



COMMISSIONE EUROPEA

COMUNICATO STAMPA

Bruxelles, 13 Febbraio 2015

Oltre €5,5 miliardi per sostenere crescita e occupazione in Italia: la Commissione europea adotta 11 programmi regionali

La Commissione europea ha adottato oggi 11 Programmi operativi regionali della programmazione 2014-2020: Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Liguria, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Marche e Lazio e le due province autonome di Trento e di Bolzano.

Si tratta di un pacchetto strategico d'investimenti per l'Italia che ha come obiettivo principale quello di favorire la crescita economica aiutando soprattutto le piccole e medie imprese e di creare posti del lavoro.

Gli 11 programmi, i primi ad essere adottati per l'Italia, realizzeranno un investimento complessivo di €5 518 milioni, di cui € 2 759 milioni stanziati dall'UE attraverso il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e l'altra metà derivante dal cofinanziamento nazionale.

Commentando l'adozione dei programmi operativi, Corina Crețu Commissario per la Politica regionale, ha dichiarato: *"Sono particolarmente soddisfatta di questo pacchetto di investimenti che servirà alle regioni italiane a promuovere la competitività delle piccole e medie imprese, rafforzare la collaborazione tra ricerca e imprese, stimolare lo sviluppo tecnologico, ampliare l'infrastruttura di banda larga e l'accesso ai relativi servizi per un'ulteriore fetta di popolazione e di imprese. Inoltre sono previsti importanti finanziamenti per il risparmio e l'efficienza energetica e la messa in sicurezza del territorio. Non da ultimo, questi investimenti sosterranno lo sviluppo del turismo e la salvaguardia del patrimonio culturale e ambientale. L'insieme dei programmi operativi adottati si colloca all'interno della strategia Europa 2020 per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva della quale le regioni sono un motore importante"*.

L'approvazione dei programmi operativi segue quella, avvenuta lo scorso ottobre, dell'Accordo di partenariato, ossia del piano strategico che definisce le priorità di investimento per l'intero territorio nazionale. Per ottenere i finanziamenti del FESR, l'Italia ha presentato nel complesso 21 programmi operativi regionali e 6 nazionali (Cultura, Imprese e Competitività, Infrastrutture e Reti, Ricerca e Innovazione, Città Metropolitane e Legalità).

Contacts : [Jakub ADAMOWICZ](#) (+32 460 75 05 95) [Sophie DUPIN de SAINT-CYR](#) (+32 460 76 43 07)
Ministry of Finance of the Republic of Estonia: <http://www.strukturifondid.ee/en/>

Valle d'Aosta

Investimento totale €64,3 milioni, di cui €32,2 milioni del FESR

Priorità:

- Sviluppare settore ICT/banda larga (€14,4 milioni – 22,6% delle risorse totali)
- Sostenere la transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio migliorando l'efficienza energetica degli edifici pubblici e la mobilità urbana sostenibile (€14,2 milioni – 22,1%)
- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€13,5 milioni di EUR – 21%)
- Promuovere il turismo attraverso il restauro e la valorizzazione del patrimonio culturale (€12,3 milioni – 19,1%)
- Promuovere la competitività delle PMI (€7,2 milioni – 11,2%)

Risultati attesi:

- Territorio coperto da banda larga: 100% (29% nel 2013)
- Edifici pubblici riconvertiti dal punto di vista energetico: 17
- Investimenti in oltre 150 PMI
- Facilitare la creazione e la crescita di PMI innovative
- Investimenti privati nelle PMI, addizionali a quelli pubblici: oltre €20 milioni

Piemonte

Investimento totale €965,8 milioni, di cui €482,9 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€355,2 milioni – 36,7% delle risorse totali)
- Promuovere la competitività delle PMI e agevolare l'accesso al credito (€212,4 milioni – 22%)
- Promuovere l'efficienza energetica e l'uso delle energie rinnovabili (€193,2 milioni – 20%)
- Migliorare l'accesso, l'impiego e la qualità delle ICT (88,2 milioni – 9,1%)
- Sviluppo urbano sostenibile (€48,2 milioni – 5%)
- Preservare e promuovere il patrimonio naturale e culturale (29,8 milioni – 3,1%).

Risultati attesi:

- N. aziende che cooperano con gli organismi di Ricerca&Sviluppo: 1 653
- Investimenti privati in progetti innovativi e di R&S, addizionali a quelli pubblici: €277,6 milioni
- Popolazione coperta da servizi di sanità-on-line (*e-health*): 40% (0% nel 2013)
- Creazione di oltre 380 PMI orientate all'export
- Diminuzione di gas climalteranti: 18 577 tonnellate CO2

- Aumento di visitatori verso i siti culturali finanziati: 48 000 nuovi visitatori l'anno

Lombardia.

Investimento totale €970,4 milioni, di cui €485,2 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€349,4 milioni – 36% delle risorse totali);
- Promuovere la competitività delle PMI e agevolare l'accesso al credito (€294,6 milioni – 30%);
- Promuovere l'efficienza energetica e la mobilità urbana sostenibile (€194,6 milioni – 20%);
- Sostenere la riqualificazione di aree urbane (€60 milioni – 6%).
- Estendere e ampliare il servizio di banda ultra larga e accesso veloce (€20 milioni – 2%);
- Preservare e promuovere il patrimonio naturale e culturale delle aree interne (€19 milioni – 2%).

