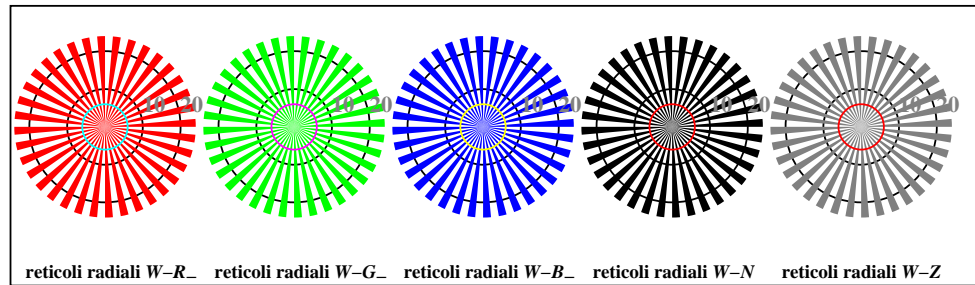


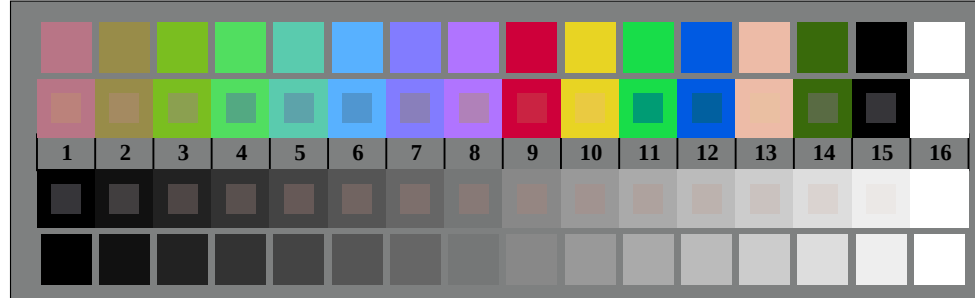


TI860-3, Fig. D1W-: motivo floreale, 14 prova colori CIE i 2 + 16 grigio passi (sf); ; PS 4 colorimage

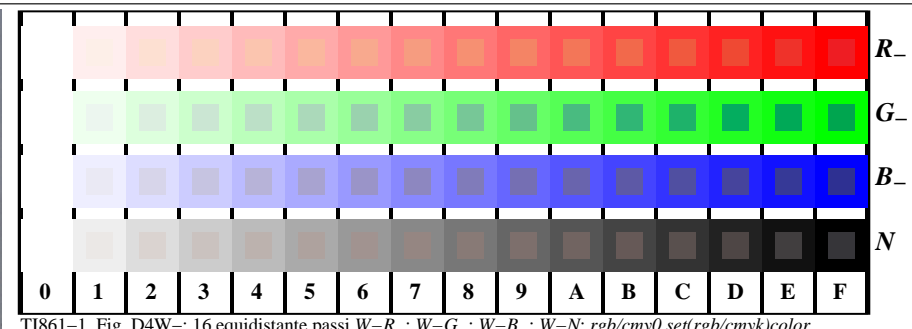


reticolli radiali W-R\_ reticolli radiali W-G\_ reticolli radiali W-B\_ reticolli radiali W-N reticolli radiali W-Z

TI860-5, Fig. D2W-: reticolli radiali W-R\_ ; W-G\_ ; W-B\_ ; W-N; PS operator  $rgb \rightarrow rgb\_setrgbcolor$



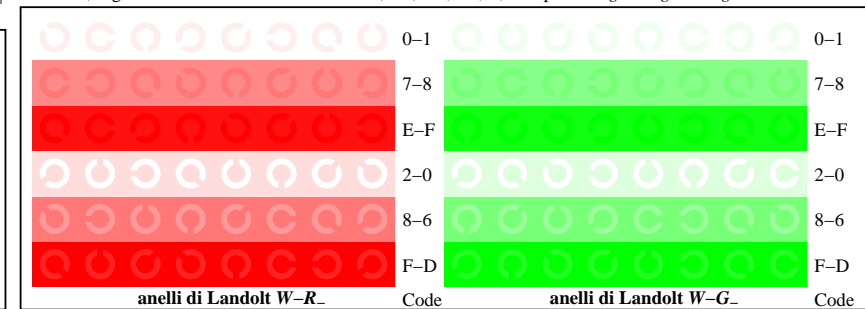
TI860-7, Fig. D3W-: 14 prova colori CIE i 2 + 16 grigio passi (sf);  $rgb/cmky0\ set(rgb/cmky)color$



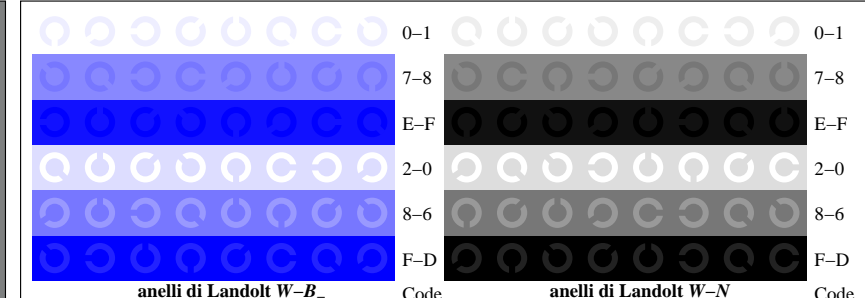
TI861-1, Fig. D4W-: 16 equidistante passi W-R\_ ; W-G\_ ; W-B\_ ; W-N;  $rgb/cmky0\ set(rgb/cmky)color$

+--:	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	tuvw	○	○	○	○
xyz;	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	pqrs	○	○	○	○
tuvw	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	lmno	○	○	○	○
pqrs	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	hijk	○	○	○	○
lmno	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	+-:	○	○	○	○
hijk	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	xyz;	○	○	○	○
defg	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	tuvw	○	○	○	○
!abc	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	defg	○	○	○	○
!abc	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6	N R_G_B_Z			
10																						

TI861-3, Fig. D5W-: codice i Landolt anelli N; R\_ ; G\_ ; B\_ ; Z; PS operator  $rgb \rightarrow rgb\_setrgbcolor$



TI861-5, Fig. D6W-: anelli di Landolt W-R\_ ; W-G\_ ; PS operator  $rgb\ setrgbcolor$



TI861-7, Fig. D7W-: anelli di Landolt W-B\_ ; W-N; PS operator  $rgb\ setrgbcolor$