

CONCORSO DOCENTI PROVA PRATICA E

Il candidato, dopo aver preso visione dei dati forniti del caso, dovrà riempire la scheda sottostante, inserendo i parametri di una lente a contatto morbida sferica sull'occhio destro e di una lente a contatto rigida sferica tricurva sull'occhio sinistro.

In seguito dovrà ricavare il potere e la distanza interpupillare da vicino delle lenti oftalmiche per un occhiale monofocale da vicino, relativo alla distanza di lavoro indicata.

Confezionare l'occhiale con l'uso di macchine molatrici

Tempo a disposizione per l'intera prova 2 ore

DATI PAZIENTE E Età	58 anni		
Rx abituale	OD sf. -4,75 cil -1,00 ax 130° OS sf -4,25 cil -1,00 ax 100° Tabo		
Distanza interpupillare per lontano	65 mm		
Keratometria:	OD 43,75 D ax 130° ; 44,50 D ax 40° OS 44,25 D ax 100° ; 45,75 ax 10°		
Diametro pupillare in midriasi	6 mm		
Diametro iride visibile orizzontale	11,00 mm		
DAC	13 mm		
CALCOLO LAC MORBIDA sferica OD	OD	BOZR	POT
CALCOLO LAC RIGIDA TRICURVA OS	OS	BOZR	POT
AMPIEZZA ACCOMODATIVA	2,00 D		
DISTANZA DI LAVORO	40 cm		
RX per distanza di lavoro (regola di Hoffstetter, ½ AA):	<div>OCCHIALE MONOFOCALE</div> <div>OD SF CIL AX</div> <div>OS SF CIL AX</div>		
DISTANZA INTEPUPILLARE PER VICINO			

LA COMMISSARIA

CAVALI

PONTECCHIO

70721

MARCO
LACONE

NOCEMME

