

1222·2022  
**800**  
ANNI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

---

**SELEZIONE PUBBLICA N. 2022N38, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 1 PERSONA DI CATEGORIA C, POSIZIONE ECONOMICA C1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, A TEMPO PIENO, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA - TECNICO DI LABORATORI MECCANICI.**

**QUESITI PROVA SCRITTA**

# Tema 1

## Domanda 1

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 1, si richiede di:

- individuare la tipologia di macchina utensile e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- descrivere i componenti indicati con le lettere specificando il loro nome e la loro funzione.

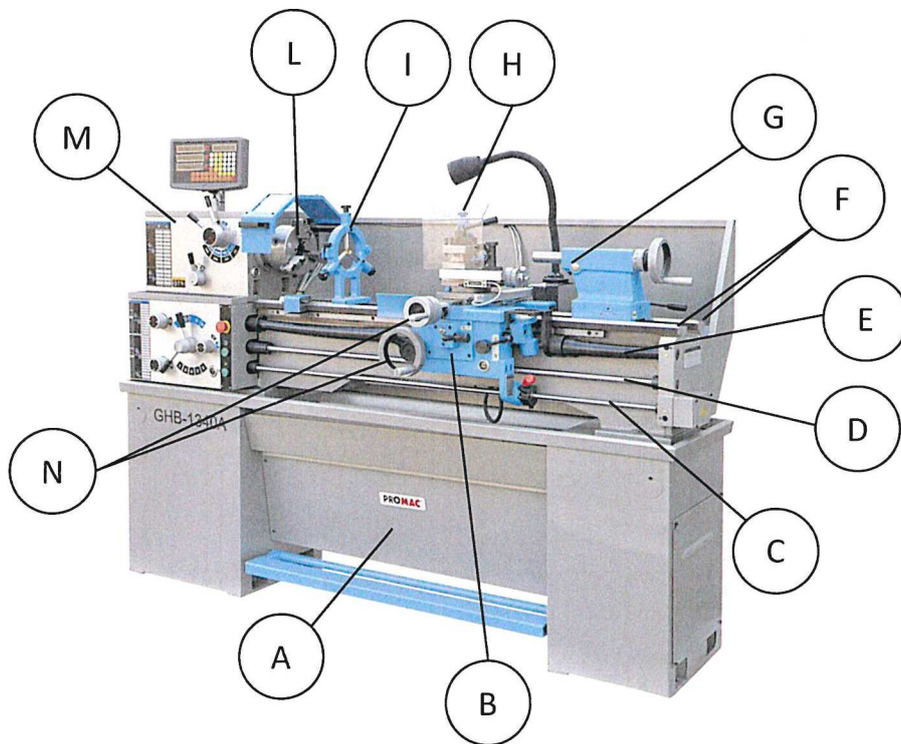


Figura 1

## Domanda 2

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 2, si richiede di:

- individuare la tipologia di strumento di misura e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- descrivere i componenti indicati con le lettere specificando il loro nome e la loro funzione.

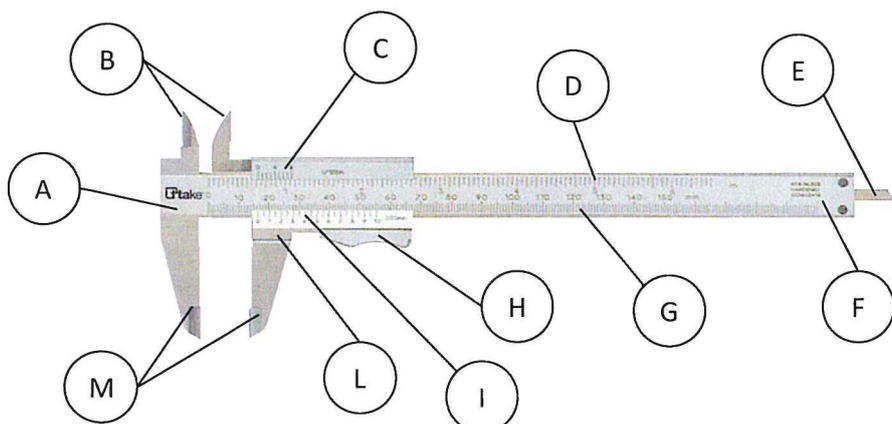


Figura 2

Spazio

1

### Domanda 3

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 3, si richiede di:

- individuare la tipologia di macchina utensile e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- indicare i DPI previsti per l'utilizzo della macchina utensile e le principali procedure per operare in sicurezza.



Figura 3

SPenz

PC

[Handwritten signature]

CK

## Tema 2

### Domanda 1

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 1, si richiede di:

- individuare la tipologia di macchina utensile e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- descrivere i componenti indicati con le lettere specificando il loro nome e la loro funzione.

