

Tavolo tematico 1 “Conoscenze ed innovazione”

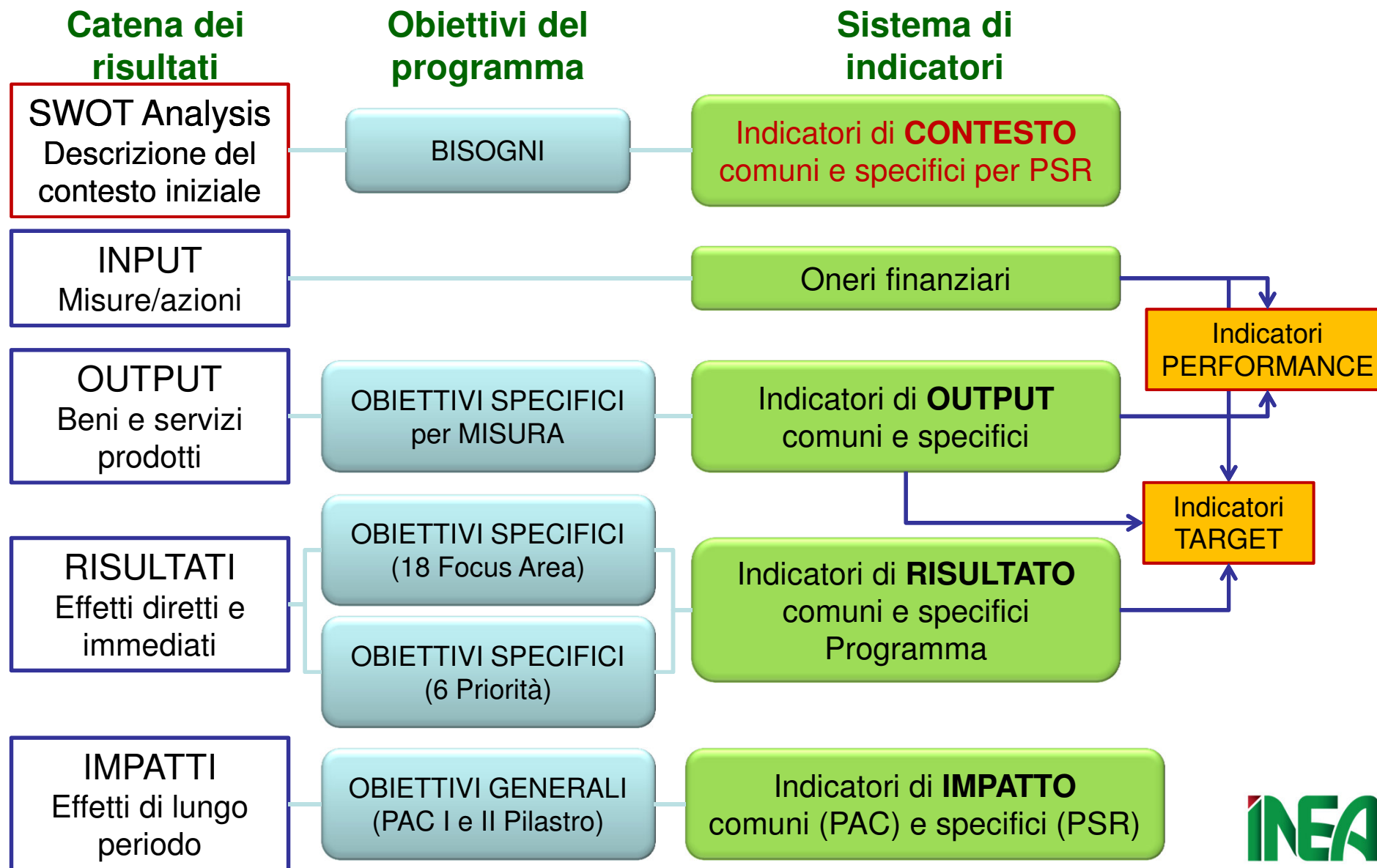
Priorità 1 – Promuovere il trasferimento di conoscenze e di innovazione nel settore agricolo e forestale nelle aree rurali

Gli indicatori di contesto

Alfonso Scardera

5 novembre 2013





Cos'è l'analisi di contesto

- descrizione quali-quantitativa delle variabili socio-demografiche, economiche e ambientali e delle tendenze che caratterizzano i territori dove interverrà il PSR
- Gli esiti dell'analisi di contesto sono, logicamente, alla base dell'analisi SWOT (punti di forza e di debolezza, opportunità e minacce del contesto di riferimento del PSR)
- Le informazioni sulle quali si basa l'analisi di contesto sono:
 - di tipo quantitativo: rilevazioni statistiche nazionali e comunitarie (ISTAT, RICA, EUROSTAT, OCSE)
 - qualitativo e relazionale: studi, letteratura, relazioni su passate attività di valutazione e analisi settoriali

