



Mazara del Vallo, 03 dicembre 2010

Risultati e prospettive del PON Ricerca e Competitività 2007-2013

Riflessioni e prospettive della politica di coesione

Pasquale D'Alessandro
Commissione Europea
DG Politica Regionale





Presentazione

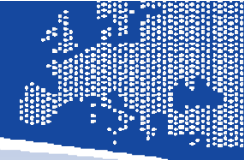
- RSI - Le sfide della Politica di Coesione
- Le risorse finanziarie e lo stato dell'Arte
- Opzioni per la Politica di Coesione post-2013



RSI – Le sfide

L'UE si confronta con :

- Disparità socio-economiche fra Stati membri e regioni
- Concorrenza USA/Giappone e Sud Est asiatico
- Rivoluzione tecnologica e invecchiamento della popolazione
- Capacità limitata di trasformare la ricerca in prodotti industriali e/o commerciali



Innovazione Performance nell'UE





Innovazione Performance nell'UE

- Quale é il livello più appropriato per stimolare l'innovazione (**Locale/Centrale**)?
- I fattori di competitività non provengono dai costi o da vantaggi naturali o geografici (localizzativi), ma dalla **capacità delle imprese ad innovare**
- Ci sono potenzialità di innovazione anche nei **settori meno esposti** (es. servizi alle persone, ambiente, educazione, turismo, salute, amministrazione)



Il processo di innovazione

- L'innovazione é il risultato di frequenti interazioni fra attori, imprese, organizzazioni, nelle competenze e saperi accumulati. La *performance* non dipende solo dalle singole *performance* delle imprese o degli istituti di ricerca, ma anche dalla maniera in cui interagiscono fra loro.
- La prossimità fra differenti attori facilita l'acquisizione, l'accumulazione e l'uso delle competenze. L'accento va messa sui networks fra le imprese e il loro ambiente (altre imprese, università, tecnopoli, centri di ricerca, ecc.).



Risorse per RSI

- **2007-2013:**
€ 85,26 miliardi (25%)
distribuiti in tre obiettivi:
 - **Convergenza**
 - € 62 miliardi (22%)
 - **Competitività e occupazione**
 - € 22 miliardi (40%)
 - **Cooperazione territoriale**
 - € 2 miliardi (27%)
- **2000-2006:**
€ 25 miliardi (11%)



Risorse EU allocate sull'Innovation Agenda vs Progetti selezionati (novembre 2010)

Tema	Allocazione Totale sull'Innovation Agenda	Progetti selezionati	%
Ricerca Sviluppo e Innovazione	50.000.610.028	14.183.316.319	28,4%
Imprenditorialità	8.368.491.502	2.218.205.794	26,5%
ICT	12.740.475.065	2.855.876.947	22,4%
Capitale Umano	14.154.625.531	2.959.985.890	20,9%
Totale Innovation Agenda	85.264.202.126	22.217.384.950	26,1%



Allocazioni (Innovation Agenda) per SM vs Operazioni selezionate

SM	Allocazione RTDI totale sui Programmi 2007-2013	Ammontare Allocato su operazioni selezionate (€)	%	SM	Allocazione totale sui Programmi 2007-2013	Ammontare Allocato su operazioni selezionate (€)	%
MT	117.000.000	76.475.331	65,40%	FI	862.027.460	267.886.057	31,10%
NL	818.922.851	531.681.566	64,90%	PL	14.211.330.628	4.261.367.273	30,00%
SI	1.168.953.524	637.817.857	54,60%	DK	352.621.227	105.178.604	29,80%
SE	741.045.901	400.191.279	54,00%	FR	4.197.410.785	1.060.845.613	25,30%
BE	664.660.905	350.223.349	52,70%	BG	854.810.079	199.404.970	23,30%
LU	19.033.725	9.334.999	49,00%	CB	2.074.918.456	480.740.791	23,20%
IE	163.500.000	69.082.258	42,30%	AT	573.692.618	122.091.973	21,30%
PT	5.189.012.139	2.122.553.132	40,90%	HU	3.599.255.087	695.421.324	19,30%
LT	1.511.116.167	606.907.857	40,20%	RO	2.624.450.359	474.479.362	18,10%
IT	9.557.223.153	3.740.244.781	39,10%	ES	8.992.214.903	1.552.632.053	17,30%
LV	1.008.524.065	350.822.344	34,80%	DE	8.398.439.376	1.374.576.903	16,40%
EE	822.898.618	277.005.346	33,70%	CZ	5.872.575.433	516.343.763	8,80%
UK	4.505.743.520	1.512.950.846	33,60%	SK	2.617.632.236	203.917.451	7,80%
CY	105.200.000	33.739.847	32,10%	GR	3.639.988.911	183.468.002	5,00%
				UE	85.264.202.126	22.217.384.950	26,10%



