

ABBIGLIAMENTO PER LA NON AUTOSUFFICIENZA

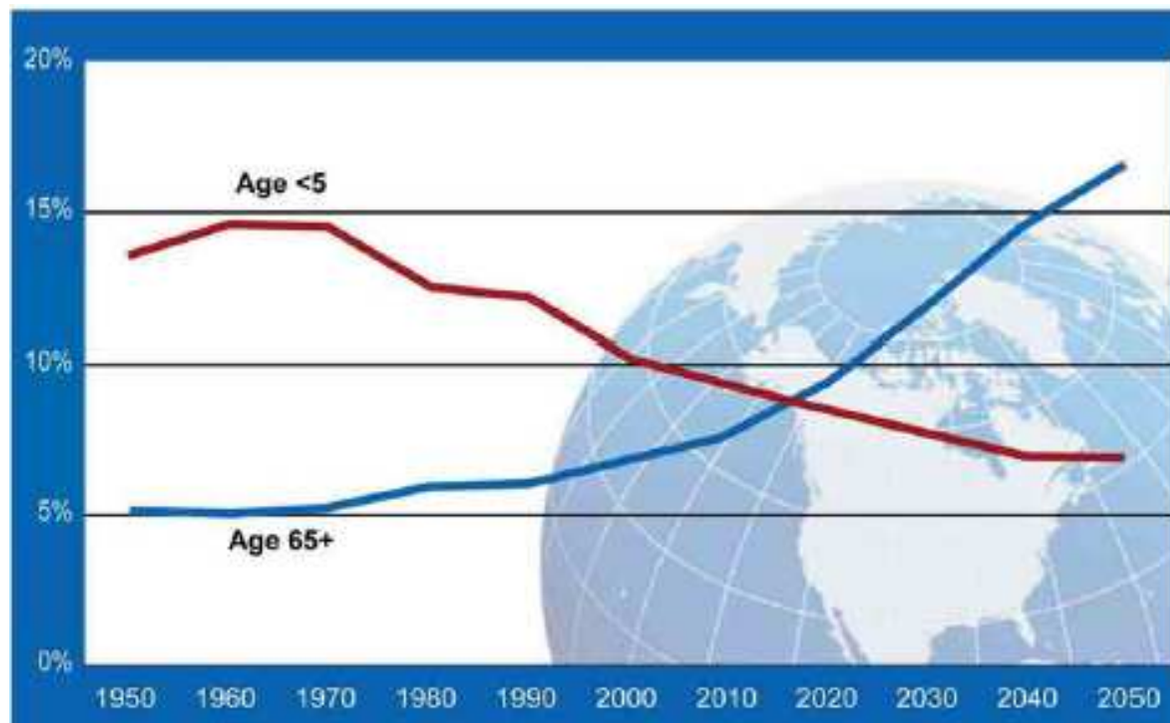
un'opportunità di sviluppo per
il distretto

*Loredana Ligabue
Direttore ANZIANI E NON SOLO soc. coop*



Invecchiamento della popolazione

L'invecchiamento della popolazione è un fenomeno assolutamente unico nella storia dell'umanità



