



È una macchina un insieme equipaggiato o destinato ad essere equipaggiato di un sistema di azionamento diverso dalla forza umana o animale diretta, composto di parti o di componenti, di cui almeno uno mobile, collegati tra loro solidamente per un'applicazione ben determinata; sono anche una macchina:

- un insieme al quale mancano solamente elementi di collegamento al sito di impiego o di allacciamento alle fonti di energia e di movimento; oppure
- un insieme pronto per essere installato e che può funzionare solo dopo essere stato montato su un mezzo di trasporto o installato in un edificio o in una costruzione; oppure
- insiemi che per raggiungere uno stesso risultato sono disposti e comandati in modo da avere un funzionamento solidale; oppure
- insiemi di parti o di componenti, di cui almeno uno mobile, collegati tra loro solidalmente e destinati al sollevamento di pesi e la cui unica fonte di energia è la forza umana diretta;

Sono inoltre una macchina:

- un'attrezzatura intercambiabile che, dopo la messa in servizio di una macchina, è assemblata alla macchina dall'operatore stesso al fine di modificarne la funzione o apportare una nuova funzione;
- un accessorio di sollevamento non collegato alle macchine per il sollevamento, che consente la presa del carico, disposto tra la macchina e il carico oppure sul carico stesso, oppure destinato a divenire parte integrante del carico e ad essere immesso sul mercato separatamente (le imbracature e i loro componenti sono considerate accessori di sollevamento);
- catene, funi e cinghie progettate e costruite a fini di sollevamento come parte integrante di macchine per il sollevamento o di accessori di sollevamento;
- dispositivi amovibili di trasmissione meccanica destinati alla trasmissione di potenza tra una macchina semovente o un trattore e una macchina azionata mediante collegamento al primo supporto fisso di quest'ultima;

Un componente di sicurezza è un componente destinato ad espletare una funzione di sicurezza, immesso sul mercato separatamente, il cui guasto e/o malfunzionamento mette a repentaglio la sicurezza delle persone.

La direttiva distingue due gruppi di macchine. Al primo appartengono quelle ritenute più pericolose e il cui elenco è contenuto nell'allegato IV della direttiva 2006/42/CE, al secondo tutte le altre.