

**MODELLO DI DICHIARAZIONE ANNUALE DA INVIARE ENTRO IL 30 APRILE DI OGNI ANNO**

**IMPIANTO PER “LAVORAZIONI MECCANICHE DEI METALLI E / O TRATTAMENTI SUPERFICIALI E / O ALTRE LAVORAZIONI DEI METALLI”**

DITTA \_\_\_\_\_

PERIODO DI RIFERIMENTO: DAL 01/01 al 31/12 DELL'ANNO: .....

**1 MATERIE PRIME UTILIZZATE E CONSUMATE**

<b>Materia prima</b>	<b>Utilizzati</b>
Nome	Kg/anno
Metalli e leghe metalliche	
Lubrificanti:	
<input type="checkbox"/> grafite	
<input type="checkbox"/> oli emulsionati	
<input type="checkbox"/> oli lubrificanti	
<input type="checkbox"/> oli lubro-refrigeranti	
<input type="checkbox"/> stearati e assimilabili	
Materiale abrasivo:	
<input type="checkbox"/> graniglia metallica	
<input type="checkbox"/> sabbie, corindone, materiale di origine vegetali	
<input type="checkbox"/> paste pulenti/lucidanti	
<input type="checkbox"/> abrasivi su supporto rigido/flessibile (nastri, dischi)	
<input type="checkbox"/> abrasivi utilizzati per pallinatura	
Elettrodi	
Dielettrico	
Altro	

\*) Al calcolo del consumo complessivo di olio, non concorrono grafite, stearati e assimilabili

**2 BILANCI DEGLI OLI UTILIZZATI**

OLIO ACQUISTATO (kg/anno)	QUANTITA'
OLIO PRESENTE NELLO STABILIMENTO A INIZIO ANNO* (kg)	A=
OLIO PRESENTE NELLO STABILIMENTO A FINE ANNO (kg) *	B=
OLIO PRESENTE NEI MACCHINARI A INIZIO ANNO	C=
OLIO PRESENTE NEI MACCHINARI A FINE ANNO	D=
	E =

Olio complessivamente consumato:  $A + B - C + D - E =$  \_\_\_\_\_

(\*) Indicare le riserve di olio stoccato presso lo stabilimento escluse le emulsioni da smaltire

**3 REGISTRO IMPIANTI DI ABBATTIMENTO**

Riportare le informazioni relative agli interventi sui sistemi di abbattimento verificatisi nel corso dell'anno (manutenzioni ordinarie e straordinarie, guasti, malfunzionamenti, ecc.)

Ragione sociale .....						
Sigla punti di emissione	Tipologia impianto di abbattimento	Motivo intervento	Descrizione intervento	Data ed ora intervento	Data ed ora del ripristino	Durata della fermata

Il Gestore  
(timbro e firma)

\_\_\_\_\_