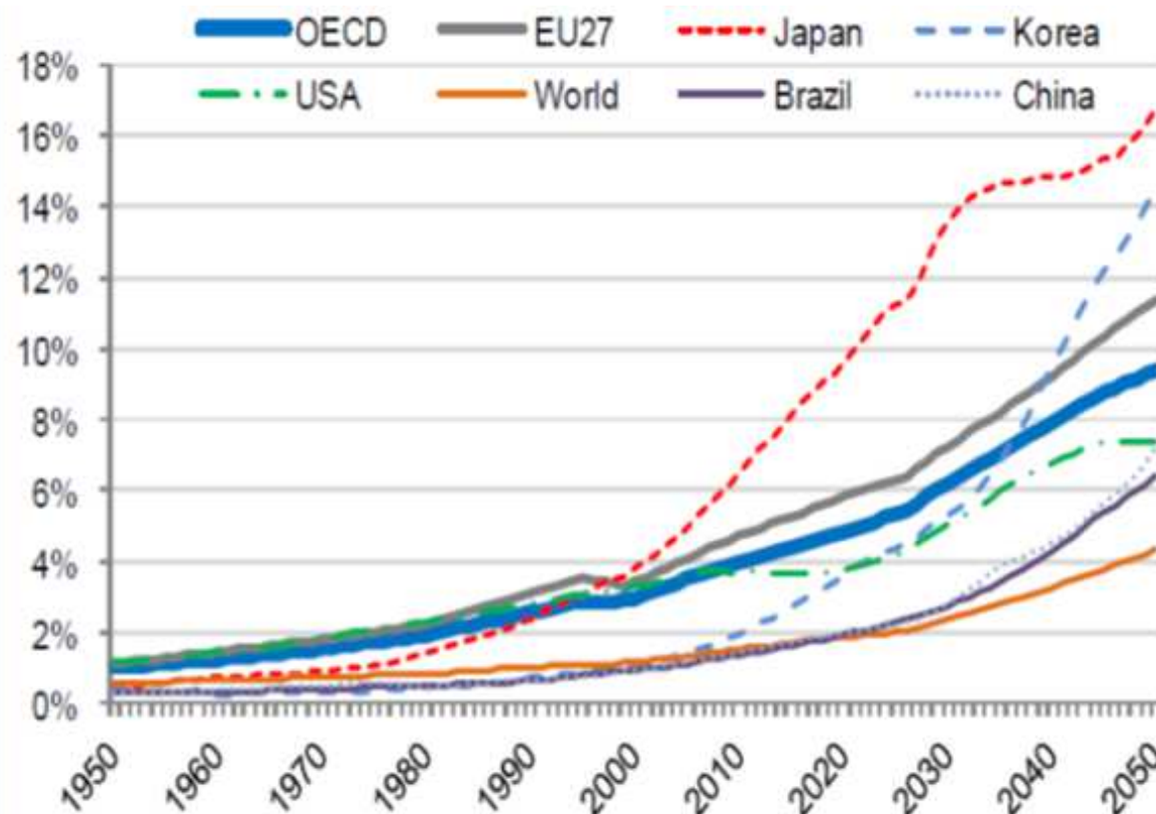
La percentuale di persone di età compresa tra 60 e oltre raddoppia tra il 2007 e il 2050, e il loro numero effettivo sarà più del triplo, raggiungendo, a livello mondiale, 2 miliardi entro il 2050.

Fonte: ONU

Forte crescita della popolazione over 85

Nella maggior parte dei paesi, il numero degli over 85enni, tra il 2007 e il 2050 è previsto quadruplichi

Fonte: ONU



Invecchiamento della popolazione in Europa

- Tasso di popolazione di età superiore a 65 anni nel 2050 : **29%**
- Speranza di vita delle donne nel 2060: **89** anni
- Speranza di vita degli uomini nel 2060: **84** anni



(Fonte: Eurostat)

ITALIA :Il fenomeno dell'invecchiamento della popolazione

1950: 12%
della popolazione

2000: 17,9%
della popolazione

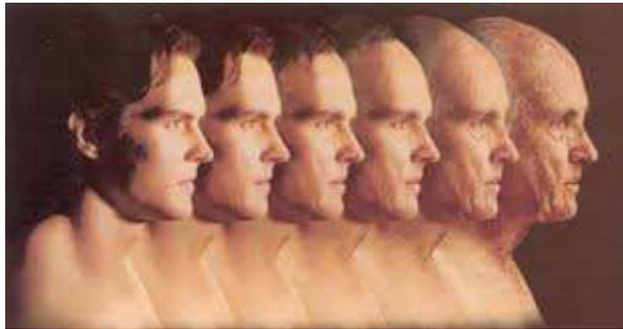
2025: 26,3%
della popolazione

2050: circa il 40%
della popolazione

GLI OVER 65



Invecchiamento



- **BIOLOGICO**

Trasformazioni morfologiche

- **PSICO-SOCIALE**

- Il concetto di vecchiaia è influenzato dall'insieme dei valori, norme, modelli comportamentali e stereotipi della società di riferimento
- aspettative e ruoli legati alla persona d'età avanzata



Invecchiamento e salute

Peggioramento dello stato di salute, aumento dell'incidenza delle patologie cronico-degenerative e invalidanti



Le cause più frequenti di disabilità nell'anziano sono le malattie cardiovascolari, osteoarticolari, neurologiche e metaboliche, delle quali la maggior parte sono croniche

Il "deterioramento mentale" rappresenta il disturbo neurologico di maggior incidenza

Disabilità e non autosufficienza

“Sono considerate persone con disabilità coloro che, escludendo le condizioni riferite a limitazioni temporanee, non sono in grado di svolgere le abituali funzioni quotidiane, pur tenendo conto dell’eventuale ausilio di apparecchi sanitari (protesi, bastoni, occhiali, ecc.).

