



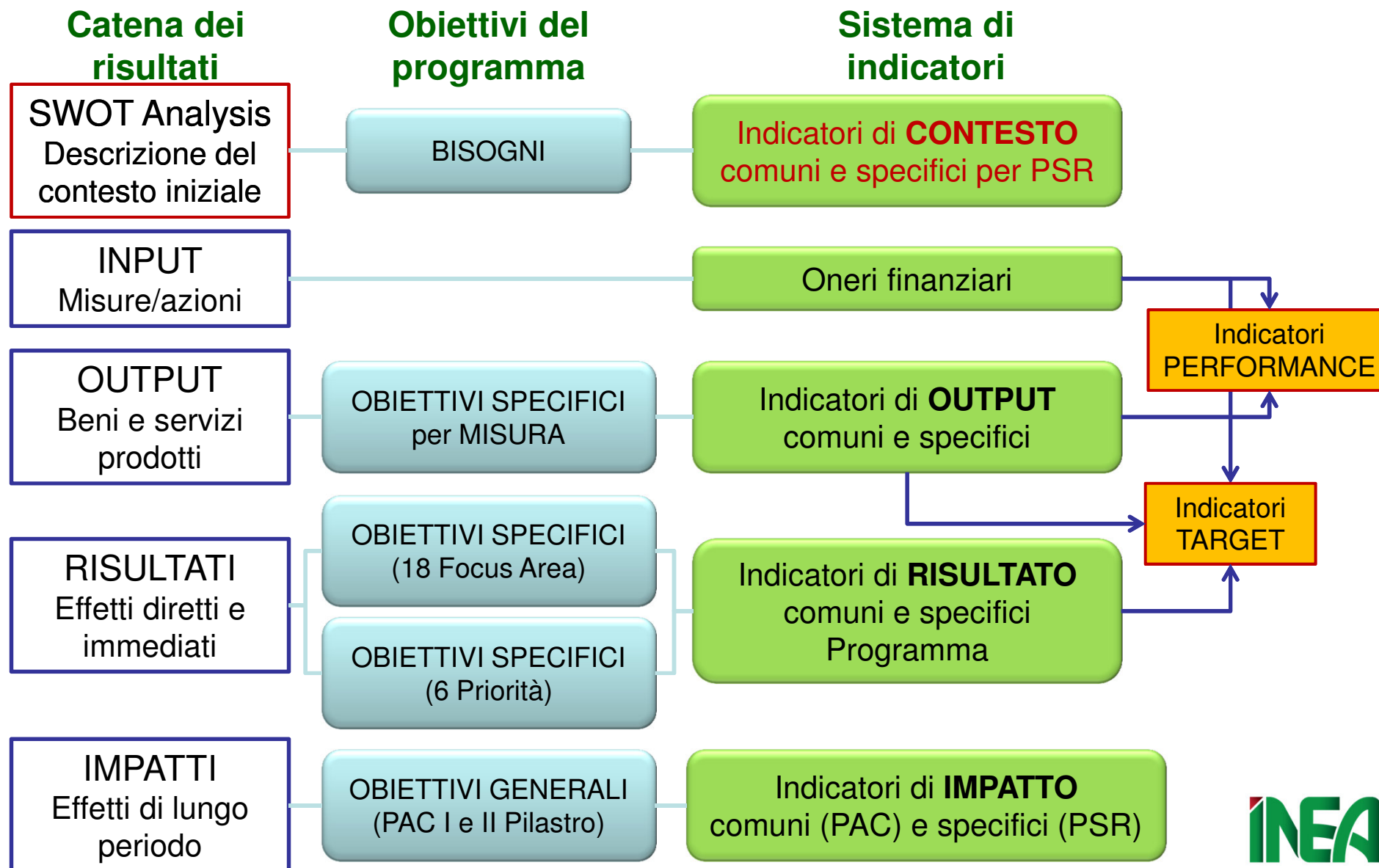
**Tavolo tematico 2 “Sistema agrimarketing”**  
**Priorità 2 – Potenziare la redditività delle aziende agricole e dell’agricoltura e promuovere tecnologie innovative per le aziende agricole e la gestione sostenibile delle foreste**

**Priorità 3 – Promuovere l’organizzazione della filiera agroalimentare e la gestione dei rischi nel settore agricolo**

## **Gli indicatori di contesto**

**Alfonso Scardera**  
**6 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 agricolo e agroalimentare** (indicatori da 13 a 30)
  - questa sezione fornisce gli elementi conoscitivi per una descrizione e una analisi economica basilare del settore agricolo (e alcune comprensioni per altri settori rilevanti) dell'area interessata al Programma
  - Essa fornisce le basi per identificare i bisogni, con particolare riguardo alle priorità 2 e 3 (*Potenziare la redditività delle aziende agricole e dell'agricoltura e promuovere tecnologie innovative per le aziende agricole e la gestione sostenibile delle foreste e Promuovere l'organizzazione della filiera agroalimentare e la gestione dei rischi nel settore agricolo*)
  - Fornisce, inoltre, le informazioni di baseline per gli indicatori di impatto legati ai redditi agricoli e alla produttività

## Quali gli indicatori di contesto per il Tavolo tematico 2

Cod	Indicatore	Unità	Modalità	Contesto	Disponib.	Anno	Livello geografico	Fonte	PRIORITA' Sviluppo Rurale					
									P1	P2	P3	P4	P5	P6
Priorità 2 / 3 - Potenziare la redditività delle aziende agricole e dell'agricoltura e promuovere tecnologie innovative per le aziende agricole e la gestione sostenibile delle foreste / Promuovere l'organizzazione della filiera agroalimentare e la gestione dei rischi nel settore agricolo														
2	Struttura demografica per età (per area e classe di età)	Nr. (.000)	dimensione - incidenza % - variaz. %	I.	SI	2012	comunale	ISTAT		x				x
6	Occupati autonomi	Nr. (.000)	incidenza % - variaz. %	I.	SI	2012	regionale	EUROSTAT	x	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
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			
17	Aziende agricole (Nr., SAU, PS, Addetti, UL, per classi di SAU e di PS)	Nr., Ha, €	dimensione - variaz. %	II.	SI	2010	comunale	ISTAT		x		x		
18	Uso agricolo del suolo (Riparto SAU)	Ha	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	SI	2010	comunale	ISTAT		x		x		
21	Consistenza zootecnica (UBA, per specie)	.000 UBA	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				
24	Formazione dei capoazienda agricoli (Tipo formazione, per classi età)	Nr.	dimensione - incidenza %	II.	SI	2010	regionale	ISTAT	x	x	x			x
25	Redditività dei fattori in agricoltura (VA al costo dei fattori per UL)	€	dimensione	II.	NO	2010	regionale	stime RICA		x				
26	Reddito da impresa in agricoltura	€	dimensione	II.	NO	2010	regionale	stime RICA			x			
27	Produttività dei fattori in agricoltura (input/output)	%	dimensione	II.	NO	2010	regionale	stime RICA		x	x			
28	Formazione del capitale fisso lordo nel settore primario	Mio€	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	NO	2010	regionale	stime AdG	x	x	x			
29	Superficie forestale	Ha	dimensione - incidenza % - variaz. %	II.	NO	2010	regionale	stime AdG		x		x	x	
32	Aree svantaggiate	Ha	dimensione - incidenza %	III.	NO					x		x		
33	Intensità aziendale	%	incidenza %	III.	SI	2007	regionale	EUROSTAT + RICA		x		x		