



ISTRUZIONI OPERATIVE
PER IL LAVORATORE ED IN COPIA
PER IL DATORE DI LAVORO



Istruzioni Operative Generali








Per garantire l'Igiene e la sicurezza nell'uso di macchine ed impianti

Le istruzioni operative generali fornite in questa scheda costituiscono una conoscenza di base che ogni lavoratore, a seconda delle sue mansioni, dovrà integrare con le I.O. delle specifiche macchine o lavorazioni.

Entrambe le schede aiutano ad attuare quanto previsto dal D.Lgs. 81/08 in merito all'obbligo di informare e formare i lavoratori per la tutela della loro salute e integrità fisica.






E' IMPORTANTE RICORDARE CHE E' VIETATO




-  Utilizzare la macchina per lavori diversi da quelli per cui è stata costruita
-  Utilizzare macchine prive del dispositivo che impedisce il riavvio automatico in caso di interruzione e ripristino della fornitura di energia elettrica
-  Utilizzare materiali di tipo e dimensione diverse da quelle previste per la macchina
-  Utilizzare la macchina senza le protezioni
-  Manomettere le protezioni
-  Effettuare lavori di riparazione e di manutenzione con impianti e macchine in movimento
-  Indossare indumenti non aderenti al corpo (es. maniche larghe e che creano intralcio durante il lavoro)

RICORDARE ANCHE DI ATTUARE LE INDICAZIONI DELLA SEGNALETICA




Alcuni cartelli di divieto

-  Non rimuovere i dispositivi di sicurezza
-  Non fumare e non usare fiamme libere
-  Divieto di accesso alle persone non autorizzate

Alcuni cartelli di d'obbligo

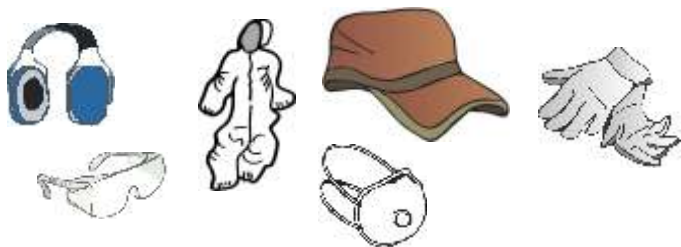
-  Guanti antitaglio
-  Protezione vie respiratorie
-  Protezione obbligatoria del corpo

Alcuni cartelli di pericolo

-  Pericolo d'incendio
-  Pericolo sostanze nocive o irritanti
-  Pericolo taglio da lama

PRIMA DELL'USO

- ▶▶ Controllare che i ripari e i vari accessori di lavorazione e di sicurezza siano efficienti, correttamente installati e regolati
- ▶▶ Verificare l'efficienza delle protezioni
- ▶▶ Verificare che gli utensili siano di dimensione appropriata alla macchina e alla lavorazione, perfettamente equilibrati, affilati e accuratamente fissati
- ▶▶ Controllare che il numero dei giri scelto sia idoneo in relazione all'utensile e alla lavorazione
- ▶▶ Predisporre, se necessario, sostegni per pezzi lunghi
- ▶▶ Attivare l'impianto di aspirazione per l'evacuazione di polveri
- ▶▶ Utilizzare i dispositivi per la riduzione del rumore (carter, incapsulamenti, schermi insonorizzanti)
- ▶▶ Iniziare il lavoro solo quando gli utensili hanno raggiunto la velocità di regime
- ▶▶ Indossare i Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) previsti nella Valutazione dei Rischi, quali ad esempio: calzature antinfortunistiche, guanti, tuta o grembiule da lavoro, occhiali, protettori dell'udito (cuffie o tappi)



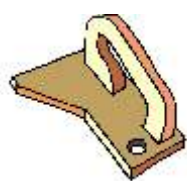
DURANTE L'USO

- ▶▶ Non rimuovere sfridi o altre parti del pezzo dall'area di lavoro mentre la macchina è in funzione (anche a macchina ferma usare appositi attrezzi)
- ▶▶ Non rimuovere o modificare le protezioni presenti
- ▶▶ Controllare l'efficienza dei sistemi di aspirazione (captazione completa, assenza di perdite o fuoriuscite, ecc)
- ▶▶ Non pulire, lubrificare, registrare organi in movimento
- ▶▶ Non lasciare mai incustodita la macchina in funzione
- ▶▶ Evitare l'avvicinamento di estranei alla prestazione di lavoro
- ▶▶ Avvisare il superiore diretto ogni qualvolta si venga a conoscenza di malfunzionamenti o situazioni di pericolo

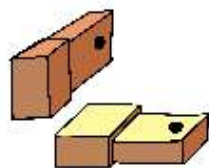
DOPO L'USO

- ▶▶ Spegner la macchina e interrompere l'alimentazione della stessa
- ▶▶ Controllare che la macchina non abbia subito danni durante l'utilizzo
- ▶▶ Mantenere l'area attorno alla macchina in ordine e con sufficiente spazio per consentire un'agevole circolazione degli operatori e dei carrelli e facilitare la pulizia
- ▶▶ Pulire la macchina e l'area circostante con aspirapolvere (senza l'uso dell'aria compressa)

SPINGITOI PER GARANTIRE LA SICUREZZA NELL'USO DELLE MACCHINE

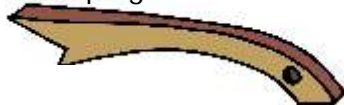


spingitoio laterale di tenuta

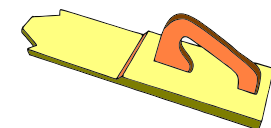


spingitoui a blocchetti

spingitoio a bacchetta



spingitoui di avanzamento a tavoletta



spingitoio a becchi di fine passata

spingitoio per la sezionatura di costa