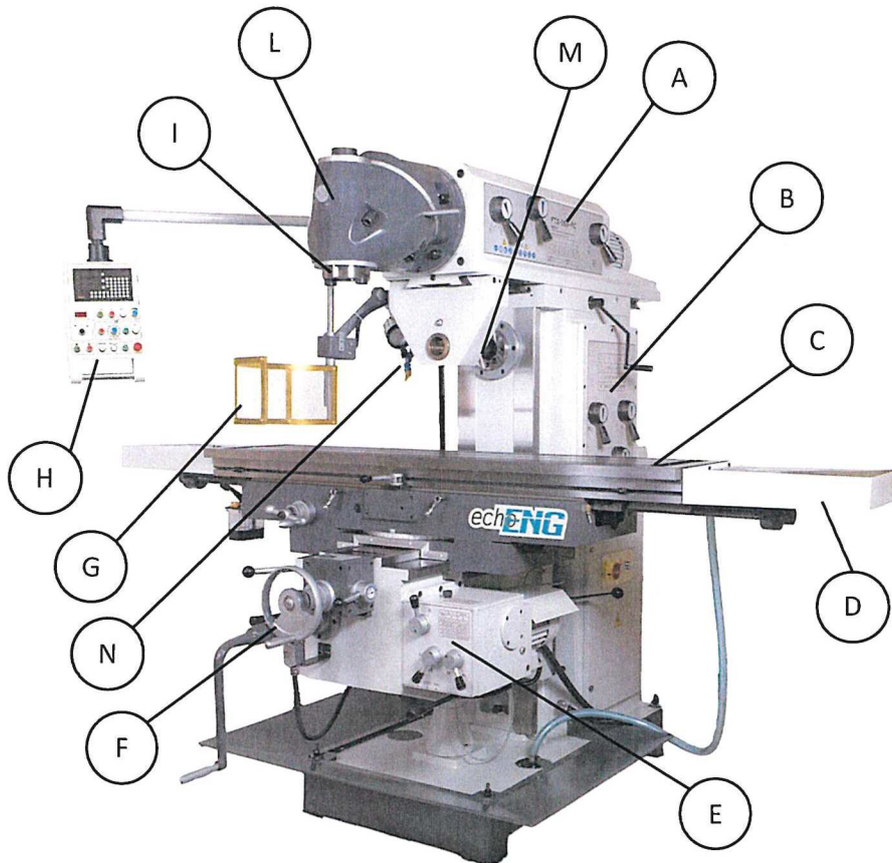


Figura 1

### Domanda 2

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 2, si richiede di:

- individuare la tipologia di strumento di misura e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- descrivere i componenti indicati con le lettere specificando il loro nome e la loro funzione.

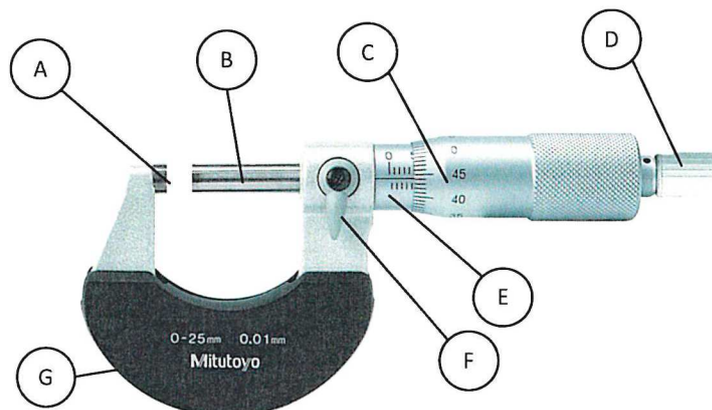


Figura 2

### Domanda 3

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 3, si richiede di:

- individuare la tipologia di macchina utensile e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- indicare i DPI previsti per l'utilizzo della macchina utensile e le principali procedure per operare in sicurezza.

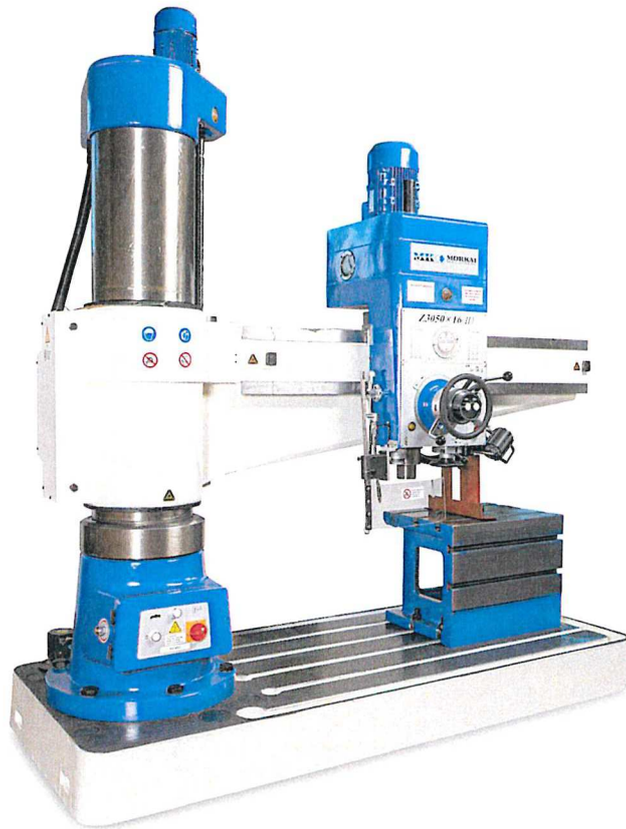


Figura 3

SPUB

PE. 

