



FARMINDUSTRIA

**Farmaci Innovativi,
Qualità, Efficacia Appropriata.**

**In viaggio per il Turismo ... Sanitario nei 21 sistemi
sanitari diversi del SSN**

IL VALORE DELL'INNOVAZIONE

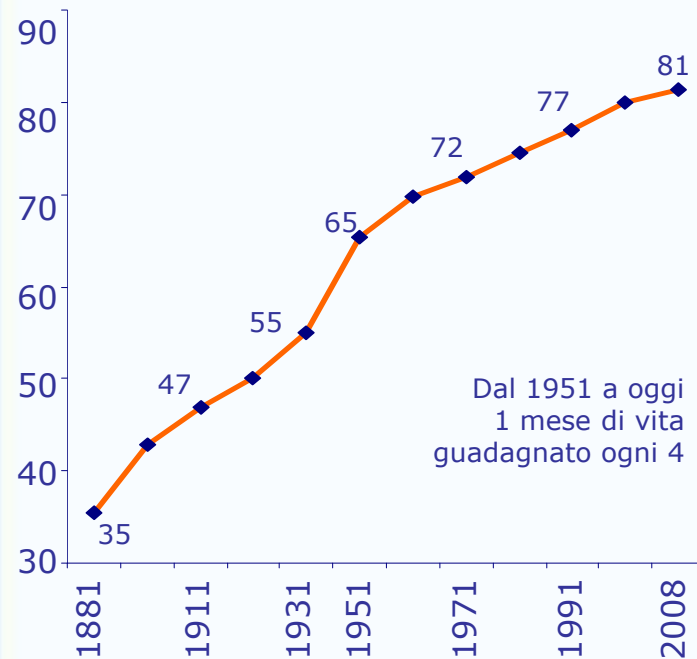
Daniel Lapeyre

Vice-Presidente Farmindustria

Roma, 9 ottobre 2009

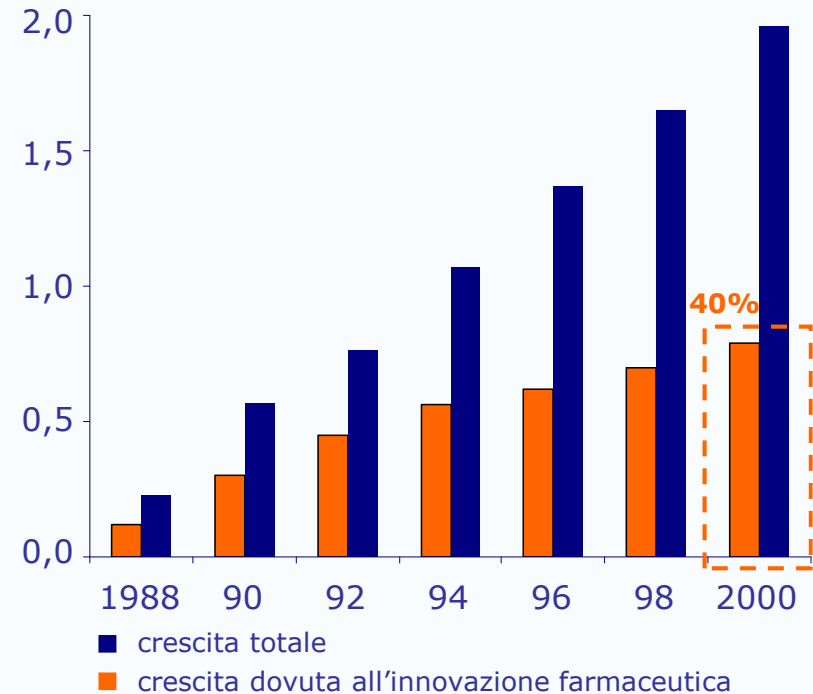
La vita media è sempre più lunga

Italia: anni di aspettativa di vita alla nascita (media uomini e donne)



Fonte: Istat, Commissione Europea per la proiezione al 2040

Aumento della vita media nei Paesi OECD e contributo della farmaceutica (crescita rispetto al 1986, in anni)



