

Allegato A

| Intervento | Caratteristica dell'Intervento | Azione | Importo |
|---|---|--|--|
| <p>Piattaforme tecnologiche di ricerca collaborativa per la lotta alle patologie oncologiche</p> | <p>Obiettivo: Creare partnership pubblico-private che coinvolgono industrie, istituzioni di ricerca, autorità di regolamentazione e la società civile intorno a una visione e un approccio comune nella lotta contro le malattie oncologiche rare e ai tumori resistenti, attraverso il sostegno a progetti integrati di R&S ed investimenti materiali. Beneficiari: Imprese e OdR, nelle forme di reti d'impresa, consorzi e ATS. Attività finanziabili: Progetti collaborativi di RS& che vedono il coinvolgimento di un Organismo di Ricerca con le caratteristiche definite dai risultati della call pubblica Azioni sviluppate nell'ambito di tutti i domini produttivi indicati dalla RIS3 Campania, nell'ambito delle seguenti Traiettorie Tecnologiche Prioritarie: Innovative therapeutic approach; Next generation biobank; Farmaco genetica; Epigenomica; Citometria per il cancro ereditario; Prognosis and the therapeutic approach; Functional genomic approach; Nuovi approcci diagnostici</p> | <p>1.2.2 - Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3 [da realizzarsi anche attraverso la valorizzazione dei partenariati pubblico-privati esistenti, come i Distretti Tecnologici, i Laboratori Pubblico-Privati e i Poli di Innovazione]</p> | <p>40.000.000,00</p> |
| <p>Potenziamento del sistema regionale delle infrastrutture di ricerca per la lotta alle patologie oncologiche</p> | <p>Obiettivo: Creare o potenziare un'infrastruttura di ricerca di valenza nazionale, in grado di essere un nodo strategico di un IR NAZIONALE detenuta, gestita e utilizzata da più soggetti, utilizzata in modo cooperativo da enti pubblici e da imprese secondo modalità e condizioni di mercato trasparenti e non discriminatorie, nell'ambito della Diagnostica, della Terapia anche con approcci innovativi e delle infrastrutture di supporto alla ricerca per lotta contro le patologie oncologiche. attraverso il sostegno a investimenti materiali. Beneficiari: Imprese e OdR, nelle forme di reti d'impresa, consorzi e ATS. Attività finanziabili: Investimenti materiali che vedono il coinvolgimento e l'utilizzo da parte di una pluralità di soggetti acon le caratteristiche definite dai risultati della call pubblica Azioni sviluppate nell'ambito di tutti i domini produttivi indicati dalla RIS3 Campania, nell'ambito delle seguenti Traiettorie Tecnologiche Prioritarie: Big data; Biobank; Analytics for predicting and preventive medicine; Teranostics; Nanosensori; Biomarker; New emergin medical imaging; Prognosis and the therapeutic approach; Functional genomic approach; Nuovi approcci diagnostici.</p> | <p>1.5.1 - Sostegno alle infrastrutture della ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali [Il finanziamento alle infrastrutture di ricerca è condizionato alla realizzazione di piani industriali di sviluppo che ne evidenzino la capacità prospettica di autosostenersi]</p> | <p>40.000.000,00</p> |
| <p>Progetti Trasferimento Tecnologico e di prima Industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale per la lotta alle patologie oncologiche</p> | <p>Obiettivo: Favorire la riqualificazione del territorio e dell'immagine della Campania riducendo il rischio delle malattie oncologiche e favorendone la relativa "gestione" Mediante il supporto a PMI, anche di nuova costituzione e OdR nella fase di trasformazione delle competenze e dei risultati derivanti da attività di ricerca industriale in prototipi di prodotto, brevetti o in soluzioni tecnologiche immediatamente immettibili nel mercato. Beneficiari: PMI, anche nelle forme di reti d'impresa, consorzi o ATS con la presenza obbligatoria di OdR Pubblici e Privati. Attività finanziabili: Attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, sviluppati nell'ambito di tutti i domini produttivi indicati dalla RIS3 Campania, nell'ambito delle seguenti Traiettorie Tecnologiche Prioritarie: Bioremediation; Big data e biobank per il monitoraggio ambientale; Studi clienici sui nutraceuticals & Functional Foods; Valorizzazione dei prodotti tipici; Modelli preventivi e stile di vita.</p> | <p>1.1.3 - Sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione attraverso la sperimentazione e l'adozione di soluzioni innovative nei processi, nei prodotti e nelle formule organizzative, nonché attraverso il finanziamento dell'industrializzazione dei risultati della ricerca</p> <p>1.1.4 - Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, d nuovi prodotti e servizi</p> | <p>3.000.000,00</p> <p>17.000.000,00</p> |