

valori tristimulo,  $\bar{x}_{10}(\lambda)$ ,  $\bar{y}_{10}(\lambda)$ ,

2,0

1,5

1,0

0,5

0,0

$\bar{z}_{10}(\lambda)$

$\bar{z}_{10}(\lambda)$

$\bar{y}_{10}(\lambda)$

$\bar{x}_{10}(\lambda)$

lunghezza  
d'onda  
 $\lambda/\text{nm}$

400

500

600

700

valori tristimulo,  $\bar{x}_{10}(\lambda)$ ,  $\bar{y}_{10}(\lambda)$ ,

2,0

1,5

1,0

0,5

0,0

$\bar{z}_{10}(\lambda)$

$\bar{y}_{10}(\lambda)$

$\bar{x}_{10}(\lambda)$

lunghezza  
d'onda  
 $\lambda/\text{nm}$

400

500

600

700

valori tristimulo,  $\bar{x}_{10}(\lambda)$ ,  $\bar{y}_{10}(\lambda)$ ,

2,0

1,5

1,0

0,5

0,0

$\bar{z}_{10}(\lambda)$

$\bar{y}_{10}(\lambda)$

$\bar{x}_{10}(\lambda)$

lunghezza  
d'onda  
 $\lambda/\text{nm}$

400

500

600

700

valori tristimulo,  $\bar{x}_{10}(\lambda)$ ,  $\bar{y}_{10}(\lambda)$ ,

2,0

1,5

1,0

0,5

0,0

$\bar{z}_{10}(\lambda)$

$\bar{y}_{10}(\lambda)$

$\bar{x}_{10}(\lambda)$

$\bar{z}_{10}(\lambda)$

lunghezza  
d'onda  
 $\lambda/\text{nm}$

400

500

600

700