Fonte: International Journal of Health Care Finance and Economics, Lichtenberg (2003)

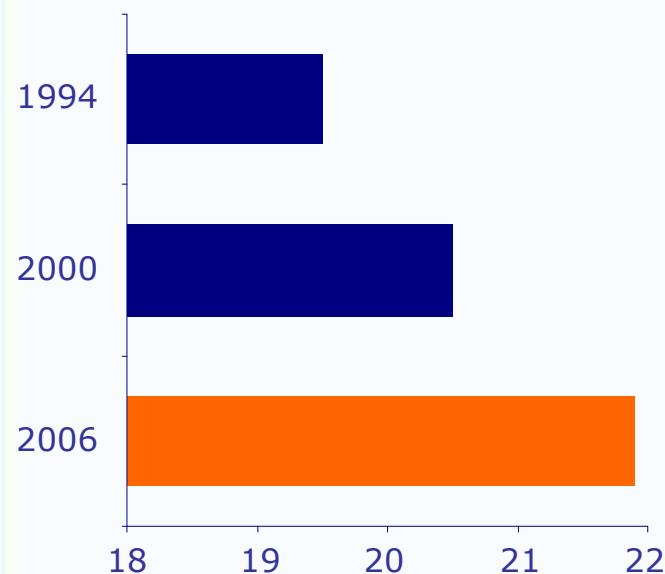


FARMINDUSTRIA

In Italia più anni di vita e in buona salute

Italia: over 65 che si dichiarano in buona salute

(% sul totale)



Un miglioramento che ha coinvolto 750mila over 65

Fonte: Oecd

Persone che ritengono che il farmaco abbia contribuito "molto" a:

(% sul totale)

	2002	2008
Possibilità di convivere con patologie croniche	54,5	80,4
Miglioramento della qualità della vita	60,2	75,9
Sconfitta di malattie mortali	39,5	53,8

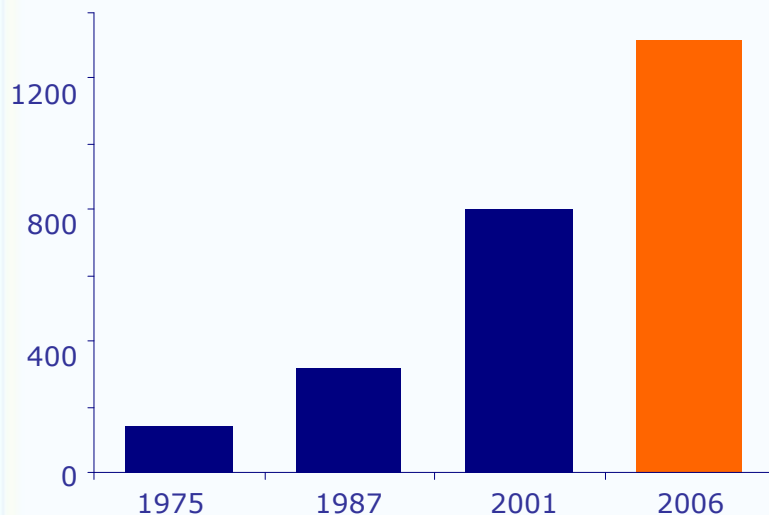
Fonte: Censis, Forum per la Ricerca Biomedica (2008)



