

CONCORSO DOCENTI PROVA PRATICA B

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 B	Età	56 anni		
Rx abituale		OD sf. -6,25 cil -1,00 ax 10 OS sf -6,50 cil -1,00 ax 20 Tabo		
Distanza interpupillare per lontano		63 mm		
Keratometria:		OD 45,50 D ax 10° ; 47,25 D ax 100° OS 46,00 D ax 110° ; 45,25 ax 20°		
Diametro pupillare in midriasi		5 mm		
Diametro iride visibile orizzontale		11,00 mm		
DAC		13 mm		
CALCOLO LAC MORBIDA sferica OD	OD	BOZR	TD	POT
CALCOLO LAC RIGIDA TRICURVA OS	OS	BOZR	TD	POT
AMPIEZZA ACCOMODATIVA		3,50 D		
DISTANZA DI LAVORO		20 cm		
RX per distanza di lavoro (regola di Hoffstetter, 1/2 AA):	OD SF	CIL	AX	
	OS SF	CIL	AX	
DISTANZA INTEPUPILLARE PER VICINO				

La Commissione
 Maria Valera
 Anna Maria
 TOZZI

MARINA DELL'AMICIS
 LA CONO
 ROCCINO



Handwritten signature and initials.