



*Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca
- MIUR*

Regione Calabria

*Ministero dello Sviluppo
Economico
- MISE -*

PON RICERCA E COMPETITIVITA' 2007-2013 MIUR E MISE SIGLANO APQ CON LA REGIONE CALABRIA

Al via l'Accordo di Programma Quadro previsto dal Protocollo di Intesa siglato il 25 giugno dal Ministro Gelmini con i Presidenti delle Regioni della Convergenza.

Roma, 31 luglio 2009 – Ad un solo mese dalla sigla del Protocollo di Intesa tra il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e il Presidente delle Regioni della Convergenza che definisce il quadro programmatico sovra regionale in cui si innestano gli APQ, è stato firmato oggi a Roma l'Accordo di Programma Quadro per l'attuazione degli interventi definiti nel rispetto degli obiettivi specifici e operativi del **Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013 per le Regioni della Convergenza** e in coerenza con le priorità di sviluppo definite dalla Regione Calabria.

L'APQ Calabria, del valore di 325 milioni di euro, è il principale strumento di attuazione della strategia di intervento della politica di coesione relativa al ciclo di programmazione 2007-2013, che può contare, per la Ricerca, su una dotazione finanziaria complessiva pari a 3,2 miliardi di euro tra risorse comunitarie e nazionali. Ammontano a 1,6 miliardi di euro le risorse comunitarie (Fondo Europeo di Sviluppo Regionale) e nazionali (Fondo di Rotazione) messe in campo per il primo triennio con il Protocollo di Intesa, e che si attivano con la sottoscrizione degli APQ.

Linee d'intervento. I 325 milioni di euro dell'APQ Calabria sono suddivisivi in quattro linee d'intervento, nel rispetto degli obiettivi specifici e operativi definiti dal Programma per le Regioni della Convergenza e in coerenza con le priorità di sviluppo definite dalla Regione Calabria.

1. *Aree scientifico-tecnologiche.* La prima Linea d'intervento punta a rafforzare il potenziale di ricerca e innovazione degli attori regionali operanti in ambiti scientifico-tecnologici di valenza strategica per l'economia della Calabria. Previsti investimenti fino a 80 milioni di euro negli ambiti: "ICT", "Materiali avanzati", "Risparmio energetico", "Salute dell'uomo e biotecnologie", "Sistema agroalimentare".

2. *Reti per il rafforzamento del potenziale scientifico-tecnologico.* La seconda Linea d'intervento mette a disposizione 160 milioni di euro per sostenere il potenziale innovativo di università, centri di ricerca e imprese medio-grandi e piccole, promuovendo lo sviluppo di filiere scientifico-tecnologiche di eccellenza pubblico-private e di Distretti di alta Tecnologia e relative reti, nonché la creazione, il potenziamento e lo sviluppo di laboratori pubblico-privati e relative reti nei settori strategici per la Regione Calabria con interventi negli ambiti "Ambiente marino", "Beni culturali e turismo", "Gestione sostenibile delle risorse ambientali", "ICT", "Materiali avanzati",

“Risparmio energetico”, “Salute dell'uomo e biotecnologie”, “Sistema agro-alimentare”, “Sistemi avanzati di manifattura”, “Trasporti e logistica avanzata”.

3. *Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifico-tecnologiche.* La terza Linea d'intervento riguarda lo sviluppo di strutture di eccellenza di valenza sovra-regionale e rispondenti alle esigenze di riposizionamento strategico e di innovazione del settore imprenditoriale correlate alla realizzazione di programmi/progetti. Essa prevede investimenti pari a 75 milioni di euro negli ambiti “Gestione sostenibile delle risorse ambientali”, “Materiali avanzati”, “Salute dell'uomo e biotecnologie”, “Sistema agro-alimentare”.

4. *Integrazioni programmatiche per il perseguimento di effetti di sistema.* La quarta Linea d'intervento mette a disposizione 10 milioni di euro per la promozione di servizi a rete per l'innovazione (consulenza, sensibilizzazione, tutoraggio).

Obiettivo operativo PON Ricerca e Competitività	Costo massimo PON (in Milioni di Euro)	Quota UE* (in Milioni di Euro)	Quota Nazionale ** (in Milioni di Euro)	Azioni PON Ricerca e Competitività
Aree scientifico-tecnologiche generatrici di processi di trasformazione del sistema produttivo e creatrici di nuovi settori	80,0	40,0	40,0	- Aree scientifiche tecnologiche di valenza strategica - Interventi di sostegno della ricerca industriale
Reti per il rafforzamento del potenziale scientifico-tecnologico delle regioni della Convergenza	160,0	80,0	80,0	- Distretti di alta tecnologia e relative reti - Laboratori pubblico privati e relative reti
Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche	75,0	37,5	37,5	Rafforzamento strutturale
Integrazioni programmatiche per il perseguimento di effetti di sistema	10,0	5,0	5,0	Iniziative di osmosi Nord-Sud
Totale	325,0	162,5	162,5	

*Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

**Fondo di Rotazione



Il documento integrale dell'Accordo di Programma Quadro è disponibile sul sito www.ponrec.it