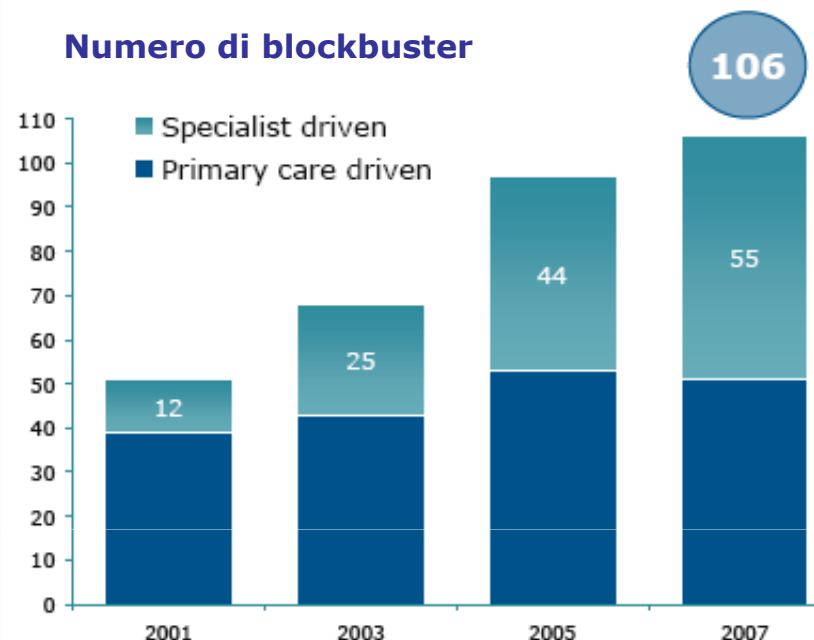
FARMINDUSTRIA

Dai progressi della Ricerca cure più mirate ma anche più costose

Investimenti R&S necessari per un farmaco innovativo (milioni USD)



Numero di blockbuster



Investimenti R&S per un farmaco innovativo, per fase (in % sul totale)



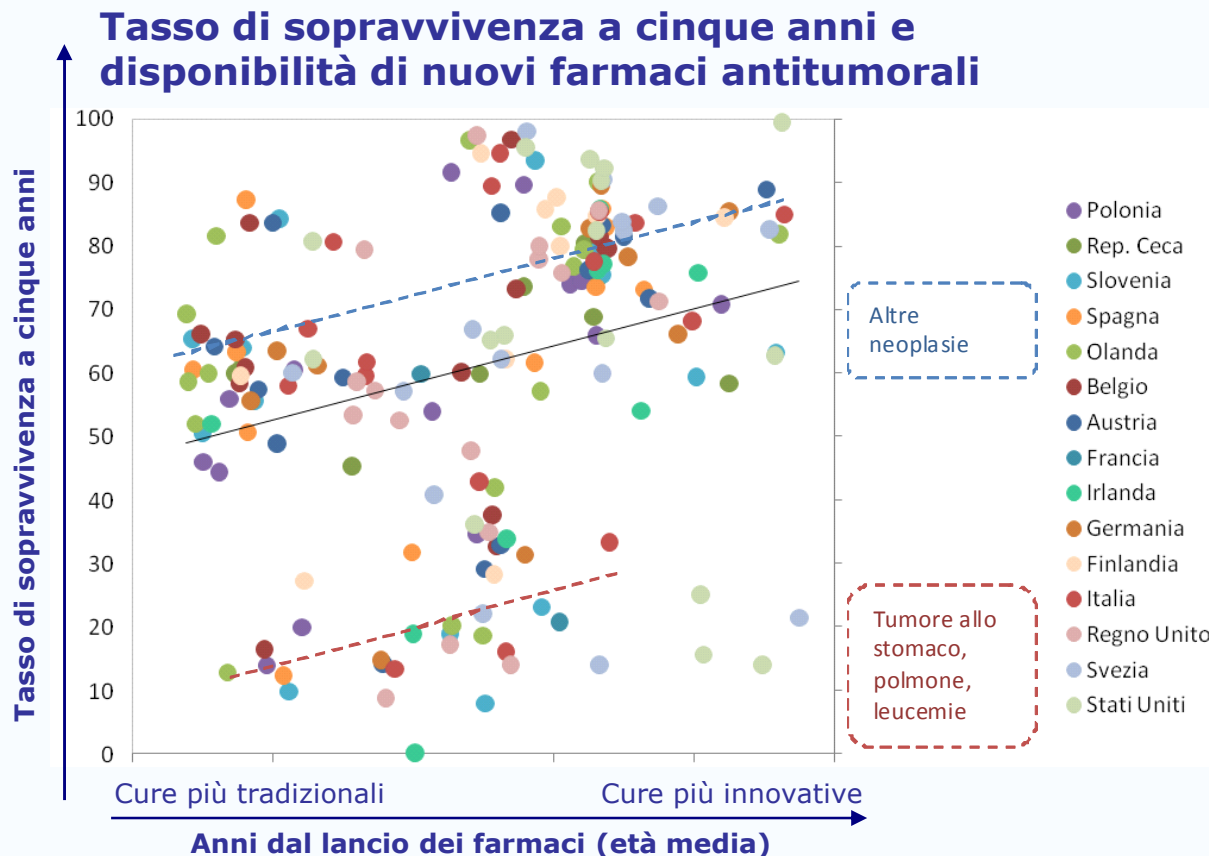
- Ricerca sempre più mirata per risposte a specifiche esigenze degli individui
- Ottimizzare i *trials* clinici per conoscere meglio le caratteristiche prima di studi su un numero ampio di Pazienti



