



## 17° Innovation Day

### Tessili e materiali compositi

Biella, 29 Ottobre 2014



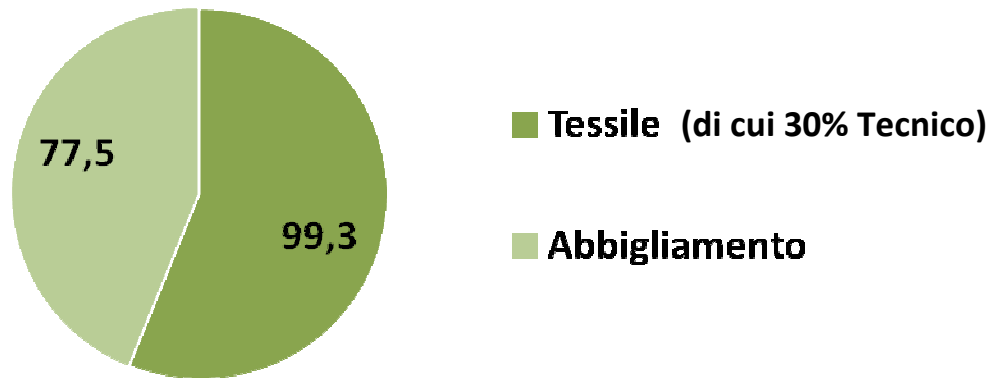
POR-FESR 2007-2013

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea, dal Ministero dell'Economia e delle Finanze e dalla Regione Piemonte

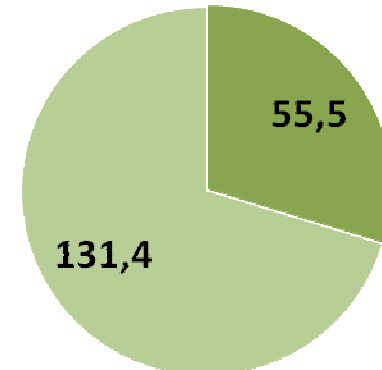
# Tessile tecnico: un settore rilevante e in crescita in EU27



Fatturato EU27 in miliardi di Euro



N° di imprese (migliaia)



Mercato globale T.T. Anno 2011	Milioni di ton	Miliardi USD	Quota EU27	Tasso di crescita
Tessili tecnici	25,0	133	20%	3,0%
Tessuti non tessuti	7,6	26	25%	6,9%
Compositi	8,0	94	33%	6,0%
<b>Totali</b>	<b>40,6</b>	<b>253</b>	<b>25%</b>	<b>4,5%</b>

Fonte: INDA, gruppo Freedonia, IFAI, JEC

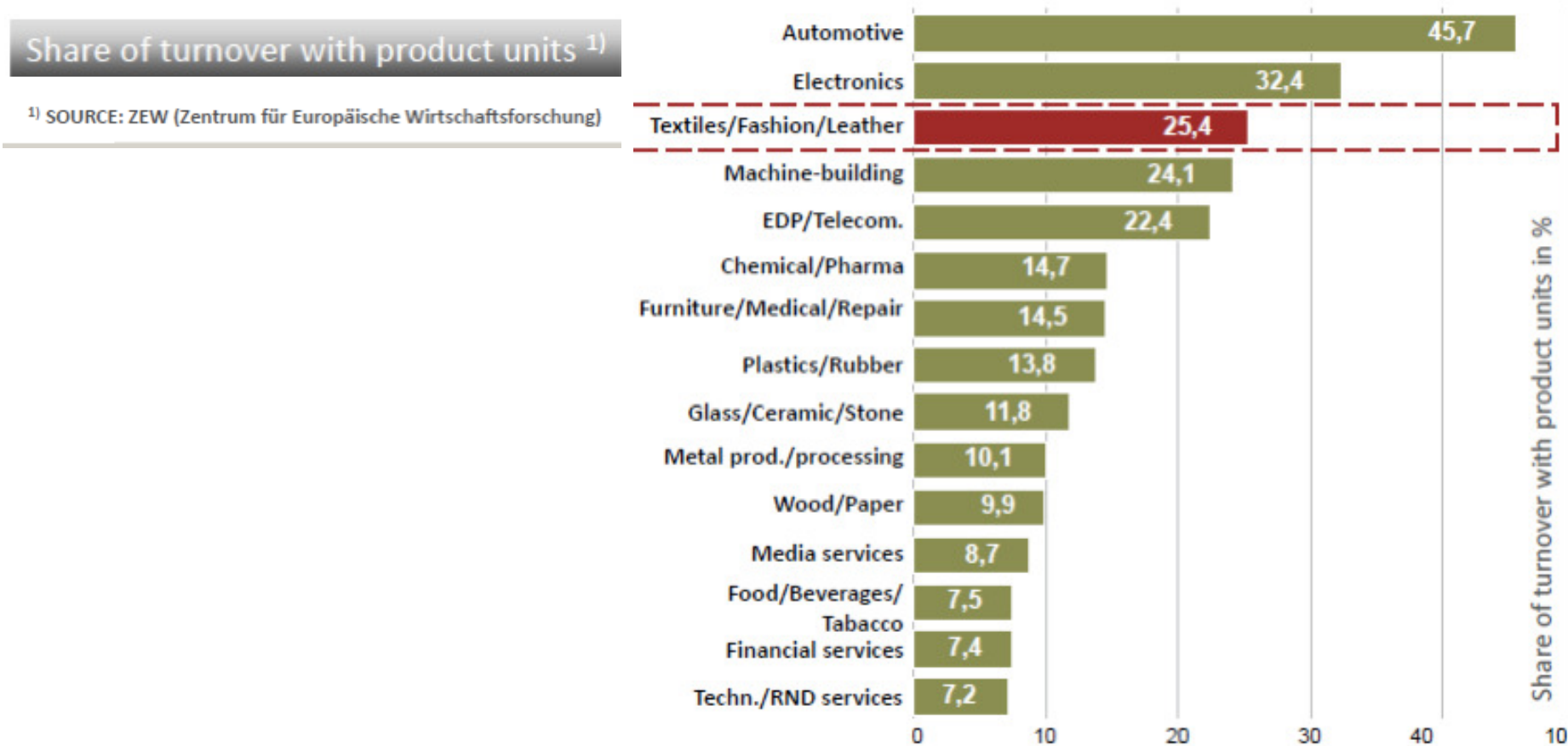
+22% nel decennio  
Principali settori (>50%):



# Tessile tecnico: un settore ad alta intensità di innovazione



In Germania le imprese del tessile tecnico realizzano più del 25% del fatturato per mezzo di nuovi prodotti innovativi, collocandosi al terzo posto dopo l'industria automobilistica e quella elettronica.



# Eccellenze di innovazione europea



**AIRBUS A380**

**BMW i3**

