

Allegato B

Accordo di Programma Quadro del 20/5/2013 per l'attuazione degli interventi regionali afferenti al settore Ricerca, individuati nella Deliberazione CIPE n.78/2011, costituenti il "Programma regionale a sostegno della specializzazione intelligente e della sostenibilità sociale ed ambientale".

Intervento: OPEN LABS**1) Obiettivi**

Lo sviluppo di un territorio basato sull'innovazione richiede uno sforzo sociale collettivo in grado di attivare un circuito virtuoso tra il rafforzamento delle capacità di specializzazione intelligente del sistema tecnologico e produttivo regionale per una ottimizzazione dei vantaggi competitivi e l'empowerment.

materiale ed immateriale degli enti pubblici di ricerca in grado di accompagnare verso l'eccellenza richiesta in Horizon 2020.

In questa ottica l'intervento mira a promuovere un Programma strategico regionale di ricerca rivolti ad uno sviluppo tecnologico di frontiera in grado di guardare anche alle più urgenti sfide sociali, a completare la infrastrutturazione immateriale del sistema della ricerca e connettere le infrastrutture di ricerca più significative con quelle riconosciute dal MIUR e dalla Commissione Europea (ESFRI) e a creare " brain circulation" di talenti della ricerca, con particolare enfasi rivolta ai giovani nel rispetto della parità di genere.

Il Programma mira a rafforzare i presupposti per la creazione di masse Critiche di competenze in grado di connettersi efficacemente con altri territori, favorendo la realizzazione di reti lunghe nazionali e sovranazionali anche in termini di attrazione di investimenti e talenti coerentemente con la Smart Specialization Strategy di Regione Puglia.

Criterio base per la valutazione degli interventi è la capacità di garantire ricerca e innovazione user-driven, che guardi alla sostenibilità ed al mercato, e che pertanto premia gli attori in grado di integrare le competenze scientifiche e tecnologiche con quelle umanistiche in una ottica interdisciplinare.

L'obiettivo dell'intervento è affrontare i principali problemi sociali, la ricerca collaborativa tra imprese, centri di ricerca autorità locali e società civile (quadruple helix model) sarà la leva per produrre soluzioni e consentire a queste sfide di fare passi avanti ed investire nel progresso scientifico e nel talento assicurerà che l'innovazione sia sostenuta da una solida base scientifica.

2) Dotazione finanziaria dell'intervento : € 32.000.000,00 FSC 2007-2013**3) Elenco e descrizione dei singoli interventi-attività**

L'intervento Open Labs intende promuovere processi di collaborazione co-creativa dell'amministrazione pubblica con gli utenti dei prodotti e dei servizi in fase di sviluppo e ingegnerizzazione, la collaborazione tra attori del settore privato e del settore pubblico permette un continuo miglioramento delle specifiche tecniche e delle performances dei prodotti e dei servizi testati in vista di una loro industrializzazione e di una successiva commercializzazione di successo.

L'intervento prevede l'attivazione di 30 Open Labs attraverso la modalità dell'Appalto Pubblico per l'Innovazione (Public Procurement for Innovation).

4) Localizzazione geografica degli interventi

Intero territorio regionale

5) Amministrazioni responsabili

Regione Puglia - Area per lo Sviluppo Economico, il Lavoro e l'Innovazione - Servizio Ricerca Industriale e Innovazione

6) Soggetti beneficiari

Regione Puglia anche per il tramite di InnovaPuglia spa.

7) Modalità di attuazione e finanziamento degli interventi

L'attuazione dell'intervento sarà articolato nelle seguenti fasi:

- Valutazione dei bisogni e dialogo con il mercato, per tradurre in priorità di ricerca e innovazione gli obiettivi delle policy, le aspettative sociali e i trend tecnologici
- Definizione specifiche per gli Appalti pubblici di innovazione (PPI) su scala livello regionale
- Realizzazione degli Open Labs
- Valutazione e monitoraggio

La Regione Puglia si avvarrà per l'attuazione degli interventi della società in house "InnovaPuglia spa" con cui verrà stabilita apposita convenzione.

8) Requisiti di ammissibilità

- Coerenza con le strategie e gli strumenti di programmazione regionale, con particolare riferimento alla Strategia regionale della Società dell'informazione;

9) Criteri di selezione degli interventi

- Premialità per le iniziative volte a favorire la connessione ed il networking tra le imprese
- Attendibilità e congruenza tecnico-economica ed occupazionale delle proposte
- Qualità e coerenza progettuale (finalizzazione e contestualizzazione, architettura complessiva, analisi di mercato, adeguatezza delle risorse messe a disposizione dai proponenti, esperienza dei partner coinvolti nel progetto)
- Compatibilità degli obiettivi con il potenziale di sviluppo del/i soggetti proponenti in relazione alle condizioni economico-finanziarie, produttive e di mercato in cui essi operano
- Contributo alla innovazione ed alla diversificazione del sistema produttivo regionale
- Contributo ad accrescere la domanda e l'utilizzo di servizi basati sulle TIC, nonché favorirne forme di aggregazione

Criteri di selezione VAS

Contributo e miglioramento alla sostenibilità ambientale, con riferimento alla corretta gestione delle apparecchiature digitali sostituite o dismesse, nel rispetto della disciplina RAEE

10) Spese ammissibili

- ☑ il costo per lo sviluppo di soluzioni tecniche e applicative prototipali;
- ☑ i costi di personale addetto alle fasi di realizzazione del progetto;
- ☑ le consulenze specialistiche;
- ☑ le licenze d'uso di sistemi operativi e di piattaforme applicative;
- ☑ l'acquisto o sviluppo software;
- ☑ i costi degli strumenti e delle attrezzature nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto;
- ☑ le infrastrutture tecnologiche;
- ☑ le spese generali supplementari derivanti direttamente dal progetto, rendicontate secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
- ☑ altri costi di esercizio, inclusi costi di materiali, forniture e prodotti analoghi, sostenuti direttamente per effetto dell'attività progettuale.