FARMINDUSTRIA

Fonte: Efpia, Phrma, IMS

I risultati della Ricerca per i farmaci innovativi: i progressi nell'oncologia



Analisi in Italia e all'estero mostrano la stretta interdipendenza tra qualità del sistema di ricerca e cura, disponibilità di nuovi trattamenti e risultati raggiunti nella cura dei pazienti oncologici



FARMINDUSTRIA

Fonte: Cerm-ATA

Il valore della Ricerca per l'innovazione incrementale

- Innovazione farmacologica e tecnologica
- Maggiore efficacia e tollerabilità
- Maggiore aderenza al trattamento
- Migliore qualità di vita

L'innovazione è un processo continuo e multidimensionale (evoluzione, non duplicazione); uno sviluppo spesso cumulativo di molte azioni differenti e di miglioramenti incrementali, anche piccoli

➔ L'innovazione non è un valore assoluto ("bianco o nero", "c'è o non c'è")



FARMINDUSTRIA

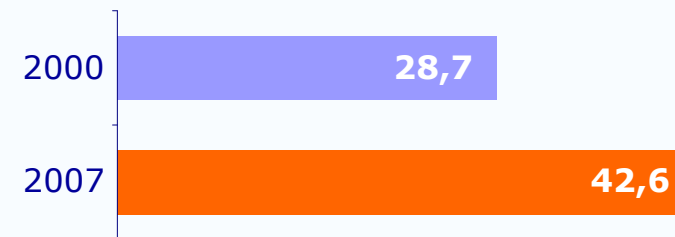
Il valore delle imprese del farmaco per la crescita economica e scientifica

Le imprese del farmaco in Italia

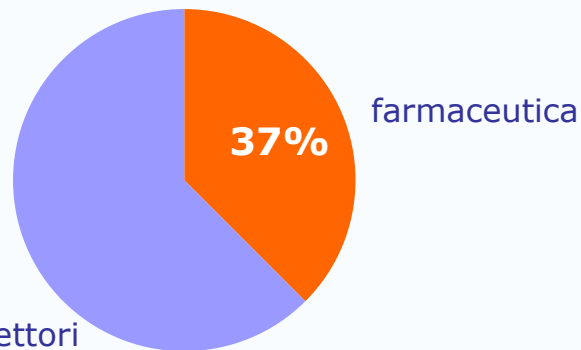
- 69.500 addetti, 6.230 Ricercatori
- 198 progetti di Ricerca italiani e 147 prodotti biotech in sviluppo
- Oltre 30 acquisizioni all'estero dal 2000
- Export: 53% della produzione e in crescita del 200% dal 1996

Studi clinici in Italia 2000-2007

- Var % cumulata: **+33,7%**
- Studi in fase I e II (% sul totale)

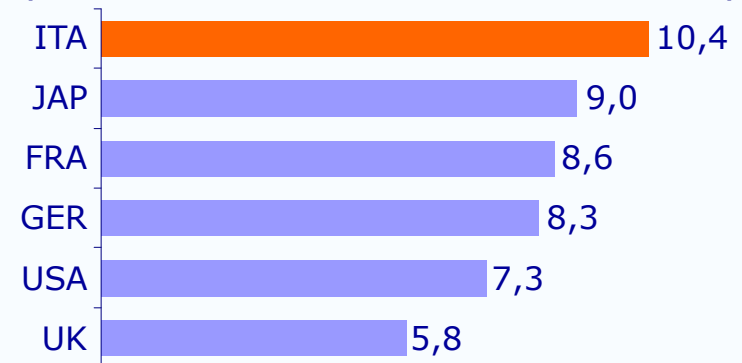


Italia: esportazioni ad alta intensità tecnologica (% sul totale)



