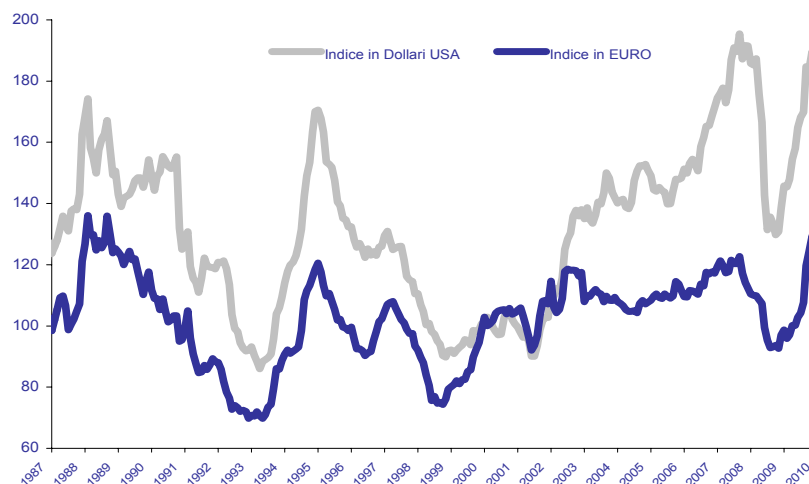


I prezzi delle materie prime nel comparto moda (maggio 2010)

- Lo scorso mese di maggio, l'indice SMI dei prezzi delle materie prime tessili misurato in euro ha registrato una crescita congiunturale pari al +3,8%.
- Con il rafforzamento della divisa statunitense (principale valuta di conto per gli scambi internazionali di materie prime) rispetto a quella europea, l'indice dei prezzi tradotto in dollari USA ha mostrato una flessione del -2,8%.
- Nel confronto con il maggio 2009, i costi di approvvigionamento per le materie prime sui mercati internazionali registrano un aumento pari al +38,4% in euro, mentre, se tradotti in US\$, evidenziano una crescita sempre a due cifre, ma meno sostenuta (+27,4%).

Fig. 1 – Andamento dei prezzi delle materie prime nel Comparto Moda
Ultimo aggiornamento: maggio 2010 (Indici base 2000=100)



Tab. 1 – Indice SMI dei prezzi delle materie prime nel Comparto Moda (Ultimo aggiornamento: maggio 2010)

	Indice in € (2000=100)	Var. % cong.	Var %. Tend.	Indice in \$ (2000=100)	Var. % cong.	Var %. Tend.
Indice SMI Comparto Moda	136,7	3,8	38,4	185,7	-2,8	27,4
- Seta	167,6	7,7	65,4	227,8	0,8	52,3
- Lana	138,4	-0,6	32,7	188,1	-6,9	22,1
- Cotone	111,6	9,2	57,9	151,7	2,3	45,4
- Fibre sintetiche (*)	143,1	6,7	-	194,5	-0,1	-
- Fibre artificiali (*)	121,5	5,0	-	165,1	-1,7	-

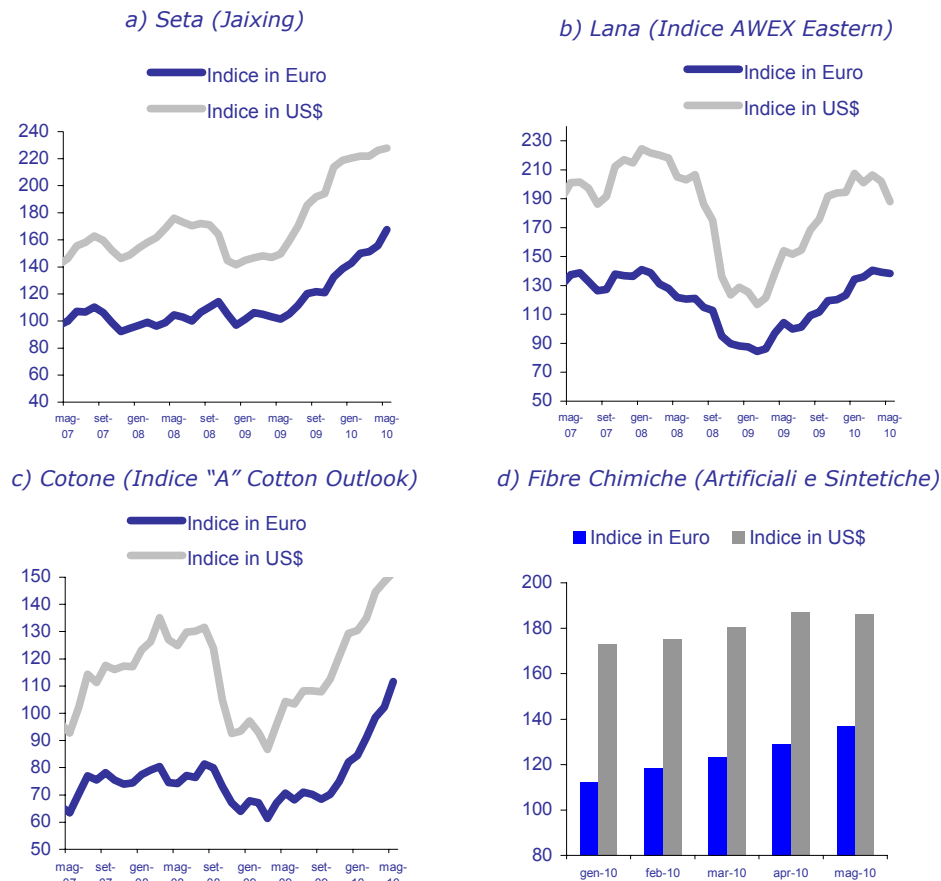
Fonte: SMI su dati "Il Sole 24 Ore", "YnFx", "Cotton Outlook", "Jaixing Exchange"