Risultati attesi:

- Investimenti in oltre 1 600 imprese per promuovere ulteriori investimenti in R&S
- N. aziende che cooperano con gli organismi di R&S: 256;
- Rafforzamento della competitività delle piccole e medie imprese: investimenti in oltre 5600 imprese;
- 10 500 nuove imprese coperta dalla banda ultra larga;
- Riduzione consumo di energia negli edifici pubblici di 90 M kwh/a e di 21 000 tonnellate/anno di CO₂;
- 500 punti di ricarica per veicoli elettrici; 120 km di piste ciclabili; 1 200 posti bici realizzati/riqualificati; 18 velostazioni e parcheggi per biciclette nuovi o rinnovati, 2 nuovi treni per incentivare la mobilità urbana multimodale;
- Ristrutturazione di 580 alloggi (38 000 mq) nelle aree urbane.

Liguria

Investimento totale €392,5 milioni, di cui €196,3 milioni del FESR

Priorità:

- Promuovere la competitività delle PMI e agevolare l'accesso al credito (€135 milioni – 34,4% delle risorse totali).
- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€80 milioni – 20,4%).
- Promuovere l'efficienza energetica e l'uso delle energie rinnovabili (€61 milioni – 15,5%)
- Sviluppo urbano sostenibile (€40 milioni – 10,2%)
- Migliorare l'accesso, l'impiego e la qualità delle ICT (€36 milioni – 9,2%).

- Promuovere l'adattamento al cambiamento climatico, la prevenzione e la gestione dei rischi idrogeologici (€25 milioni – 6.4%)

Risultati attesi:

- N. aziende che cooperano con gli organismi di Ricerca&Sviluppo: 236
- Ricercatori impiegati in imprese co-finanziate: 250
- Popolazione coperta da servizi di sanità-on-line (*e-health*): 100% (3% nel 2013)
- Diminuzione di gas climalteranti: 6 870 tonnellate di CO₂
- Per rispondere all'emergenza creata dalle recenti esondazioni di Genova, sarà realizzato un progetto integrato di tutela e messa in sicurezza dell'area del fiume Bisagno. Il progetto è cofinanziato dal programma operativo regionale e da quello nazionale "Città Metropolitane"

Emilia-Romagna

Investimento totale €481,8 milioni, di cui €240,9 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€140,4 milioni – 29,2% delle risorse totali)
- Accrescere la competitività del sistema produttivo (€120,4 milioni – 25%)
- Promuovere la low carbon economy (€102,2 milioni – 21,7%)
- Valorizzare le risorse artistiche, culturali e ambientali (€37,4 milioni – 7,8%).
- Sviluppare l'ICT e attuare l'Agenda Digitale (€30 milioni – 6,2%)
- Città attrattive e partecipate (€30 milioni – 6,2%)

Risultati attesi:

- Imprese che investono in R&S: aumento dal 29,3 al 35%
- Creazione di nuove PMI e supporto alle esistenti attraverso l'ICT
- Sostegno alle PMI e allo sviluppo della "nuova industria", accrescendo i processi di internazionalizzazione
- Diminuzione del consumo di energia nel processo produttivo: del 20% per le industrie e del 25% per le società di servizi

Toscana

Investimento totale €792,4 milioni, di cui €396,2 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€253,1 milioni – 31,9% delle risorse totali).
- Sostenere la transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio, l'efficienza energetica e l'uso delle rinnovabili (€196,6 milioni – 24,8%)

- Promuovere la competitività delle PMI e l'accesso al credito (€152,4 milioni – 19,2%)
- Migliorare l'accesso, l'impiego e la qualità delle ICT (€79,5 milioni – 10,6%)
- Sviluppo urbano sostenibile (€49,2 milioni – 6,2%)
- Preservare e promuovere il patrimonio naturale e culturale (€29,7 milioni – 3,7%).

Risultati attesi:

- Oltre 7 000 posti di lavoro nelle imprese beneficiarie di un sostegno
- Oltre 4 000 PMI beneficiarie di un sostegno finanziario diverso dalle sovvenzioni (es. finanziamento agevolato)
- 16 312 imprese aggiuntive con accesso alla banda ultra larga di almeno 100 Mbps

Umbria

Investimento totale €356,2 milioni, di cui €178,1 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione – Smart Specialization (€101,8 milioni– 28,6%);
- Promuovere la competitività delle PMI e agevolare l'accesso al credito (€85,5 milioni – 24%);
- Promuovere l'efficienza e la riconversione energetica nel pubblico e nel privato, le energie rinnovabili (€55,9 milioni – 15,7%);
- Estendere e ampliare il servizio di banda larga e accesso veloce, sviluppare servizi ICT e di *e-government* (€31,9 milioni – 9% delle risorse totali);
- Promuovere il patrimonio naturale e culturale (€36 milioni – 10%);
- Promuovere la mobilità sostenibile, soluzioni ICT e la fruizione del patrimonio culturale delle aree urbane (€30,8 milioni – 8,6%).