Indice di specializzazione per pubblicazione su malattie rare

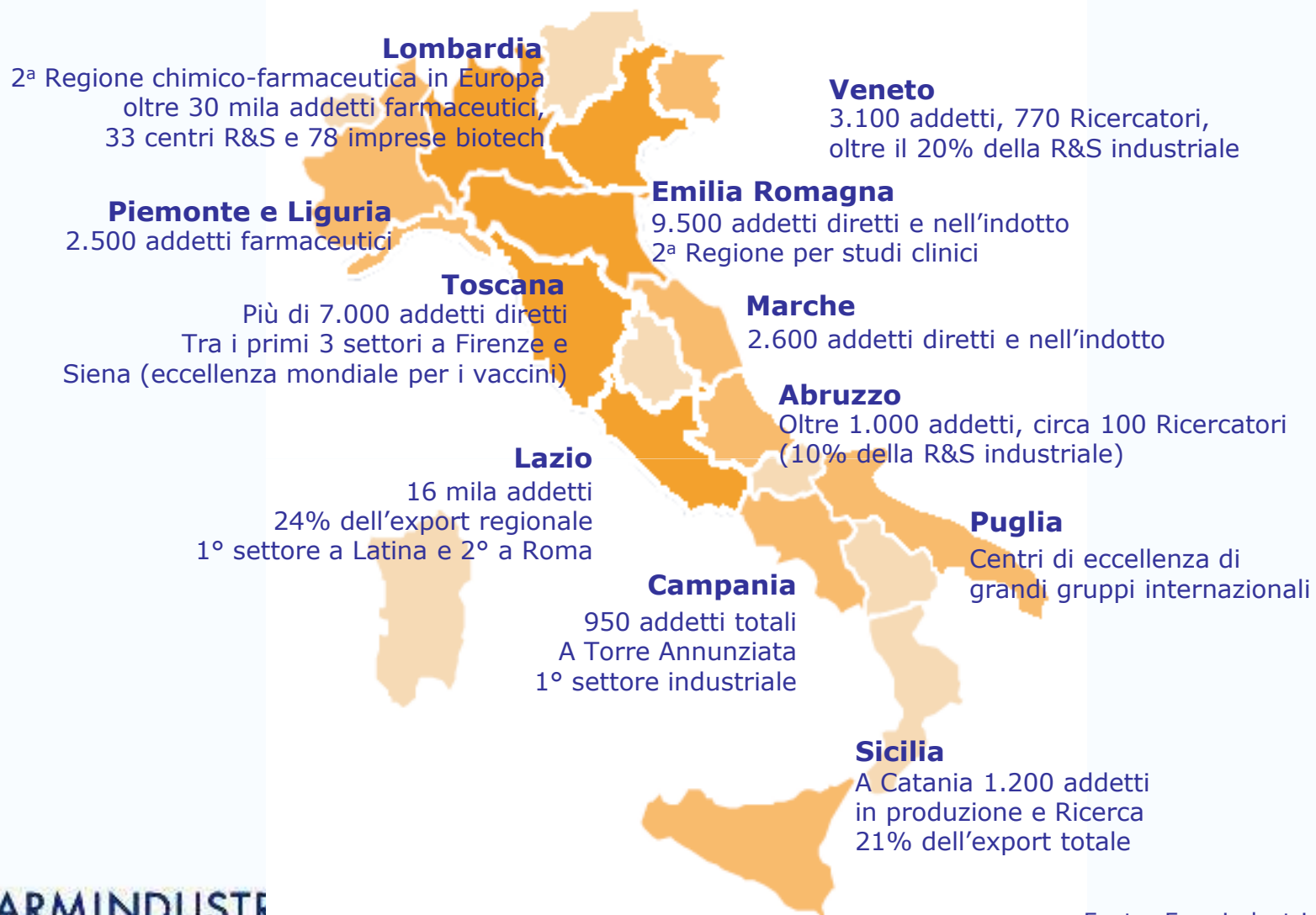
(% sul totale Scienze della Vita, 2000-2008)



