

**FIBRE SINTETICHE**



## COSA SONO?



- ✓ Le fibre sintetiche sono prodotte artificialmente dall'uomo
- ✓ Sono molto resistenti e ci supportano nelle nostre «sfide», quotidiane e non
- ✓ Rendono confortevoli i nostri vestiti, persino la nostra maglietta di cotone!

## QUALCHE ESEMPIO



**NYLON  
POLIESTERE  
ACRILICO  
ELASTANE  
VISCOSA  
ACETATO**



## COSA VOGLIAMO FARVI SCOPRIRE?

- Il loro **ruolo** e la loro **utilità**
- La loro **sostenibilità**
- La loro **innovazione**



## QUALCHE CONSIGLIO PER LA PARTECIPAZIONE AL PREMIO...

- Approfondire e cercare fonti attendibili
- Non fare 'copia e incolla'
- No ricerca, ma sforzo creativo
- Rielaborate ed esprimete la vostra opinione, vogliamo farvi ragionare!

### **ATTENZIONE !**

Avere un'opinione non significa fare la lista dei buoni e dei cattivi  
Chiedete aiuto!

**Siamo a disposizione, se qualcosa non vi è chiaro, scriveteci!**

# PARTITE DA QUI...

 **fatti, non fake!**

17 gennaio 2022 Chimica inside leggi



**LA CHIMICA È...**  
Chimica inside  
**Il piumino**  
qualità della vita

23 aprile 2020 Chimica inside leggi



**LA CHIMICA È...**  
Chimica inside  
**La mascherina**

25 gennaio 2021 Chimica inside leggi



**LA CHIMICA È...**  
Chimica inside  
**L'automobile 1/2**  
qualità della vita

10 dicembre 2020 Chimica inside leggi




**LA CHIMICA È...**  
Chimica inside  
**I camici monouso**

10 giugno 2021 Chimica e società leggi




**FORSE NON SAI**  
Chimica e società  
**Per vincere ci vuole "stoffa"!**  
qualità della vita | ricerca e innovazione

13 maggio 2021 Questioni di chimica leggi



**LA CHIMICA È...**  
Questioni di chimica  
**Eco design**  
economia circolare

7 gennaio 2021 Chimica e società leggi



**FORSE NON SAI**  
Chimica e società  
**Il nylon**  
qualità della vita | ricerca e innovazione

4 ottobre 2019 Chimica inside leggi



**FORSE NON SAI**  
Chimica inside  
**Space Chem**  
ricerca e innovazione