

## CENTRIFUGHE

ESENZIONE DAL CONTROLLO PERIODICO DA PARTE DI ARPA**NORMATIVA ATTUALE SULLE CENTRIFUGHE  
DI TUTTI I TIPI**

Premesso che :

- E' PIENAMENTE OPERATIVO, il decreto legislativo, 8 aprile 2008 n° 81, in attuazione dell'articolo 1 della legge 3 Agosto 2007, n° 123, in materia della tutela della salute dei lavoratori e della sicurezza sui luoghi di lavoro.

- SI PRECISA, che quelle parti riferite genericamente agli IDROESTRATTORI, nella realtà riguardano anche le normali centrifughe usate nel settore delle lavorazioni meccaniche per la separazione dell'olio lubro-refrigerante dai trucioli metallici.

- LE PARTI che interessano le centrifughe sono: L'articolo 71, commi 4, 8, 11 – L'allegato nella parte seconda, comma 5.8 e l'allegato 7.

- LE MACCHINE PIU' GRANDI, devono essere controllate periodicamente dall'organo di controllo e dai suoi uffici territoriali, oggi coordinati e gestiti dalle ARPA dislocate sul territorio alle quali è necessario rivolgersi per detti controlli.

- I PARAMETRI che vengono presi in considerazione per stabilire se si tratta di una macchina soggetta a controllo periodico oppure esente dallo stesso sono 3:

**A) - Diametro del cesto espresso in metri**

**B) - Velocità espressa in RPM**

**C) - Limite tecnico espresso in numero fisso = 450**

Più precisamente:

Se  $A \times B$  da un risultato superiore a 450 - Macchina da sottoporre a controllo periodico

Se  $A \times B$  da un risultato inferiore a 450 - Macchina esente da controllo periodico

**NEL CASO SPECIFICO, la centrifuga modello xx matricola xxx ha un diametro cesto (A) di 0,630 mt x (B) 700 (C) 441 quindi AL DI SOTTO DEL LIMITE DI CUI SOPRA**

**TARGHETTA A BORDO MACCHINA**

<b>ESENTE DA OBBLIGHI DI CONTROLLO PERIODICO</b>	
<b>Centrifuga modello</b>	xxx
<b>Matricola</b>	xxx
<b>Diametro cesto</b>	630
<b>Giri minuto</b>	700
<b>Parametro di controllo</b>	441