Focus sulle allocazioni UE per Categorie di Spesa RSI

	Categoria	Programmi approvati (€)	Allocazioni su Operazioni selezionate (€)	%
1	Attività di R&ST nei centri di ricerca	5.809.428.148	1.973.175.795	34,00%
2	Infrastrutture di R&ST	9.846.891.902	3.157.233.927	32,10%
3	Trasferimenti di tecnologie e miglioramento delle reti di cooperazione tra piccole imprese (PMI),	5.332.614.973	1.011.294.995	19,00%
4	Sostegno a R&ST	5.853.200.958	1.248.492.134	21,30%
6	Sostegno alle PMI per la promozione di prodotti e processi produttivi rispettosi dell'ambiente	2.478.854.427	484.945.381	19,60%
7	Investimenti in imprese direttamente legati alla ricerca e all'innovazione	8.927.867.645	2.929.283.498	32,80%
9	Altre misure volte a stimolare la ricerca, l'innovazione e l'imprenditorialità nelle PMI	6.817.416.036	2.535.755.318	37,20%
74	Sviluppo del potenziale umano nella ricerca e nell'innovazione	4.934.335.939	843.135.271	17,10%
	RTDI	50.000.610.028	14.183.316.319	28,40%



Allocazioni su Categorie di Spesa per RSI (Italia)

Cat.	Category	Allocazioni Programmi Approvati M€(a)	Operazioni selezionate M €(b)	RAE 2009 M€ (c)	% (d=b/a)	% (e=c/a)
01	Attività di R&ST nei centri di ricerca	1.167,25	377,30	46,38	32,3%	4,0%
02	Infrastrutture di R&ST	661,33	720,81	28,54	109,0%	4,3%
03	Trasferimenti di tecnologie e miglioramento delle reti di cooperazione tra piccole imprese (PMI)	287,26	65,27	0,20	22,7%	0,1%
04	Sostegno a R&ST in particolare PMI	399,20	202,85	24,23	50,8%	6,1%
06	Sostegno alle PMI per la promozione di prodotti e processi produttivi rispettosi dell'ambiente	529,86	189,36	13,10	35,7%	2,5%
07	Investimenti in imprese direttamente legati alla ricerca e all'innovazione	1.307,77	588,89	201,80	45,0%	15,4%
09	Altre misure volte a stimolare la ricerca, l'innovazione e l'imprenditorialità nelle PMI	838,39	330,57	99,47	39,4%	11,9%
74	Sviluppo del potenziale umano nella ricerca e nell'innovazione.	868,56	179,21	142,38	20,6%	16,4%
		6.059,65	2.654,31	556,13	43,8 %	9,2 %



Italia vs UE (operazioni selezionate)

Cat.	Category	ITALIA	Media EU	Differenza
01	Attività di R&ST nei centri di ricerca	32,3%	34,00%	- 1,68
02	Infrastrutture di R&ST	109,0%	32,10%	+ 76,89
03	Trasferimenti di tecnologie e miglioramento delle reti di cooperazione tra piccole imprese (PMI)	22,7%	19,00%	+3,27
04	Sostegno a R&ST in particolare PMI	50,8%	21,30%	+29,51
06	Sostegno alle PMI per la promozione di prodotti e processi produttivi rispettosi dell'ambiente	35,7%	19,60%	+16,14
07	Investimenti in imprese direttamente legati alla ricerca e all'innovazione	45,0%	32,80%	+12,23
09	Altre misure volte a stimolare la ricerca, l'innovazione e l'imprenditorialità nelle PMI	39,4%	37,20%	+2,23
74	Sviluppo del potenziale umano nella ricerca e nell'innovazione.	20,6%	17,10%	+3,53
	TOTALE	43,8 %	28,40%	+15,40%



