



CON L'EUROPA PER CRESCERE INSIEME



AGGREGAZIONI E RICERCA:
SVILUPPO E INNOVAZIONE



L'ESPERIENZA DI REGIONE LOMBARDIA
NEL POR FESR 2007-2013

Olivia Postorino, Autorità di Gestione POR FESR 2007-2013



Lo stato di attuazione del POR

 Finanziamenti concessi
573,5

 Dotazione
531,8

 Risorse aggiuntive
+ 41,7

2.145
Progetti finanziati



117 Progetti di
cooperazione tra
imprese e mondo
della ricerca



555 Progetti di R&S



Occupazione



185
Posti di lavoro creati



124
Posti di lavoro nella ricerca



2.376
Soggetti beneficiari

Risultati in ambito Ricerca e Innovazione

Ricerca e innovazione



1.782

Progetti finanziati



807,0 M€

Investimenti attivati



126,5 M€

Investimenti in ICT



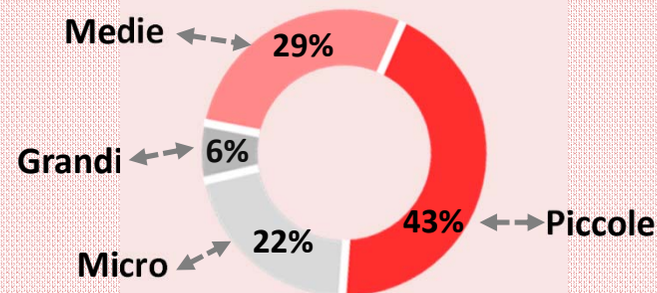
779

Comuni raggiunti
dalla Banda Larga



1.920

Imprese finanziate



60 Organismi di ricerca finanziati

Strumenti di Ingegneria Finanziaria



4 Fondi attivati



445 M€

Investimenti attivati



104,5 M€

Finanziamenti erogati



144,2 M€

Garanzie concesse

Risultati dell'analisi del Valutatore Indipendente



Indagine su Asse 1



Output dell'approccio controfattuale

Ob.1.1



Variazione
**Occupazione
nelle imprese**



Livello
**di cessazioni
delle imprese**

Beneficiari		Non Beneficiari	
+ 4,1%	vs	- 0,2%	+ 4,3% 
3,0%	vs	20,0%	- 17,0% 

Variazione imputabile al
finanziamento



I finanziamenti del POR in Ricerca e Innovazione hanno permesso alle imprese beneficiarie di registrare **effetti positivi** sia in termini di **occupazione** che di **sopravvivenza** rispetto alle imprese non finanziate

- (1) Approccio controfattuale: confronta cosa è successo alle imprese beneficiarie dei finanziamenti con ciò che sarebbe successo senza i finanziamenti
- (2) Target dell'analisi: Occupazione – beneficiari con finanziamenti a fondo perduto. Livello di cessazioni - beneficiari con finanziamenti a fondo perduto e SIF

Risultati del Bando Reti d'impresa



Investimenti realizzati

23,2 M€

Risorse del
Programma



8,8 M€

Mezzi propri
delle imprese



14,4 M€



219 Imprese finanziate



3 Grandi



43 Medie



87 Piccole



86 Micro