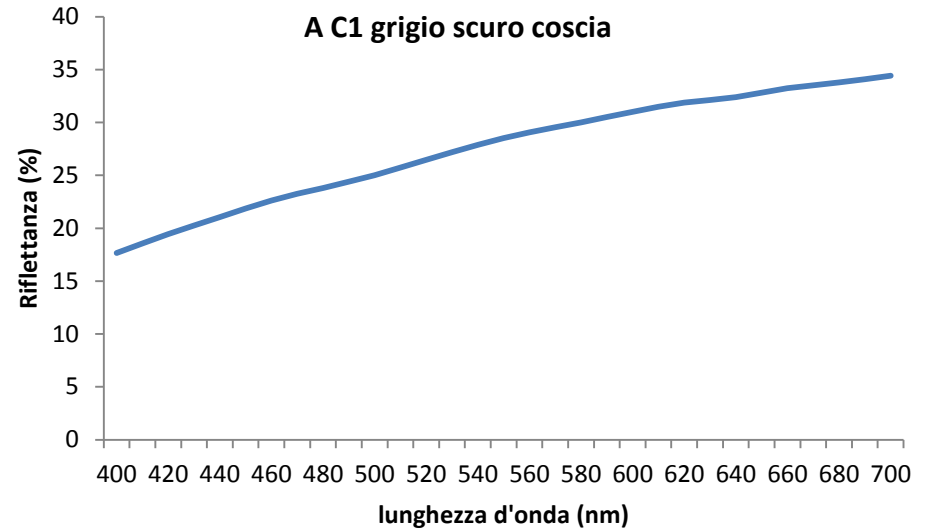


A 1C



Punto di misura



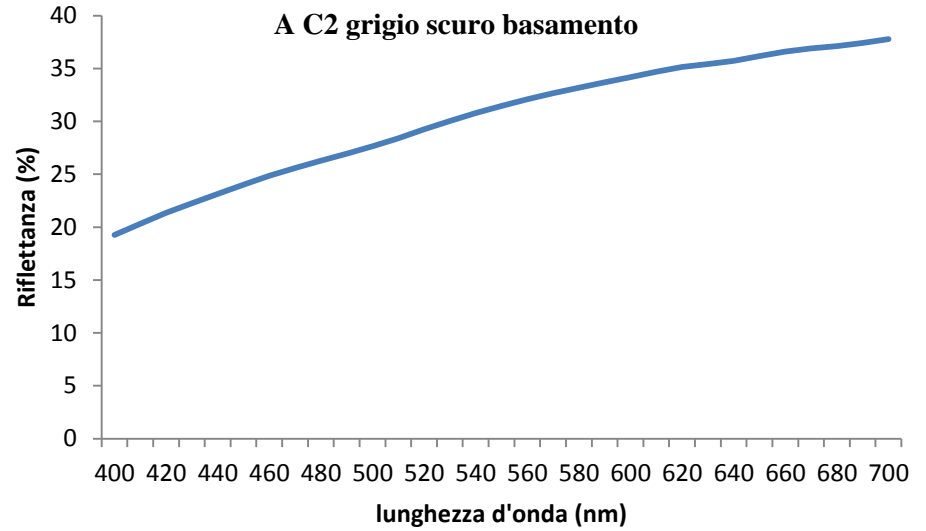
Spettro di riflettanza

Parametri colorimetrici		L*	a*	b*	C*	h°
A C1 grigio scuro coscia	media	60,09	1,923333	10,59	10,76	79,70333
	dev standard	0,672235	0,011547	0,17088	0,17088	0,110604

A C2



Punto di misura



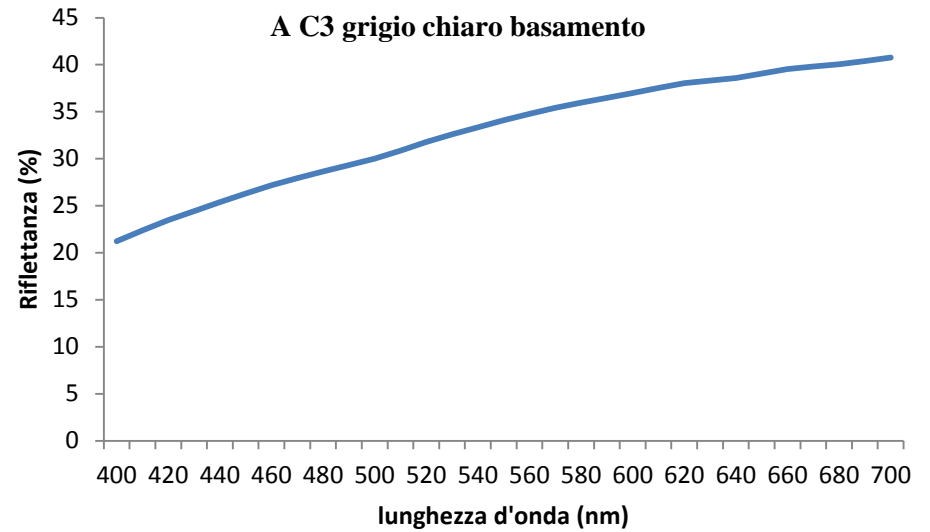
Spettro di riflettanza

Parametri colorimetrici		L*	a*	b*	C*	h°
A C2 grigio scuro basamento	media	62,63	1,89	11,10667	11,26333	80,34667
	dev standard	1,080185	0,096437	0,176163	0,179258	0,460579