FARMINDUSTRIA

Fonte: Cerm, Aifa, Istat, Farmindustria

Il valore della farmaceutica per il territorio



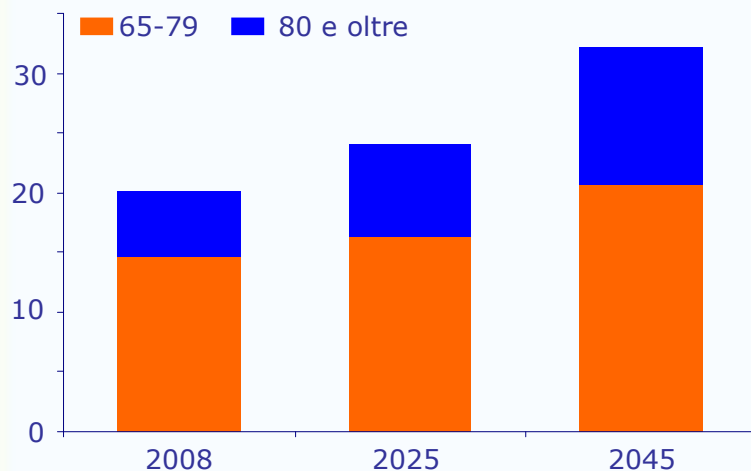
FARMINDUSTRIA

Fonte: FARMINDUSTRIA

Il SSN tra innovazione e sostenibilità

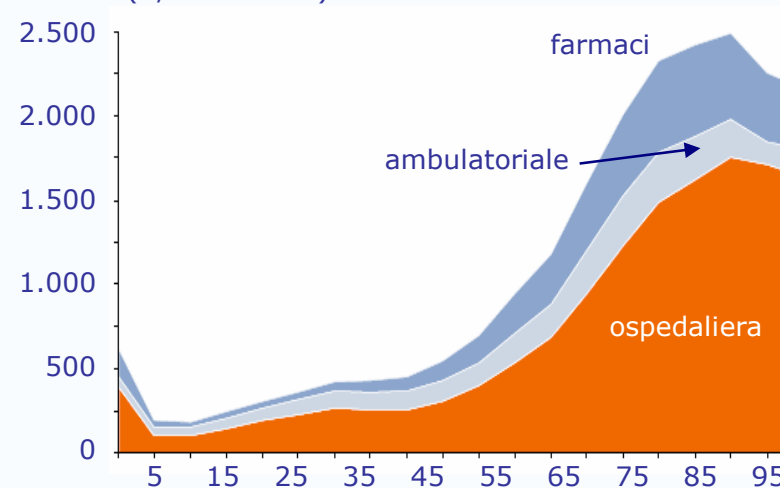
Popolazione con più di 65 anni

(in % sul totale)



Spesa sanitaria procapite per età

(€, anno 2006)



Circa il 50% della spesa sanitaria è destinata alla popolazione over 65

Il SSN non potrà che costare di più

(Pammolli, Bambi, Salerno, 2008)

Se la copertura pubblica resta ai livelli attuali (75%), il rapporto sanità/PIL in Italia crescerà oltre il 10% nel medio periodo

Se l'incidenza sanità/PIL resta costante, la copertura pubblica scenderà a meno del 50% nel medio periodo

Razionalizzare il Sistema per non razionare le prestazioni

- appropriatezza di tutte le funzioni
- responsabilità di tutti gli attori
- valore dell'innovazione
- ruolo di medicinali e vaccini per l'efficienza del *Welfare*



FARMINDUSTRIA

Fonte: eurostat; Phrma

La farmaceutica è un'opportunità di risparmio per il SSN: va valutata anche per i benefici che produce

