

RIS ③ CAMPANIA

Research and Innovation Strategies for Smart Specialization

L'ecosistema regionale per l'innovazione che genera modelli
e processi per lo sviluppo socio-economico della Campania



Unione Europea



REGIONE CAMPANIA



POR CAMPANIA
FESR
2014-2020



Strategie
CAMPANIA
COMPETITIVA
Internazionalizzazione
Innovazione
SI₂



Sviluppo Campania

Co-finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del "Piano di Azione per la Ricerca e lo Sviluppo, l'Innovazione e l'ICT" POR Campania FESR 2014-2020 OT1-Ricerca e Innovazione

www.regione.campania.it

www.campaniacompetitiva.it



SMART
SPECIALISATION
PLATFORM



REGIONE CAMPANIA



Strategie
CAMPANIA
COMPETITIVA
Internazionalizzazione
Innovazione
SI₂

Aerospazio, Beni culturali - Turismo e Edilizia ecosostenibile, Biotecnologie - Salute dell'Uomo e Agroalimentare, Energia e Ambiente, Materiali avanzati e Nanotecnologie, Trasporti di superficie e Logistica. E ancora, tra gli ambiti di applicazione delle traiettorie tecnologiche, alcuni settori tradizionali come il **Sistema Moda** e i settori riguardanti le economie emergenti, quali **Blue Growth e Manifattura 4.0.**

Queste le parole chiave che individuano le **Aree di Specializzazione Prioritarie** sulle quali si concentreranno gli investimenti della Regione Campania per il periodo di programmazione europea 2014-2020 descritte nella **RIS3 Campania**, la **Strategia di Specializzazione Intelligente** che ha individuato priorità di policy concrete legate al potenziamento di domini produttivi/tecnologici particolarmente promettenti per la crescita intelligente del territorio regionale.

Attraverso la RIS3, la Regione Campania ha definito la strategia per uno sviluppo sostenibile e inclusivo del contesto campano, fondato sull'integrazione del sistema dell'innovazione con quello produttivo-economico e socio-istituzionale.

La RIS3 Campania è il documento guida nella definizione delle azioni da implementare per il raggiungimento di specifici obiettivi secondo nuove modalità operative quali:

- partecipazione diffuso degli attori locali dell'innovazione al processo di identificazione di ambiti di intervento, obiettivi e azioni,
 - attivazione di processi di scoperta imprenditoriale e lo sviluppo di contesti favorevoli per l'open innovation,
 - selezione di priorità rispetto ad ambiti di intervento ben caratterizzati (le traiettorie tecnologiche prioritarie per lo sviluppo dei domini produttivi strategici),
 - adozione di una prospettiva sovranregionale per il perseguimento di vantaggi competitivi differenziali e difendibili nelle catene del valore internazionale,
 - applicazione di pratiche innovative per l'implementazione e il monitoraggio della strategia nel medio periodo.
- Per il periodo 2014-2020, ammonteranno a circa 1,5 miliardi di euro le risorse pubbliche dirette destinate all'attuazione degli interventi della RIS3. Considerando gli investimenti privati e le ulteriori risorse pubbliche indirette (Horizon 2020 e Programmi nazionali), è presumibile che l'attuazione della RIS favorirà un investimento complessivo di oltre 3 miliardi di Euro per le attività di RS&I e Società dell'Informazione.

Il concetto di **Research & Innovation Smart Specialisation Strategy (RIS3)** è stato elaborato a livello europeo e indica strategie d'innovazione - flessibili e dinamiche - concepite a livello regionale ma valutate e messe a sistema a livello nazionale con l'obiettivo di:

- evitare la frammentazione degli interventi;
- mettere a sistema le politiche di ricerca e innovazione;
- sviluppare strategie d'innovazione regionali e nazionali che valorizzino gli ambiti produttivi di eccellenza tenendo conto del posizionamento strategico territoriale e delle prospettive di sviluppo in un quadro economico globale.

Per la stesura della RIS3 Campania la Giunta De Luca ha raccolto le istanze dell'Europa e ha definito le linee di indirizzo per uno sviluppo sostenibile fondato sull'integrazione del sistema dell'innovazione con quello produttivo-economico e socio-istituzionale.

Parte integrante della RIS3 è il documento relativo all'Agenda Digitale Campania che definisce la strategia per lo sviluppo delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC) per garantire all'intero territorio l'accesso alla rete internet ad altissima velocità, per fornire servizi digitali innovativi e per favorire la nascita di nuove comunità di apprendimento e collaborazione che promuovano la creatività e facciano emergere nuove opportunità di crescita economica e sociale.

Il nuovo ciclo di programmazione della Politica di Coesione 2014-2020 prevede, come condizione ex ante per l'utilizzo delle risorse comunitarie, che le autorità nazionali e regionali abbiano messo a punto strategie di ricerca e innovazione per la "specializzazione intelligente", al fine di consentire un utilizzo più efficiente dei fondi strutturali e un incremento delle sinergie tra le politiche comunitarie, nazionali e regionali.

Le Regioni di tutti gli Stati membri sono state chiamate a redigere il documento Smart Specialisation Strategy, a partire dalle risorse e dalle capacità di cui dispongono, identificando i vantaggi competitivi e le specializzazioni tecnologiche più coerenti con il loro potenziale di innovazione e specificando gli investimenti pubblici e privati necessari a supporto della strategia.

Il lavoro in Regione Campania per la realizzazione del Documento RIS3 è iniziato a Gennaio del 2013 coordinato dall'Ufficio RIS3 della Direzione Generale per la Ricerca - anche con il supporto di Sviluppo Campania - la prima versione della "Strategia Regionale Intelligente" è stata inviata alla Commissione Europea ad Agosto del 2013 e approvata nel Dicembre del 2016.

In ogni fase del processo di definizione della RIS3 Campania è stata realizzata un'azione di animazione locale per assicurare la condivisione della vision e l'attuazione di una governance inclusiva, anche per massimizzare i processi di scoperta imprenditoriale in grado di far emergere le potenzialità e le eccellenze scientifiche e tecnologiche.

Attraverso questo processo di condivisione sono emerse una serie di scelte, validate dal partenariato socio-economico territoriale, che hanno portato all'individuazione di **5 aree di specializzazione settoriale prioritarie** e di una area tecnologica trasversale:

- **Aerospazio**
- **Trasporti di superficie e Logistica**
- **Biotecnologie, Salute dell'Uomo e Agroalimentare**
- **Energia e Ambiente**
- **Turismo, Beni culturali ed Edilizia ecosostenibile**
- La tecnologia trasversale è quella dei **Nuovi Materiali e Nanotecnologie**.

Tra gli ambiti di applicazione delle traiettorie tecnologiche particolare attenzione è rivolta alle ricadute di alcuni settori tradizionali come il **Sistema Moda** ed ai settori riguardanti le economie emergenti: **Blue Growth Manifattura 4.0.**

Dopo l'accordo definitivo con i Servizi della Commissione Europea, la versione finale dei documenti RIS3 Campania e Agenda digitale Campania 2020 sono stati approvati dalla Giunta Regionale nel dicembre del 2016.