

*La ricerca per l'agricoltura biologica e biodinamica:
una visione d'insieme*

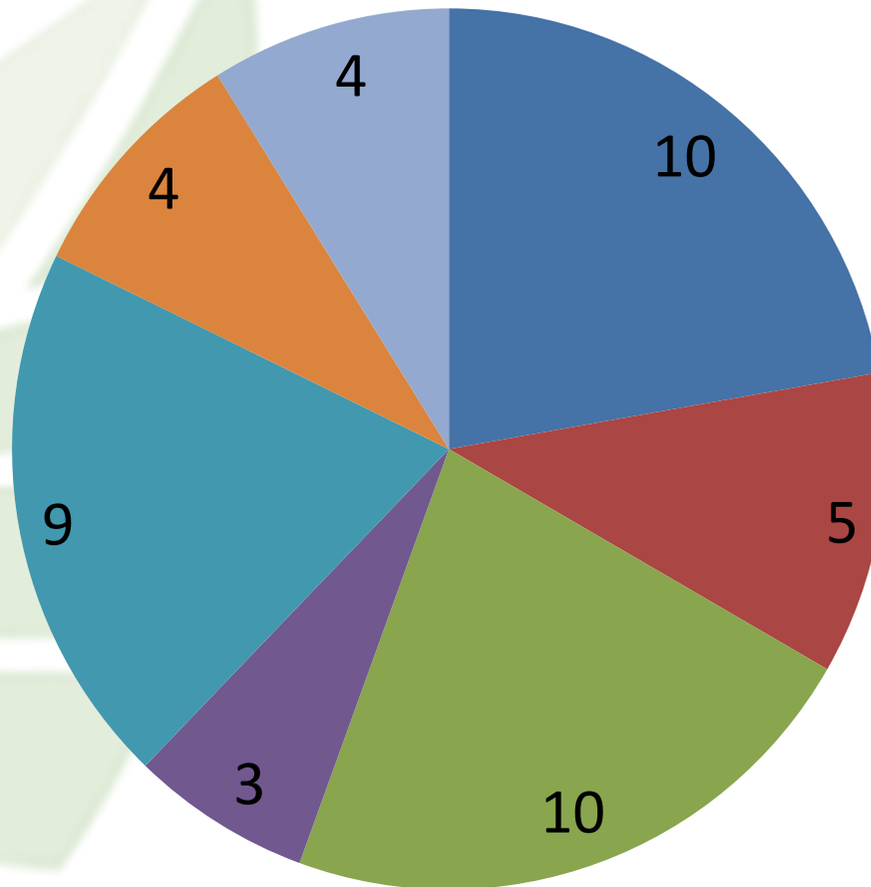
Roma, 20 - 21 gennaio 2016

*La ricerca Italiana:
Focus sui progetti Italiani e
transnazionali*

Francesco Riva



Progetti Ricerca AB 2008-2015



- Zootechnia
- Difesa
- Prod. Vegetali
- Arboree
- Qualità alimenti
- Sementi
- altro

Tot. 45

14 (+3) progetti CREA
4.000 K€;



CORE PLUS
798 (+ 402) K€;



- Sono in corso cambiamenti degli obiettivi delle politiche agricole/ambientali e dei sistemi di sviluppo delle conoscenze che rendono sempre più complessi gli interventi per indirizzare l'innovazione verso modelli produttivi sostenibili
 - Terzietà di analisi
 - Capacità di visione strategica e colta

Innovare in AB è complesso ma la ricerca ben contestualizzata è il miglior modo di mettere a valore gli investimenti pubblici per farlo

- Gruppi di ricerca consolidati con graduale innesto di nuove linee d'innovazione e competenze
- Transdisciplinari, partecipati con pluralità di attori e fonti delle conoscenze, “sistemici” altrimenti l'innovazione non «passa»
- Partecipazione, divulgazione e disseminazione integrati come “*fil rouge*” essenziale

- Fare proprie le “innovazioni” imposte dal contesto sul ruolo e sulle modalità del fare ricerca (contestualizzare, co-partecipare, assumere leadership);
- Parte attiva nel favorire aggregazioni di Istituzioni e attori sociali ed economici per finalizzare il proprio lavoro di avanguardia nell’innovazione.
- Serve adeguare il contesto amministrativo e operativo ormai legato a modelli di “ricerca” desueti.



Grazie...
Buon biologico !



Francesco Riva