Medicinali e vaccini come investimento per il SSN

- con la prevenzione
- rendendo non necessari interventi chirurgici (ad es. ulcere gastroduodenali)
- rallentando la degenerazione o attenuando i sintomi di alcune malattie tipiche dell'invecchiamento (ad es. morbo di Parkinson e Alzheimer)
- accorciando i tempi di ospedalizzazione (ad es. da molti anni per la chemioterapia) o evitando il ricovero ospedaliero (ad es. per malattie croniche)
- riducendo il rischio di malattie invalidanti



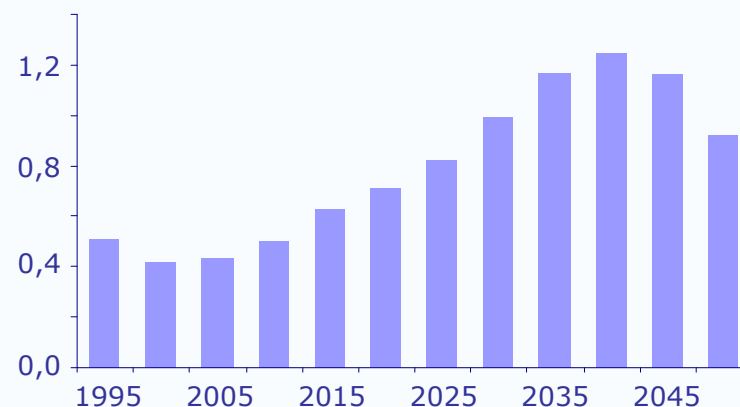
Fonte: CER, Il valore del farmaco (2008)

FARMINDUSTRIA

Costi evitati ogni anno in Italia grazie ai farmaci (miliardi di euro)

Costi sanitari	6,4
Costi non sanitari (minori giorni di lavoro persi, minore spesa per assistenza)	6,0
TOTALE	12,4

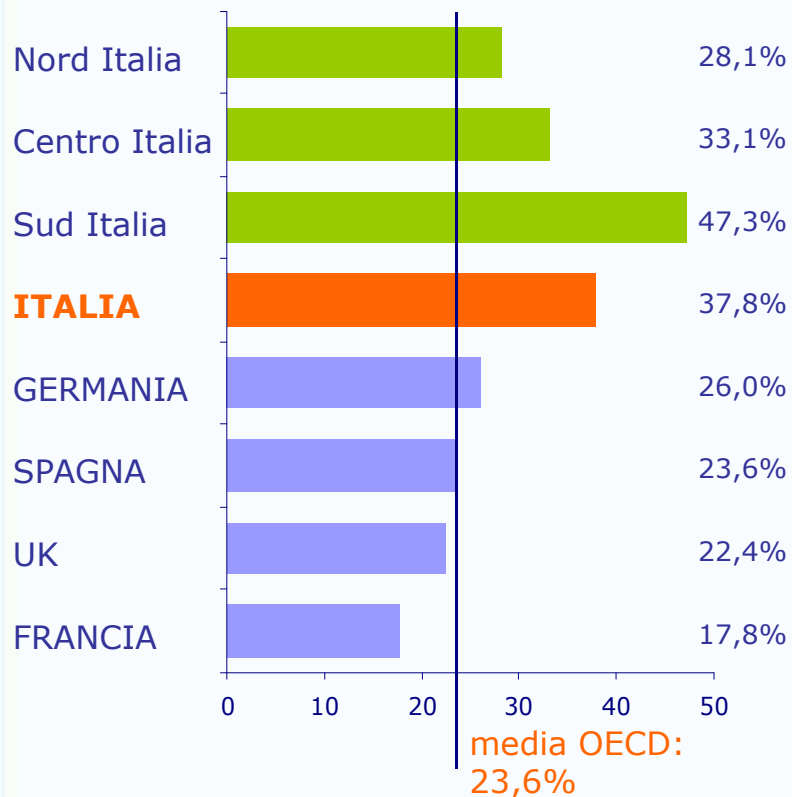
Risparmi per il SSN grazie alla disponibilità dei farmaci (in % sul PIL)



