



Scheda: L'identificazione dei peli

Materiali per l'esperimento:

- 1 vetrino da microscopio con le impronte di 3 diversi tipi di peli
- 1 microscopio



Descrizione dell'esperimento:

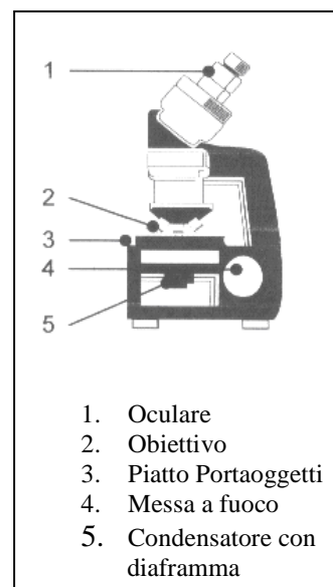
Osservate le impronte attraverso il microscopio per determinare quale deriva dal pelo umano

**Osservate le regole per lavorare col microscopio:**

- Portare fino in fondo il portaoggetti.
- Puntare l'obiettivo al minimo.
- Aprire il diaframma al massimo.
- Porre il vetrino sotto le mollette del piatto portaoggetti.
- Accendere la luce nel trasformatore.
- Usare la messa a fuoco per spostare l'obiettivo il più vicino possibile al campione

**AVVISO! Non bisogna mai toccare il campione!**

- Osservare attraverso l'oculare abbassando il piatto finché l'immagine non sia a fuoco.
- Puntare bene il diaframma.
- Spostare il vetrino per inquadrare quello che desiderate osservare.



Osservazioni (disegni):

Impronta del pelo No. 1

Impronta del pelo No. 2

Impronta del pelo No. 3

Valutazione dell'esperimento:

Il pelo N. \_\_\_\_ è quello umano.