(*) - Nuova serie da gennaio 2010 - Dati provvisori

- A maggio 2010, le **lane** hanno evidenziato nuovamente un calo, facendo registrare una variazione congiunturale dell'Indice Awex Eastern pari al -0,6%; su base annua, invece, i prezzi delle lane australiane continuano a crescere ad un ritmo molto sostenuto (+32,7%).
- I prezzi del **cotone** hanno sperimentato un aumento del +9,2% rispetto ad aprile; nel confronto con lo stesso periodo dello scorso anno l'Indice A di Cotton Outlook guadagna il +57,9%.
- I prezzi della **seta**, a maggio 2010, sono risultati ancora in espansione (+7,7%) rispetto al mese precedente, mentre su base annua continuano a crescere ad un ritmo del +65,4%.
- Sulla base delle elaborazioni effettuate dal Centro Studi SMI sulle quotazioni rilevate da *Yarns and Fibres Exchange (YnFx)*, i prezzi delle **fibre sintetiche**, a maggio 2010, hanno evidenziato un incremento congiunturale del +6,7%, mentre le quotazioni delle **fibre artificiali** mostrano una crescita di minor entità, pari al +5%.

Fig. 2 – Andamento dei prezzi delle diverse fibre utilizzate nel Comparto Moda

Ultimo aggiornamento: maggio 2010 (Indici base 2000=100)



LE FONTI STATISTICHE UTILIZZATE

L'indice SMI è stato costruito aggregando i singoli indici di prezzo delle diverse fibre: seta, lana, cotone, fibre artificiali e fibre sintetiche, in base alla loro importanza relativa nella struttura produttiva dell'industria tessile-moda italiana. Al fine di quantificare tale "importanza relativa" delle diverse fibre, è stato stimato il consumo industriale delle imprese italiane nel 2008.

Elenchiamo qui di seguito i prezzi benchmark utilizzati per ciascuna fibra:

SETA: Seta greggia 20-22 den grado 5A, 10.000 RMB yuan per tonnellata, Jaixing Exchange

LANA: Indice Awex Eastern, cents A\$ per chilogrammo clean, Il Sole 24 Ore

COTONE: Indice "A" di Cotton Outlook, cents \$ per libbra, Cotton Outlook (Global Cotton News and Information)

FIBRE SINTETICHE (US\$/kg - YnFx – Yarns and Fibers Exchange):

Poliestere (Fiocco) 1.4D/38mm SD, China

Poliestere (Fiocco) 1.4D/38mm SD, India

Poliestere (Filo continuo) POY 75D, Malaysia & Indonesia

Nylon (Filo continuo) DTY 70D/24F SD, China

Nylon (Chips) SD high spin (filatura), SE Asia

Nylon 66 (Dry Chips), Henan Shema

Acrilico (Fiocco) 1.5D/38mm, China

Acrilico (Fiocco) 1.5D/38mm, Taiwan

Acrilico (Fiocco) 3D TOW, India

FIBRE ARTIFICIALI (US\$/kg - YnFx – Yarns and Fibers Exchange):

Viscosa (Fiocco) 1.5D/38mm, China

Viscose (Filo continuo) 300D bright, China