Le funzioni essenziali della vita quotidiana comprendono: le attività della vita quotidiana (autonomia nel camminare, nel salire le scale, nel chinarsi, nel coricarsi, nel sedersi, **vestirsi**, lavarsi, fare il bagno, mangiare), il confinamento a letto, su una sedia (non a rotelle), in casa e le difficoltà sensoriali (sentire, vedere, parlare)”.

La non autosufficienza è la condizione di incapacità a provvedere a se stessi autonomamente per le funzioni di vita quotidiana

Circa 37 milioni di persone nell'Unione europea (UE) soffrono di una forma di disabilità (motoria, mentale, dell'udito, della parola e della vista).



La disabilità «accertata» in Italia

Oltre 2.600.000 le persone con disabilità di cui oltre 2.000.000 sono **anziane**

una famiglia su dieci ha almeno un componente con disabilità

Le persone con disabilità di **sexso femminile** sono il doppio degli uomini

Il 59,4% delle persone con disabilità ha **malattie cronico-degenerative**

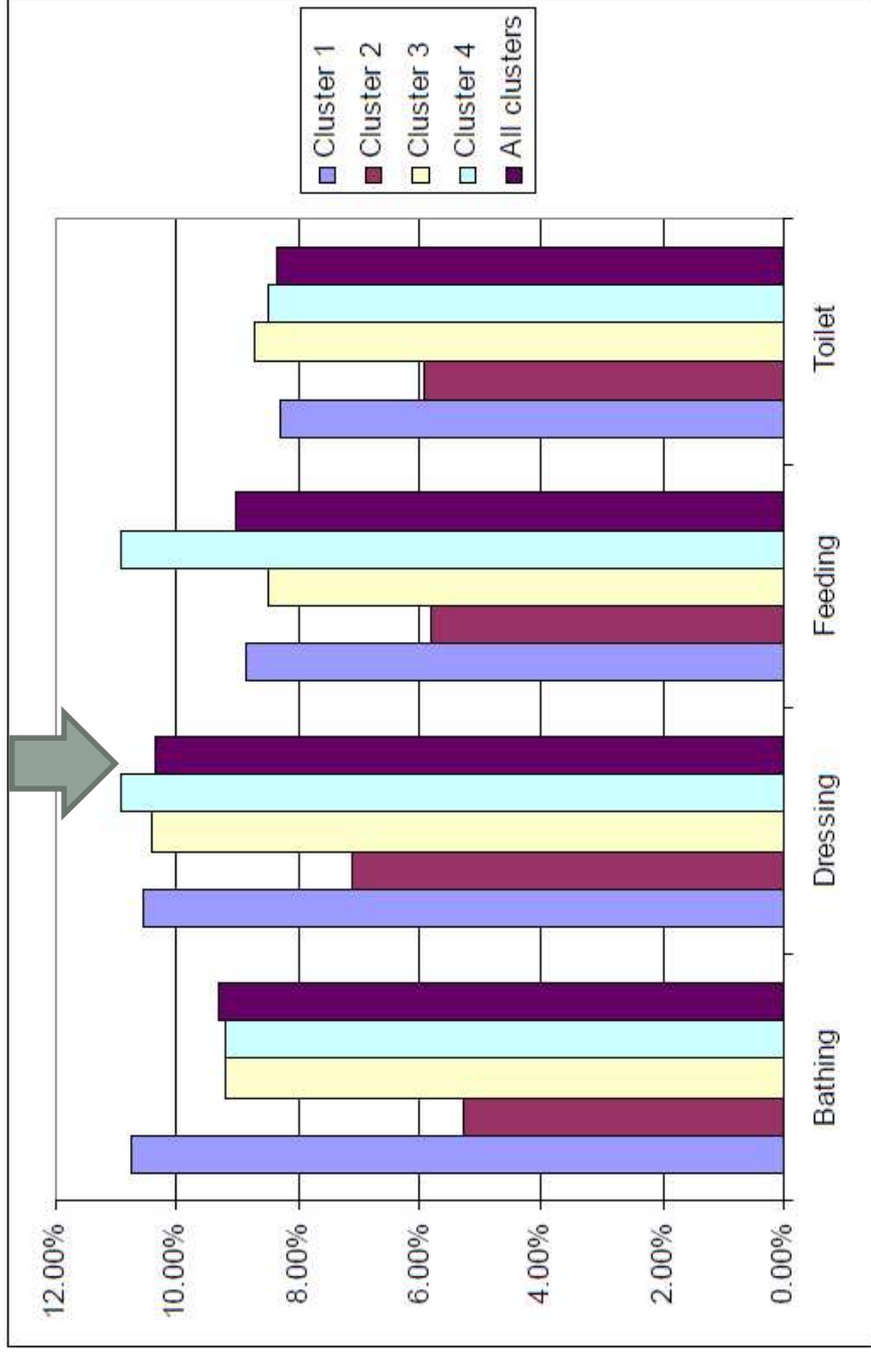
(es. artrosi, tumori, ictus, demenze, Alzheimer, Parkinson...)



