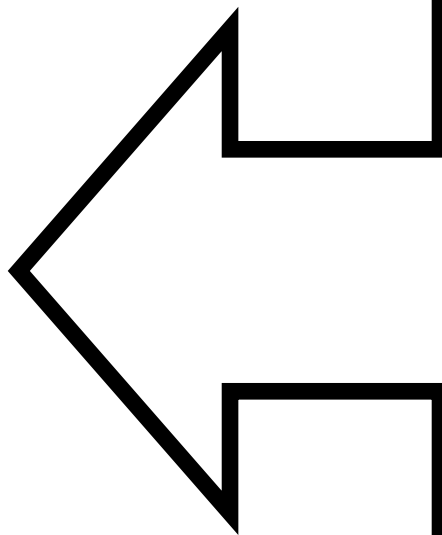


Calibrazione Distanza Ottotipo

Stampare in modo ottimale le pagine di questo file. In alternativa il file può essere usato su PC in modalità sconnessa da internet passando in modalità schermo pieno (Ctrl + L o F11 in base al programma usato)



Misurare l'altezza in mm della linea NERA qui accanto e moltiplicarla per 0,069: otterrete la distanza in metri di lettura. Dimezzando tale distanza potrete valutare i valori di acuità visiva riportati in grigio.

Presentare i 4 fogli in successione oppure unirli insieme in modo da formare un'unica tavola. Se necessario usare solo le tavole relative al visus da indagare (es. quella con i 5/10 per idoneità alla guida)

1/10

N

1/20

C

1,3/10

R

1/16

H

1,6/10

D

C

V

1/12

2/10

C

Z

R

1/10

2,5/10

O

N

H

R

C

1,2/10

3,2/10

D

K

S

N

V

1,6/10

4/10

Z

S

O

K

N

2/10

5/10

C

K

D

N

R

2,5/10

6,3/10

S R Z K D

3,2/10

8/10

H Z O V C

4/10

10/10

N V D O K

5/10

12,5/10

V H C N O

6,3/10

N C K Z O

16/10

R H S D K

8/10

20/10

10/10