Gli indicatori di contesto (*Common Contest Indicators*)

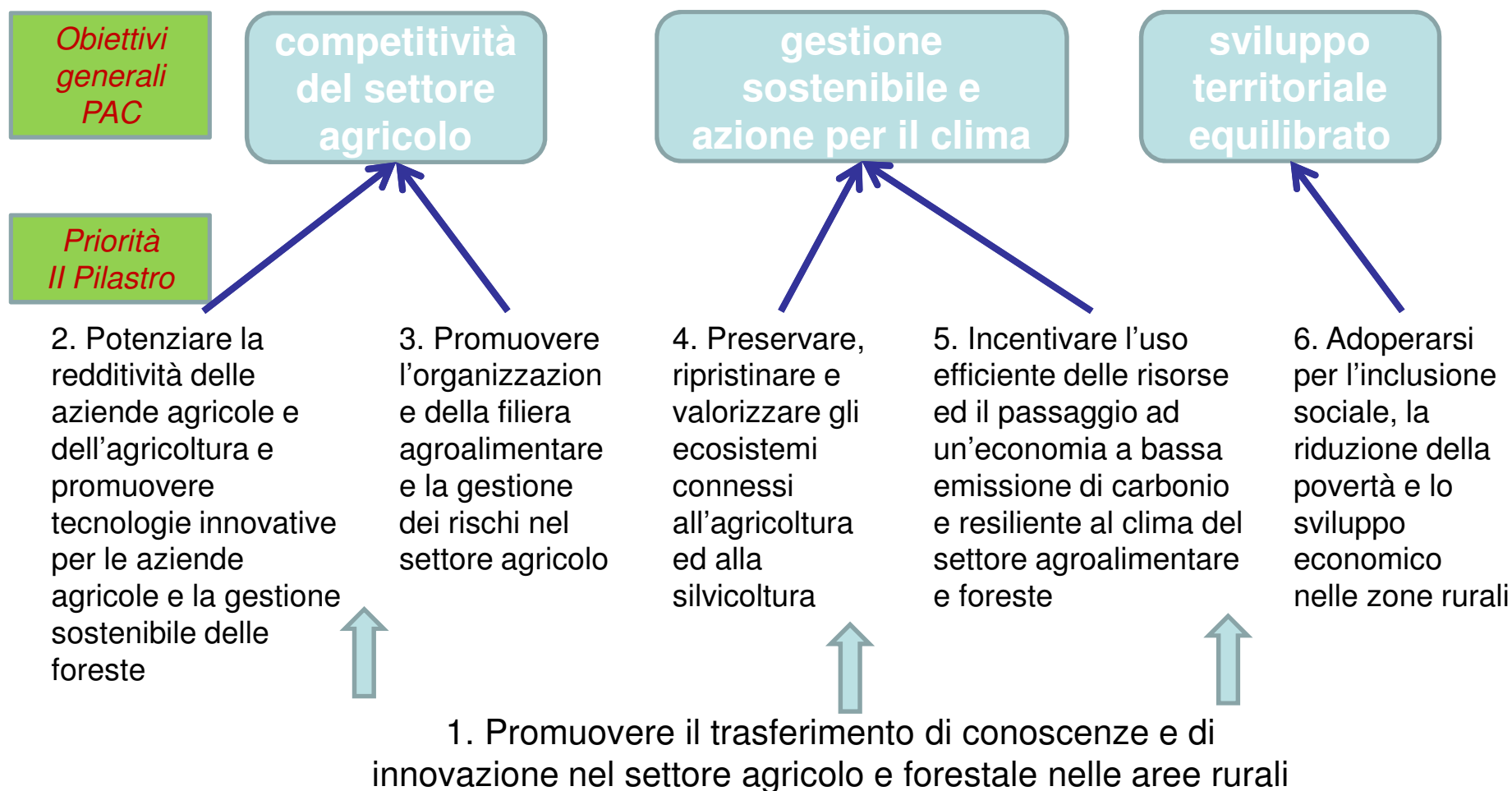
- La Commissione ha predisposto un set di Indicatori Comuni, distinto in:
 - a) Contesto socio-economico e rurale (12 indicatori)
 - b) Contesto agricolo e agroalimentare (18 indicatori)
 - c) Contesto ambientale (15 indicatori)
- Tali indicatori devono tuttavia essere considerati informazioni minime per l'analisi di contesto, da integrare, a cura degli SM, con indicatori specifici di programma

