

## ALLEGATO III

## PARAMETRI DI RIFERIMENTO INDICATIVI DI CUI ALL'ARTICOLO 6

a) **Condizione a vuoto**

Il più basso consumo di energia in condizione a vuoto per gli alimentatori esterni può essere così approssimato:

- 0,1 W o inferiore, con  $P_O \leq 90$  W,
- 0,2 W o inferiore, con  $90$  W <  $P_O \leq 150$  W,
- 0,4 W o inferiore, con  $150$  W <  $P_O \leq 180$  W,
- 0,5 W o inferiore, con  $P_O > 180$  W.

b) **Rendimento medio in modo attivo**

Il miglior rendimento medio in modo attivo ottenibile dagli alimentatori esterni, secondo i dati più recenti (gennaio 2008), può essere così approssimato:

- $0,090 \cdot \ln(P_O) + 0,680$ , per  $1,0$  W  $\leq P_O \leq 10,0$  W;
- 0,890, per  $P_O > 10,0$  W.