L'appropriatezza deve essere perseguita in tutte le prestazioni, non solo nel farmaco

Alcuni esempi

Frequenza di parti cesarei sul totale (in %)

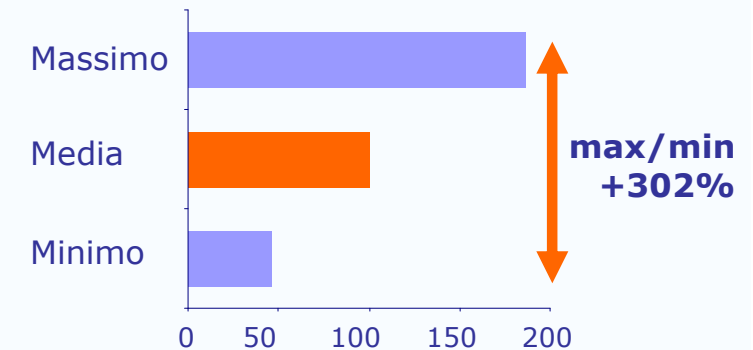


Fonte: OECD, MEF, Ceis, varie

FARMINDUSTRIA



Range di costo per ricoveri (a parità di DRG, indice media=100)

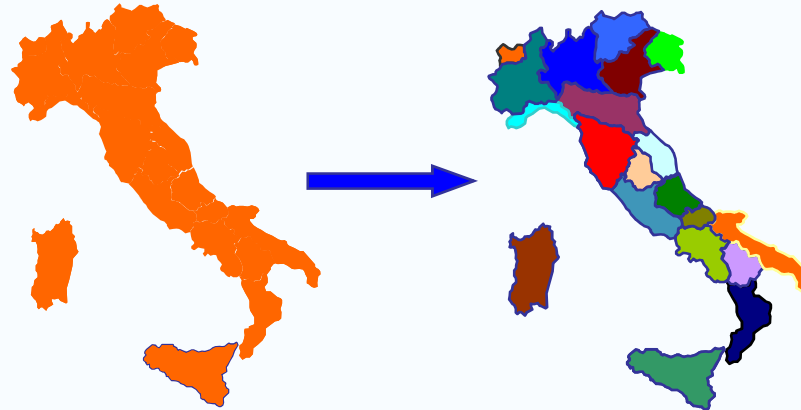


Campania: spesa per acquisto di una siringa monouso 5ml (in centesimi di euro)

Az. San. Salerno 2	3,2
Az. San. Caserta	3,6
Az. San. Benevento	4,6
Az. San. Avellino 2	4,7
Az. San. Napoli 1	5,3

Evitare il rischio di 21 Sistemi Sanitari diversi: un'esigenza comune

Dalla regionalizzazione del SSN possibili differenze fra le Regioni che possono portare a situazioni critiche.



Per le imprese del farmaco

- Politiche del farmaco diverse sul territorio (Ticket, distribuzione diretta, prezzo di riferimento, obiettivi di prescrizione)
- Marcata differenziazione dell'accesso alle cure innovative
- Contesto normativo di riferimento instabile
- Scarsa attenzione alle politiche industriali e di R&S
- Contesto disincentivante per gli investimenti

Per i Pazienti

- Accesso alle terapie innovative diverso da Regione a Regione
- Diversi modelli di assistenza farmaceutica (Distribuzione diretta, Centri prescrittori..)
- Diversi oneri a carico (Ticket, Prezzo di riferimento)
- Disorientamento normativo per i pazienti



FARMINDUSTRIA

Quanti valori per l'innovazione

Farmaci efficaci per malattie non adeguatamente trattate o che migliorano in termini di indice terapeutico i trattamenti disponibili

Valore terapeutico e clinico

Crescita del sistema Paese (sostenibilità), investimenti di qualità, occupazione, economia della conoscenza

Valore economico



Valore sociale

Vantaggi per la salute pubblica, misurata anche attraverso benefici economici, come quelli di farmaci che possono garantire miglioramenti per la società (per esempio evitare gli interventi chirurgici, ridurre l'ospedalizzazione, rallentare i processi degenerativi)



FARMINDUSTRIA