

L'industria farmaceutica come leva di sviluppo per il Mezzogiorno

Salvio CAPASSO

Responsabile del Servizio Imprese e Territorio di SRM

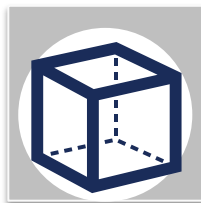
**Quali sono i driver
su cui puntare per
essere competitivi
nell'attuale
contesto
geo-economico?**



Competenze



Connessioni

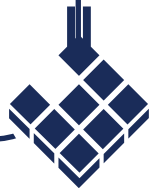


Produttività

La posizione dell'Italia e del Mezzogiorno va migliorata

COMPETENZE

- L'Italia è tra gli “innovatori moderati”: EIS pari al 90,3% della media UE.
- Le regioni meridionali si collocano nella fascia medio-bassa del gruppo dei “Moderate” (RIS inferiore rispetto alle regioni centro-settentrionali e al dato europeo).



CONNESSIONI

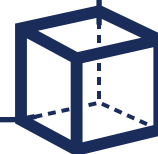
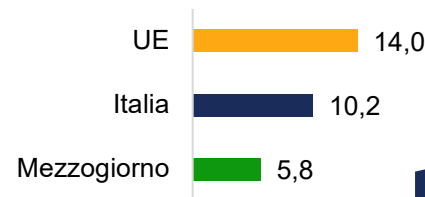
- DESI: l'Italia è 18° con un punteggio di 49,3 contro UE 52,3.
- Le regioni meridionali sono in fondo alla classifica del DESI regionale (2022).



PRODUTTIVITÀ

- C'è un **eccessivo sottodimensionamento**

Dimensione media
(n. persone impiegate
per impresa manifatturiera)



**La Farmaceutica ha un ruolo importante in ognuno di questi assi!
E il valore della filiera nazionale e territoriale lo dimostra**

Un valore che va oltre il dato socio-economico: attivatore di investimenti ad alta produttività

- Nel 2022 in Italia gli investimenti sono stati pari a 3,3 mld €, dei quali 1,4 mld € in impianti ad alta tecnologia e **1,9 mld € in R&S** (Indicatori Farmaceutici Luglio 2023).
- ✓ Anche l'impegno delle imprese farmaceutiche in **Campania** è sempre più rilevante, soprattutto nella componente immateriale: +99% medio annuo nell'ultimo quinquennio.
- ✓ Ricordiamo che la regione 7° in Italia per investimenti in R&S.

Investimenti imprese farmaceutiche.
Crescita media annua. Anni 2018-2022

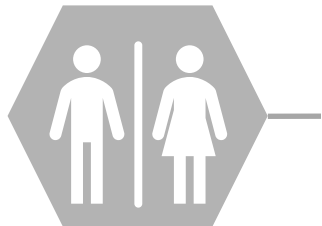
	Totale attivo	Immobilizzazioni	Imm. Immateriali
Italia	12,6%	14,6%	21,2%
Mezzogiorno	25,4%	28,0%	43,6%
Campania	35,3%	45,0%	98,7%

Fonte: SRM su dati AIDA



- Ogni anno sono investiti nella **ricerca clinica** oltre 700 mln €. La farmaceutica è il **primo settore per Open Innovation e la transizione digitale corre** (38% dei pazienti usa almeno una App in ambito salute e il 39% dei medici ricorre a servizi di tele-visita).

Con competenze qualificate



➤ **Occupazione di «qualità»:** in Italia oltre il 10% degli addetti è impiegato nella R&S (6.900).

➤ **Competenze qualificate:** in Italia il 90% è laureato o diplomato.

➤ **Importanza alla parità di genere:** donne 44% degli addetti (media industria 29%).

➤ **Attenzione ai giovani:** negli ultimi 5 anni gli under 35 sono cresciuti del 15% e oggi l'85% ha un contratto a tempo indeterminato.

Potenzialità della Campania

- **La Campania è settima in Italia e prima al Sud per numero di addetti in R&S farmaceutico:** 80 (Farminindustria)
- Particolarmente importante è il suo bacino di riferimento

	Laureati STEM 2022	% donne
Italia	96.199	39,0
Sud	22.453	41,1
Campania	8.021	41,8

- **Presenza in Campania di un ampio ecosistema innovativo**, riconosciuto anche a livello internazionale e caratterizzato da importanti collegamenti tra il mondo universitario, le imprese ed i centri di ricerca.

