1,00</b>

**Criteria per il calcolo degli importi annuali degli assegni di cura per ciascun livello di intensità assistenziale**

Indicando con:

€B l'importo annuale spettante a ciascun malato con livello di intensità assistenziale B;  
 €C l'importo annuale spettante a ciascun malato con livello di intensità assistenziale C;  
 €D l'importo annuale spettante a ciascun malato con livello di intensità assistenziale D;

NB il numero totale (tutti gli EAS) di malati con livello di intensità assistenziale B;  
 NC il numero totale (tutti gli EAS) di malati con livello di intensità assistenziale C;  
 ND il numero totale (tutti gli EAS) di malati con livello di intensità assistenziale D;

e applicando a ciascun livello di intensità assistenziale i parametri di cui alla Tabella 1) il corrispondente importo annuale dell'assegno di cura risulta dalle seguenti formule:

$$\mathbf{€D} = \frac{\mathbf{€ 1.020.800,00}^*}{(0,40 \times \mathbf{NB}) + (0,60 \times \mathbf{NC}) + \mathbf{ND}}$$

$$\mathbf{€C} = \mathbf{€D} \times 0,60$$

$$\mathbf{€B} = \mathbf{€D} \times 0,40$$

**Criteria per il calcolo della quota di finanziamento spettante a ciascun EAS**

Indicando rispettivamente con: ND<sub>n</sub>, NC<sub>n</sub> e NB<sub>n</sub> il numero dei malati rispettivamente con livello di intensità assistenziale D, C e B presenti nel piano locale dell'EAS “n”, e con €D, €C, €B gli importi annuali degli assegni di cura destinati rispettivamente ai malati con livello di intensità assistenziale D, C e B, la quota €<sub>n</sub> del finanziamento complessivo per ciascuna annualità spettante all'EAS “n” è data dalla seguente formula:

$$\mathbf{€n} = (\mathbf{NDn} \times \mathbf{€D}) + (\mathbf{NCn} \times \mathbf{€C}) + (\mathbf{NBn} \times \mathbf{€B})$$

\* Importo complessivo disponibile per ciascuna annualità.