



Fig. 16 - Livelli di velocità equivalente di vibrazione per la valutazione dell'intensità di vibrazione.

- Categoria 1.6 Turbine e compressori di motori a getto
Macchine con motori elettrici fino a 300 KW
Macchine con elevate esigenze
- Categoria 2.5 Turbine a vapore, a gas, turbosoffianti, grandi alternatori e motori elettrici con fondazioni rigide e pesanti
- Categoria 4 Macchine di categoria 2.5 ma con fondazioni a bassa rigidità e su navi
Macchine idrauliche, pompe centrifughe
Riduttori di turbine
Grandi ventilatori
- Categoria 6.3 Macchine con diverse masse rotanti con varie velocità
Macchine con masse alternative ma su fondazioni rigide.