

La valorizzazione della multifunzionalità delle imprese agricole e delle aree rurali

Giovanni Belletti
Università di Firenze

Progetto MÉRITE
Lucca, 11 ottobre 2004

Multifunzionalità: una definizione

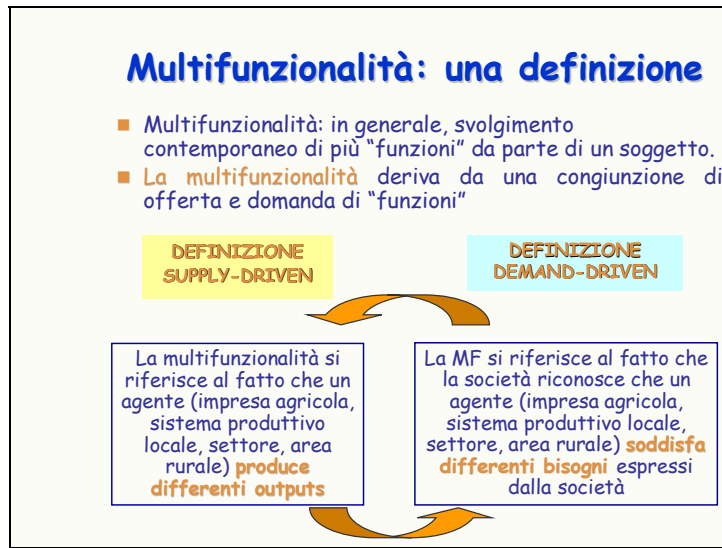
- Multifunzionalità: in generale, svolgimento contemporaneo di più "funzioni" da parte di un soggetto.
- La multifunzionalità deriva da una congiunzione di offerta e domanda di "funzioni"

DEFINIZIONE SUPPLY-DRIVEN

La multifunzionalità si riferisce al fatto che un agente (impresa agricola, sistema produttivo locale, settore, area rurale) **produce differenti outputs**

DEFINIZIONE DEMAND-DRIVEN

La MF si riferisce al fatto che la società riconosce che un agente (impresa agricola, sistema produttivo locale, settore, area rurale) **soddisfa differenti bisogni** espressi dalla società



La multifunzionalità dell'agricoltura

Riconoscimento sociale del fatto che l'agricoltura realizza altre "funzioni" oltre alla produzione di beni agricoli per il mercato (oltre al soddisfacimento della domanda di base di cibo)

FUNZIONI DELL'AGRICOLTURA


■ PRODUZIONE DI ALIMENTI E FIBRE (*commodity outputs*)

NON COMMODITY OUTPUTS


- Servizi commerciali
- Sicurezza alimentare
- Qualità e varietà degli alimenti
- Vitalità economica nelle aree rurali meno favorite
- Opportunità lavorative per giovani, donne, anziani
- Biodiversità
- Benessere animale
- Controllo dell'inquinamento
- Amenità rurali (paesaggi, elementi architettonici ...)
- Tradizioni e eredità culturale
- ...

Diapositiva 4


Tipologie di agroecosistemi (1)



Agriculture tradizionale "marginale"



Habitat rinaturalizzato



Agriculture semitradizionale

The slide illustrates three types of agroecosystems. The top-left image shows a traditional marginal agriculture with a hillside covered in sparse vegetation and scattered trees. The top-right image shows a rewilded habitat with a steep, rocky slope and dense, natural-looking vegetation. The bottom-left image shows semi-traditional agriculture with a field of olive trees and a few other trees in the background.



Diapositiva 6

Il "modello agricolo europeo"

- L'agricoltura del "modello agricolo europeo"
 - *competitiva "sempre + capace di affrontare il mercato mondiale senza dover ricorrere artificialmente a sovvenzioni, sempre meno tollerate sul piano internazionale"*
 - *"dai metodi produttivi sani, rispettosi dell'ambiente, atti a fornire prodotti di qualità che soddisfino le esigenze dei consumatori"*
 - *"poliedrica, ricca di tradizioni, la cui finalità non è solo produrre, ma anche salvaguardare la varietà del paesaggio e mantenere in vita comunità rurali vivaci e attive, capaci di generare occupazione"*

Berlino 24-25 marzo 99 Conclusioni Presidenza Consiglio Europeo

“The content of this reform will ensure that agriculture is multifunctional, sustainable, competitive and spread throughout Europe, including regions with specific problems, that it is capable for maintaining the countryside, conserving nature and making a key contribution to the vitality of rural life, and that it responds to consumer concerns and demands as regards food quality and safety, environmental protection and the safeguarding of animal welfare.”