Risultati attesi:

- Investimenti in 800 imprese per favorire ricerca e sviluppo e per attrarre €30 milioni di capitali privati. Aziende che cooperano con gli organismi di R&S: 50;
- Favorire la creazione di nuove PMI innovative, stimolare €59 milioni di investimenti privati e agevolare l'accesso al credito;
- 410 km di fibra ottica per connettere 32 città e aree industriali alla banda ultra larga;
- Consumo di energia negli edifici pubblici diminuito di 3,5 milioni di kwh, capacità supplementare di produzione di energie rinnovabili pari a 9 MW, 2000 nuovi utenti connessi a rete smart grid;
- Crescita del numero di visite a siti del patrimonio culturale e naturale: 118 000 l'anno, anche attraverso nuove soluzioni ICT di promozione turistico-culturale
- Promozione della mobilità urbana sostenibile: 100 km di infrastrutture leggere nuove o rinnovate e 40 nuove vetture a bassa emissione per il trasporto pubblico.

Marche

Investimento totale €337,3 milioni, di cui €168,7 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€114,1 milioni – 33,8% delle risorse totali).
- Promuovere la competitività delle PMI (€67,8 milioni – 20,1%).
- Accelerare la transizione verso low-carbon economy (€65,4 milioni – 19,40%)
- Migliorare l'accesso, l'impiego e la qualità delle ICT (€24,3 milioni – 7,2%)

Risultati attesi:

- Nuovi posti di lavoro in attività di ricerca: 125
- Attivazione di 300 collaborazioni tra centri di ricerca e imprese
- Investimenti privati in ricerca e innovazione aumentati di €69 milioni
- 440 nuovi km di banda larga
- 1 080 imprese connesse a banda larga (100 Mbps)
- Riduzione di gas serra di 20 000 tonnellate l'anno
- Diminuzione del consumo energetico di industria e servizi da 43,90% a 37,90%

Lazio

Investimento totale €913 milioni, di cui €456,5 milioni del FESR

Priorità:

- Promuovere la competitività delle PMI (€276,4 milioni – 30,3% delle risorse totali)
- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€180 milioni – 19,7%)
- Promuovere l'efficienza energetica e la mobilità sostenibile (€176 milioni – 19,3%)
- Lazio digitale (€144,2 milioni – 16,9%)
- Prevenzione e gestione dei rischi idrogeologici (€90 milioni – 9,9%)

Risultati attesi:

- Investimenti in oltre 11 000 PMI
- N. aziende che cooperano con gli organismi di Ricerca&Sviluppo: 370
- Investimenti privati in progetti innovativi e di R&S, addizionali a quelli pubblici: circa €95 milioni
- Ricercatori che partecipano a progetti co-finanziati: 110 l'anno
- Popolazione coperta da banda larga (100 Mbps): 562.600 abitanti nel 2018
- 7 000 persone e 50 kmq di territorio beneficeranno di interventi idrogeologici di prevenzione delle alluvioni.

Provincia di Bolzano

Investimento totale €136,6 milioni, di cui €68,3 milioni del FESR

Priorità:

- Riduzione emissioni gas serra attraverso risparmio energetico e la promozione di sistemi di trasporto sostenibili (€39,2 milioni – 28,8% delle risorse totali)
- Rafforzare il sistema regionale di R&I e la cooperazione tra pubblico e privato (€16,3 milioni – 24%).
- Digitalizzazione della PA e riduzione del digital divide (€16,3 milioni – 24%)
- Messa in sicurezza del territorio (€13,1 milioni – 19,2%)

Risultati attesi:

- Investimenti in 230 imprese
- Collaborazioni attivate tra centri di R&S e imprese: 60
- Riduzione di emissione di CO2 nell'ordine di 139 000 tonnellate
- Nuovi posti di lavoro in attività di ricerca: 80
- Territorio coperto da banda larga ad almeno 100 Mbps: 100%. Penetrazione della banda ultra larga: 50%.

Provincia di Trento

Investimento totale €108,6 milioni, di cui €54,3 milioni del FESR

Priorità:

- Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione (€54,8 milioni – 50,5% delle risorse totali)
- Migliorare l'accesso, l'impiego e la qualità delle ICT (€27,7 milioni – 25,5%)
- Promuovere l'efficienza e la riconversione energetica e le energie rinnovabili (€21,7 milioni – 20%)

Risultati attesi:

- Investimenti in 80 nuove imprese
- Creazione di 180 nuovi posti di lavoro
- Maggiore collaborazione tra centri di R&S e imprese. Obiettivo: attivazione di 25 nuove collaborazioni
- Riduzione di emissione di CO2 nell'ordine di 6 600 tonnellate

Ulteriori informazioni:

[Schede sintetiche dei Programmi operativi della Politica di Coesione 2014-2020](#)

[Accordo di Partenariato 2014-2020](#)

[La Politica di Coesione e l'Italia](#)

[@CorinaCretuEU](#)

[@EU_Regional](#)