Sono oltre 1.700.000 le persone con **invalidità motoria**



Figure 1. Informal help with specific ADL tasks in Europe by ANCIEN Cluster (percent providing informal help, in answer to Q411)



L'industria
dell'abbigliamento può
svolgere un ruolo
importante per
SEMPLIFICARE
la vita degli anziani con
problemi di non
autosufficienza e quella
delle persone che li
assistono (caregiver)



VESTIRE CON DIGNITA'
CON MAGGIORE « FACILITA' »
VALORIZZANDO LE
AUTONOMIE RESIDUE
SOSTENENDO L' AUTOSTIMA

ADAPTIVE CLOTHING

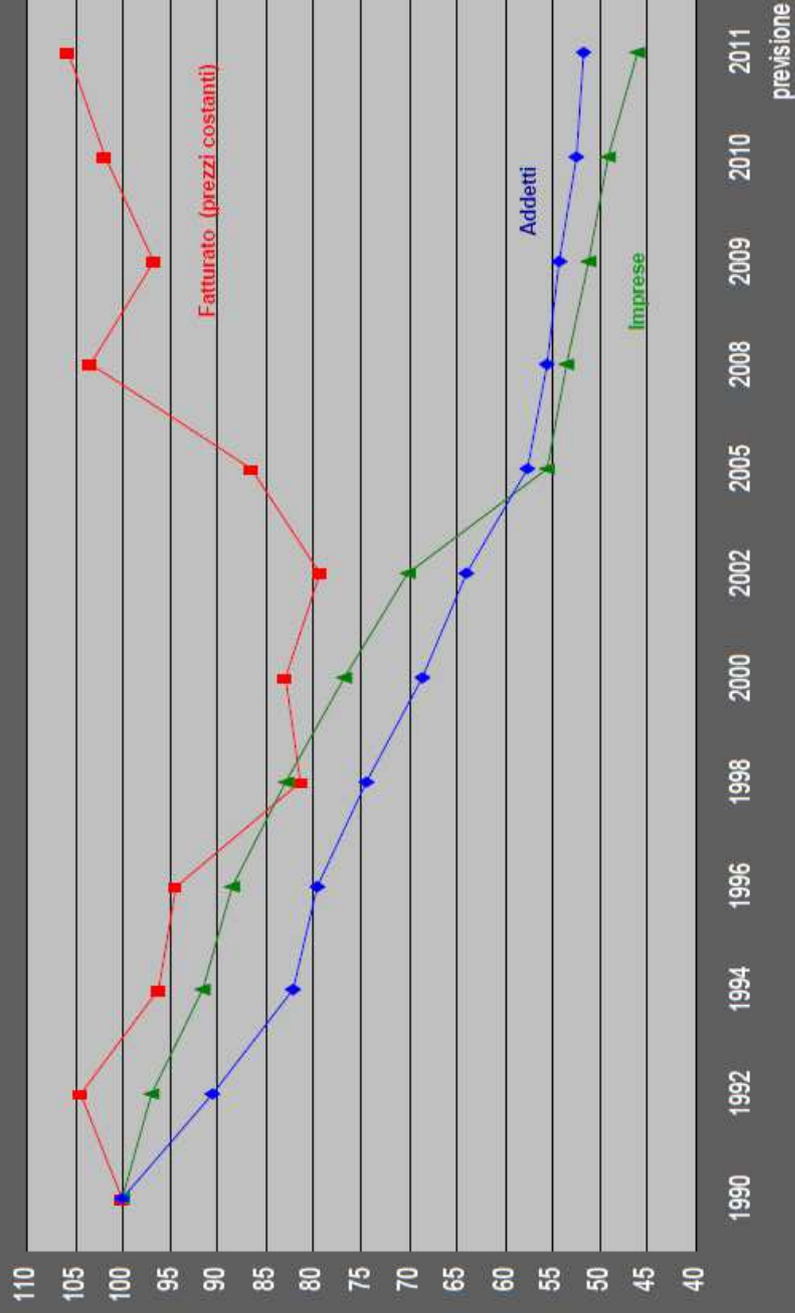
PROGETTARE ABBIGLIAMENTO ADATTATO A BISOGNI CONNESSI A SPECIFICHE PATOLOGIE



- a) FISICHE
(ictus,
artrite,
incontinenza,
infarto..)
- b) COGNITIVE
(Alzheimer,
demenze,
Parkinson..)