A cosa servono gli indicatori di contesto

- **Contesto socio-economico** (indicatori da 1 a 12): descrizione e analisi di base delle principali caratteristiche demografiche e socioeconomiche dell'area interessata al Programma di Sviluppo Rurale. Base per identificare i bisogni dell'area oggetto di PSR, con particolare riferimento alla priorità 6 - *Adoperarsi per l'inclusione sociale, la riduzione della povertà e lo sviluppo economico nelle zone rurali.*
- **Contesto agricolo e agroalimentare** (indicatori da 13 a 30): descrizione e analisi economica basilare del settore agricolo e agroalimentare. Particolare riguardo alle priorità 2 *Potenziare la redditività delle aziende agricole e dell'agricoltura e promuovere tecnologie innovative per le aziende agricole e la gestione sostenibile delle foreste* e priorità 3 - *Promuovere l'organizzazione della filiera agroalimentare e la gestione dei rischi nel settore agricolo.*
- **Contesto ambientale** (indicatori da 31 a 45): descrizione della situazione ambientale e climatica dell'area interessata al PSR. Base per identificare i bisogni relativi alle priorità 4 - *Preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi connessi all'agricoltura ed alla silvicoltura* e priorità 5 - *Incentivare l'uso efficiente delle risorse ed il passaggio ad un'economia a bassa emissione di carbonio e resiliente al clima del settore agroalimentare e foreste.*
- **Priorità 1** - *Promuovere il trasferimento di conoscenze e di innovazione nel settore agricolo e forestale nelle aree rurali* è trasversale a tutte le altre priorità



Logica di intervento del II Pilastro



Quali gli indicatori di contesto per il Tavolo tematico 1

Cod	Indicatore	Unità	Modalità	Contesto	Disponib.	Anno	Livello geografico	Fonte	PRIORITA' Sviluppo Rurale						
									P1	P2	P3	P4	P5	P6	
Priorità 1 - Promuovere il trasferimento di conoscenze e di innovazione nel settore agricolo e forestale nelle aree rurali															
5	Tasso di occupazione (per genere ed età)	Nr. (.000)	dimensione - incidenza % - variaz. %	I.	SI	2012	regionale	EUROSTAT	x						x
6	Occupati autonomi	Nr. (.000)	incidenza % - variaz. %	I.	SI	2012	regionale	EUROSTAT	x	x					x
7	Disoccupazione (per genere ed età)	Nr. (.000)	incidenza % - variaz. %	I.	SI	2012	regionale	EUROSTAT	x						x
8	Sviluppo economico (PIL pro capite, per area)	.000€/abit	dimensione - incidenza % - variaz. %	I.	SI	2010	regionale	EUROSTAT	x	x					x
10	Struttura dell'economia (Valore Aggiunto, per settore)	Mio€	dimensione - incidenza % - variaz. %	I.	SI	2010	regionale	EUROSTAT	x	x					x
11	Struttura dell'occupazione (Occupati, per settore)	Nr. (.000)	dimensione - incidenza % - variaz. %	I.	SI	2010	regionale	EUROSTAT	x						x
13	Occupazione per settore di attività	Nr. (.000)	dimensione - incidenza %	II.	SI	2012	regionale	ISTAT	x						x
14	Produttività del lavoro in agricoltura (VA/UL)	€	dimensione - variaz. %	II.	SI	2010	regionale	ISTAT	x	x	x				
15	Produttività del lavoro in silvicoltura (VA/UL)	€	dimensione - variaz. %	II.	SI	2010	regionale	ISTAT	x	x				x	
16	Produttività del lavoro nelle industrie alimentari (VA/UL)	€	dimensione - variaz. %	II.	SI	2010	regionale	ISTAT	x	x	x				
19	Superficie agricoltura biologica (certificata ed in conversione)	Ha	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	SI	2010	comunale	ISTAT	x				x		
20	Superficie irrigata	Ha	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	SI	2010	comunale	ISTAT	x					x	
22	Forze di lavoro nelle aziende agricole (UL Regolari, per profilo e genere)	Nr.	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	SI	2010	comunale	ISTAT	x	x					
23	Età dei capoazienda agricoli (Conduttori, per classi di età)	Nr.	dimensione - incidenza %	II.	SI	2010	comunale	ISTAT	x						
24	Formazione dei capoazienda agricoli (Tipo formazione, per classi età)	Nr.	dimensione - incidenza %	II.	SI	2010	regionale	ISTAT	x	x	x				x
28	Formazione del capitale fisso lordo nel settore primario	Mio€	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	NO	2010	regionale	stime AdG	x	x	x				
34	Aree Natura 2000	%	incidenza %	III.	SI	2011	regionale	EUROSTAT	x				x		
37	Superfici aziendali in Aree ad alto valore naturalistico	%	incidenza %	III.	NO				x				x	x	
40	Qualità delle acque	%	incidenza %	III.	NO				x				x	x	
42	Erosione del suolo da acqua	tons, Ha	dimensione - incidenza %	III.	SI	2007	regionale	EUROSTAT	x				x	x	
43	Produzione di energie rinnovabili da Agricoltura e Foreste	Kj	dimensione	III.	NO				x					x	
45	Emissioni dall'agricoltura (CH ₄ , NO ₂ , NH ₃)	.000 tons	dimensione - incidenza %	III.	NO				x					x	

