

*Corso* \_\_\_\_\_

*Allievo* \_\_\_\_\_

*Data* \_\_\_\_\_

**Verifica1 di FONDAMENTI SCIENTIFICI**

**Insegnante G. Favarin**

**LAVORAZIONI MACCHINE UTENSILI**

n.1 la lavorazione per asportazione di truciolo è adatta solo per pezzi meccanici?  
0 vero 0 falso

n.2 in cosa consiste una lavorazione ad asportazione di truciolo

n.3 sotto che forma si trova il sovrametallo

n.4 cosa serve per una lavorazione ad asportazione di truciolo

n.5 tramite cosa avviene una lavoraz.ad asportazione di truciolo

n.6 qual'è il nome del moto che mette in relazione pezzo e utensile, consentendo l'asportaz. di truciolo

n.7 quanti moti si possono distinguere? 1 o 2

n.8 quali sono i nomi dei moti