Torre Innovation Campus della Novartis, ed altri importanti progetti nella life science

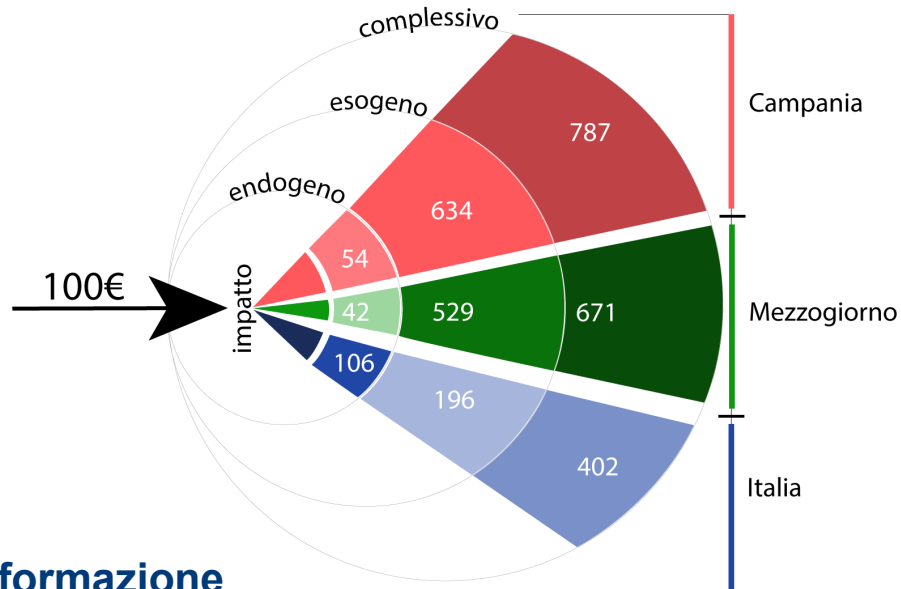
Centro di San Giovanni a Teduccio e le 12 Academy,

Agritech, Terra Next, MediTech, Centro Asterix, Distretti High-Tech, i Contamination Lab,

enti pubblici e privati di ricerca avanzata....

Aggiungendo valore al territorio e a tutto il Paese

- Presenza diffusa e diversificata, ma non sufficiente.
- In Campania, per effetto dei legami interregionali e di filiera, con un investimento di **100 euro** di produzione farmaceutica si attiva un impatto endogeno ed esogeno complessivo tra i più alti d'Italia.



Inoltre investire in innovazione, ricerca e formazione accresce la capacità endogena di ricchezza del territorio.

- Investire in tecnologia/digitale determina un impatto sul territorio del 20% in più rispetto agli **investimenti tradizionali**.

Senza dimenticare il ruolo centrale degli investimenti anche per gli obiettivi ESG e salute

Gli investimenti nel settore attivano nuove competenze e maggior ricchezza per la Campania e per tutto il Paese, **ma ci sono altri due elementi da considerare** per un ritorno in termini di competitività per la filiera farmaceutica. In particolare:

la **sostenibilità ESG** (Ambientale, Sociale e Governance) per contribuire a migliorare il benessere dei cittadini, delle comunità e dell'ambiente circostante...

... e le tematiche legate alla **salute** (ricerca clinica, ricerca sulle malattie rare e sulle nuove malattie, sviluppo di piattaforme dedicate, ecc). *Si ricorda che, nella nuova RIS₃ campana, «biotecnologie e salute» saranno tra gli ambiti di specializzazione identificati al centro degli interventi pubblici per il periodo 2021-2027 (sviluppo farmaceutico, produzione biotecnologica di molecole, nutraceutica e cosmeceutica, e-Health, bioinformatica, nuovi approcci terapeutici..).*

Sono due ulteriori leve che possono accrescere la forza del settore in un contesto caratterizzato da nuovi paradigmi di sviluppo e nuove sfide per il futuro.

Anche in tale logica il ruolo degli investimenti è essenziale!



Grazie per l'attenzione

sr-m.it