Futuro della politica di coesione: gli obiettivi UE 2020

Strategia Europa 2020 – una nuova strategia per l'Europa

- **Crescita intelligente**
- **Crescita sostenibile**
- **Crescita inclusiva**

Gli Stati membri dell'Unione proporranno obiettivi nazionali per il 2011

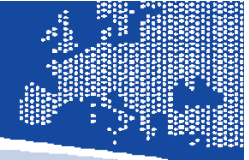


La futura politica di coesione deve allinearsi con Europa 2020



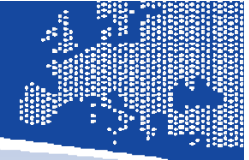
Quali sono gli obiettivi principali di Europa 2020?

Target	2009	2020
Occupazione (20-64 anni)	69,10%	75,0%
Educazione		
- abbandono scolastico precoce	14,4%	10,0%
- laureati	32,3%	40,0%
Cittadini poveri	120 mio	< 100 mio
Ricerca e innovazione	1,9% PIL	3,0% PIL
Cambiamento climatico ed energia	conferma obiettivi 20/20/20	



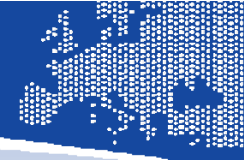
Opzioni per la futura politica di coesione COM(2010) 642 del 9.11.2010

- 1. Accrescere il valore aggiunto dell'Europa e rafforzare la governance**
- 2. Introdurre una nuova dimensione: la coesione territoriale**
- 3. Razionalizzare l'attuazione**
- 4. Architettura della politica di coesione**



1. Accrescere il valore aggiunto dell'Europa e rafforzare la governance

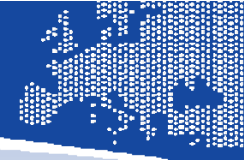
- Un unico quadro strategico di tutti i Fondi, in sintonia col piano nazionale di riforma, per tradurre gli obiettivi UE 2020 in priorità di investimento
- Focalizzare le risorse su un numero limitato di priorità chiave
- Introdurre maggiori incentivi e condizionalità
- Migliorare la valutazione, le *performance* e i risultati
- Aumentare l'utilizzo di nuovi strumenti finanziari



2. Introdurre una nuova dimensione: la coesione territoriale

Una nuova dimensione:

- Rafforzare la cooperazione territoriale (più collaborazione tra regioni all'interno di un paese, strategie macroregionali...)
- Elaborare un'agenda urbana ambiziosa
- Pianificare azioni a favore di aree con caratteristiche geografiche o demografiche specifiche



3. Razionalizzare l'attuazione sulla base delle lezioni apprese

- Ridurre i carichi amministrativi e semplificare la gestione amministrativa e finanziaria
- Responsabilizzare maggiormente le istanze nazionali



4. Architettura della Politica di Coesione

- **Per tutte le regioni, distinte tra:**
 - Regioni meno sviluppate
 - Regioni più sviluppate
 - Regioni in transizione
 - Sistema semplificato in sostituzione dell'attuale sistema di phasing-out e phasing-in
 - Cooperazione territoriale nelle sue tre forme
- **In conformità con la Revisione di bilancio:**
 - Mirare il contributo del FSE al raggiungimento degli obiettivi 2020
 - Maggiore visibilità e volume di finanziamenti prevedibile per il FSE
 - Un'iniziativa europea per l'occupazione



Prossime tappe

- 19 ott. 2010: Revisione del bilancio [COM(2010)700]
- 10 nov. 2010: Quinta relazione sulla coesione
- 11 nov. 2010-31 gen. 2011: Consultazione pubblica
- 31 gen./1 feb. 2011: Forum sulla coesione

- *Primavera 2011: Proposte sulle future prospettive finanziarie*
- *Estate 2011: Proposte legislative*

- *Fine 2012: Adozione del nuovo pacchetto legislativo e accordo sul nuovo bilancio post 2013*

- 2013: Finalizzazione dei nuovi documenti di programmazione

- 1 gen. 2014: Entrata in vigore