A C3



Punto di misura



Spettro di riflettanza

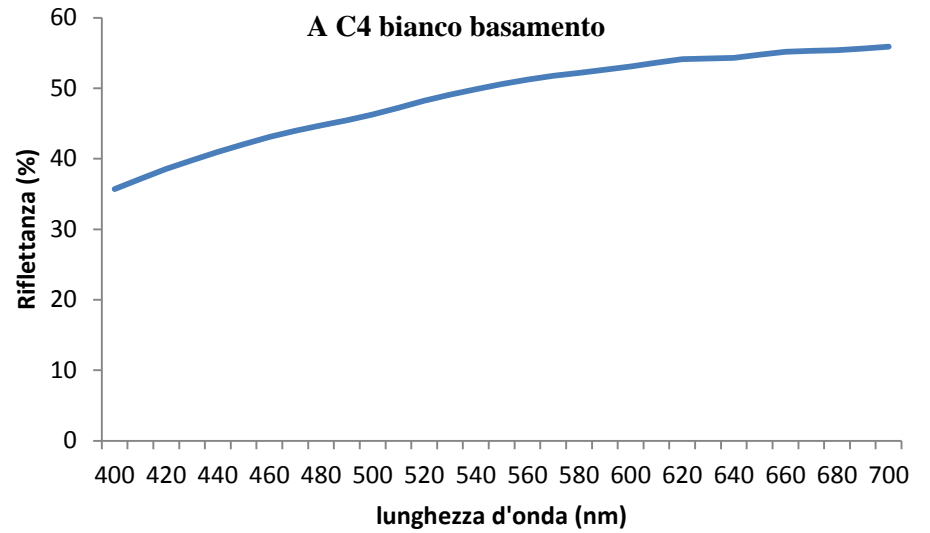
Parametri colorimetrici

		L*	a*	b*	C*	h°
A C3 grigio chiaro basamento	media	64,79667	1,95	11,03667	11,20667	79,98
	dev standard	0,250067	0,01	0,065064	0,065064	0,095394

A C4



Punto di misura

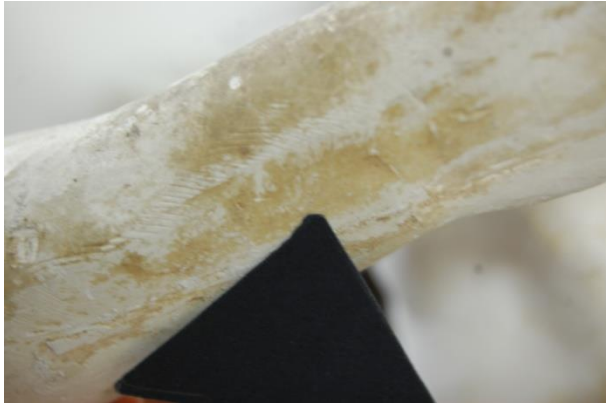


Spettro di riflettanza

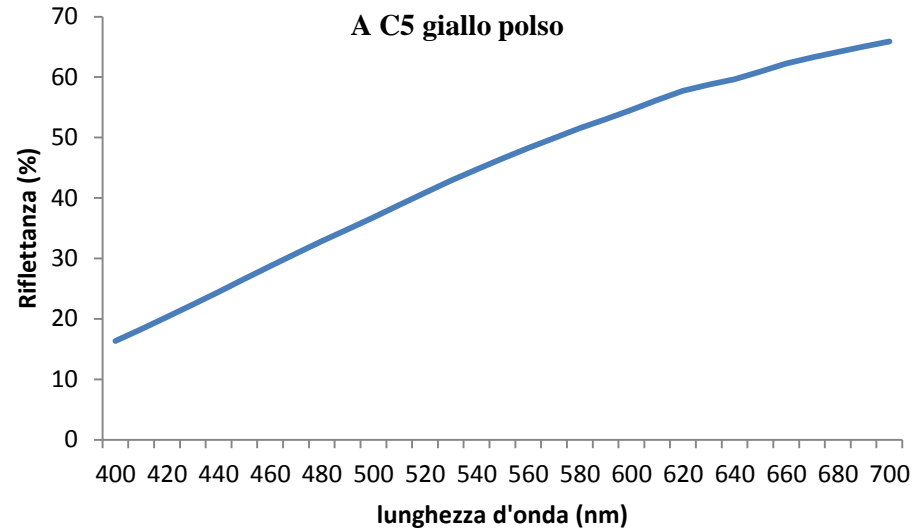
Parametri colorimetrici

	L*	a*	b*	C*	h°	
A C4 bianco basamento	media	76,11333	0,966667	8,92	8,97	83,81667
	dev standard	0,118462	0,040415	0,096437	0,096437	0,193993