## Tema 3

### Domanda 1

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 1, si richiede di:

- individuare la tipologia di macchina utensile e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- descrivere i componenti indicati con le lettere specificando il loro nome e la loro funzione.

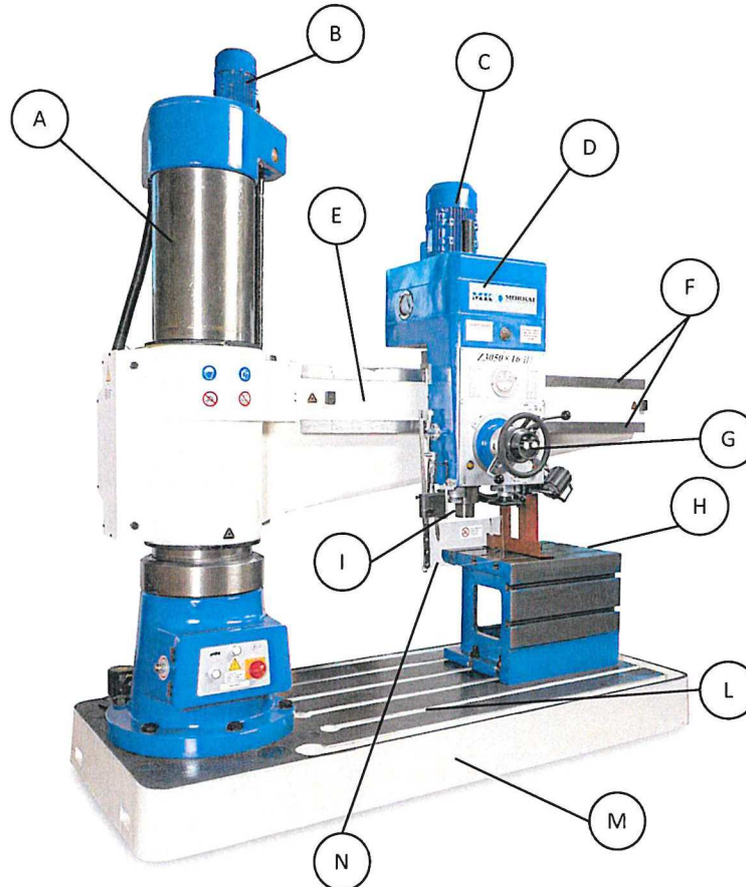
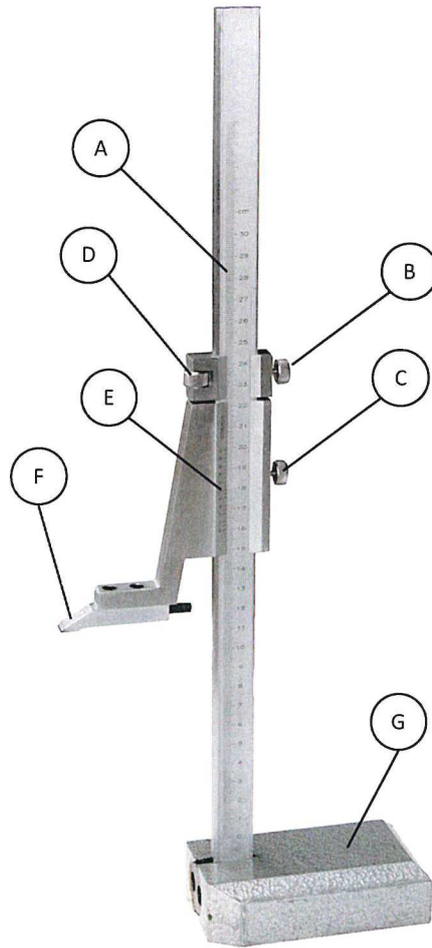


Figura 1

### Domanda 2

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 2, si richiede di:

- individuare la tipologia di strumento di misura e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- descrivere i componenti indicati con le lettere specificando il loro nome e la loro funzione.



**Figura 2**

**Domanda 3**

Con riferimento all'immagine riportata in Figura 3, si richiede di:

- a. individuare la tipologia di macchina utensile e fornire la descrizione dei principali utilizzi,
- b. indicare i DPI previsti per l'utilizzo della macchina utensile e le principali procedure per operare in sicurezza.



**Figura 3**

*SPen2*

*PE. [Signature]*