Dinamica del settore maglieria e confezione, 1990-2011

Numeri indici 1990=100



Abbigliamento adattato :un'opportunità perchè

- **Un mercato «nuovo»** → processo di diversificazione
- **Una concorrenza ancora «in nuce»** → presenza attuale di rilievo focalizzata sul mercato nord americano
- **Una presenza radicata sul territorio di scuole tecnico-professionali e post-diploma per progettisti di abbigliamento**
- **Una forte articolazione sul territorio di servizi per la non autosufficienza e di associazionismo di caregiver familiari** → utenti, familiari e professionisti con i quali identificare i bisogni (analisi della voce del cliente)



Dall'abbigliamento adattato all'abbigliamento terapeutico

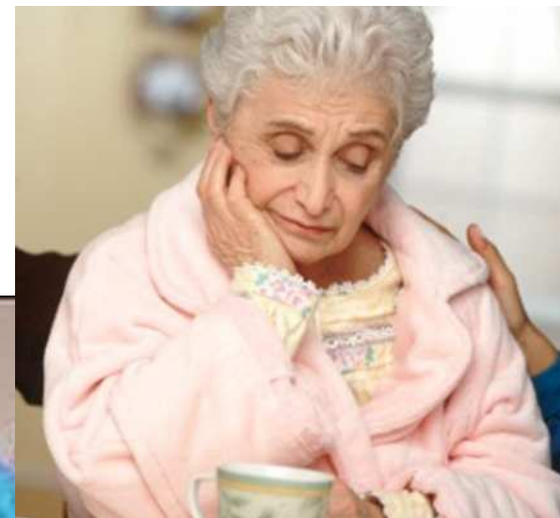
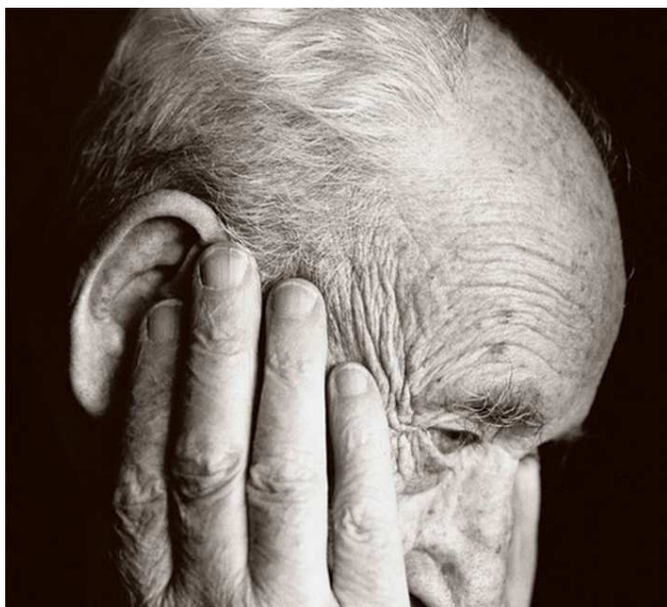
Tessili hi-tech: Intelligenti, interattivi
Es per raccogliere i parametri vitali ,
per allertare in caso di caduta o
malore, per controllare la postura, per
stabilizzare l'umore in soggetti
bipolari, per controllare il tremore nei
malati di Parkinson, per favorire la
riabilitazione di persone colpite da
ictus.....



- Sviluppo di tessuti ipoallergenici effettuato da imprese del distretto → Consorzio Vestire in salute
- Facoltà di Medicina, Scuola di specializzazione in Geriatria, Facoltà di ingegneria dei materiali
- Istituto per la fisica della materia
Università di Modena
- **Distretto biomedicale di Mirandola**



FARE IMPRESA E RISPONDERE AD UNA DOMANDA SOCIALE



**Contribuire a migliorare la vita
quotidiana di milioni di
persone disabili**