A C5



Punto di misura



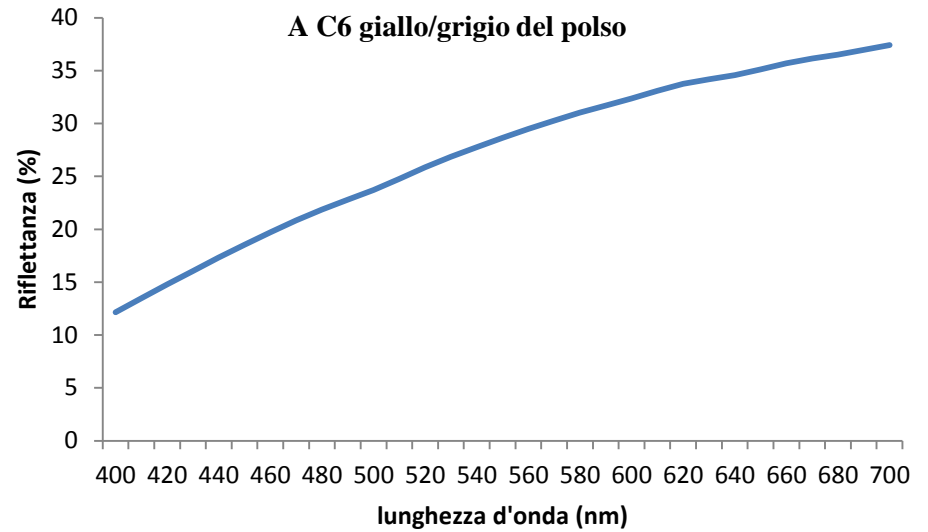
Spettro di riflettanza

Parametri colorimetrici		L*	a*	b*	C*	h°
A C5 giallo polso	media	73,62667	4,523333	25,13333	25,53667	79,80333
	dev standard	0,531445	0,257358	0,40464	0,445009	0,403774

A C6



Punto di misura



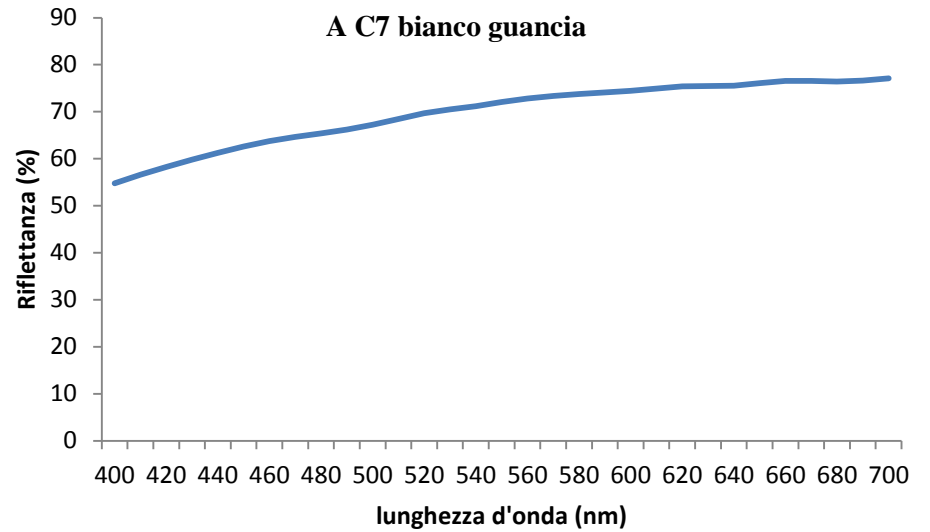
Spettro di riflettanza

Parametri colorimetrici		L*	a*	b*	C*	h°
A C6 giallo/grigio del polso	media	60,18333	2,556667	16,98667	17,18	81,44
	dev standard	0,070238	0,041633	0,102632	0,101489	0,115326

A C7



Punto di misura



Spettro di riflettanza

Parametri colorimetrici		L*	a*	b*	C*	h°
A C7 bianco guancia	media	87,67333	0,526667	7,75	7,77	86,11333
	dev standard	0,804269	0,011706	0,060828	0,060828	0,088778