La politica per il "modello agricolo europeo"

- La politica agricola per il "modello agricolo europeo"
 - *Politica agricola "più semplice e più comprensibile...in grado di spiegare chiaramente che le spese che essa occasiona sono giustificate in quanto permettono di adempiere le funzioni che la società si aspetta dagli agricoltori"*
- Non solo "politica agricola"
 - *Politica per le attività non agricole svolte da imprese agricole*
 - *Politiche per le imprese non agricole*
 - *Politiche per i territori rurali*

Berlino 24-25 marzo 99 Conclusioni Presidenza Consiglio Europeo

“The content of this reform will ensure that agriculture is multifunctional, sustainable, competitive and spread throughout Europe, including regions with specific problems, that it is capable for maintaining the countryside, conserving nature and making a key contribution to the vitality of rural life, and that it responds to consumer concerns and demands as regards food quality and safety, environmental protection and the safeguarding of animal welfare.”

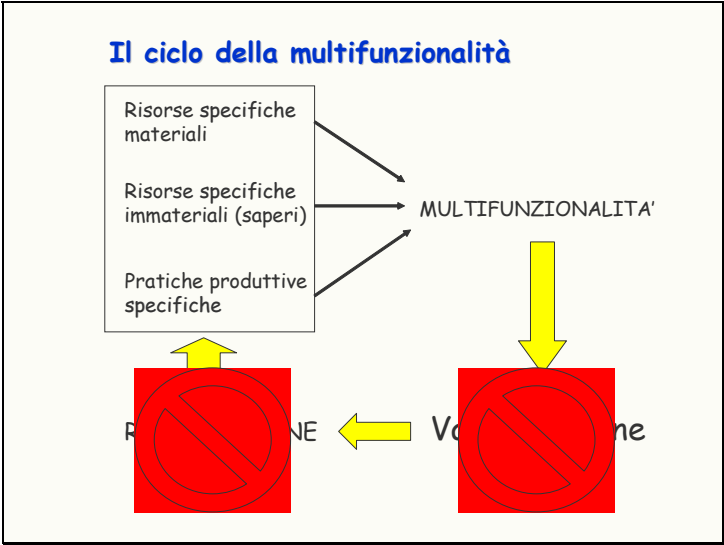
I significati della multifunzionalità

Il concetto di Multifunzionalità viene usato in contesti e con obiettivi differenti:

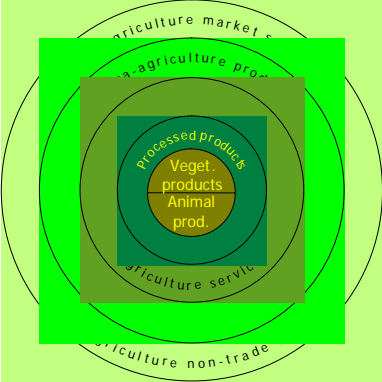
- **APPROCCIO TATTICO:** difesa dello *status quo* di fronte all'evoluzione delle politiche e del quadro internazionale (*"l'agricoltura è intrinsecamente multifunzionale, dunque essa non deve scomparire, per cui va evitato qualsiasi riduzione del sostegno all'agricoltura"*)
- **APPROCCIO STRATEGICO:** esigenza di riorientamento dei comportamenti dell'agricoltura e delle aree rurali (azioni private e politiche) (*"non tutti i modi di fare agricoltura sono uguali, la multifunzionalità deve divenire un principio di riferimento per l'azione politica, in base al quale attribuire risorse"*)

Caratteri rilevanti delle funzioni "non commodity"

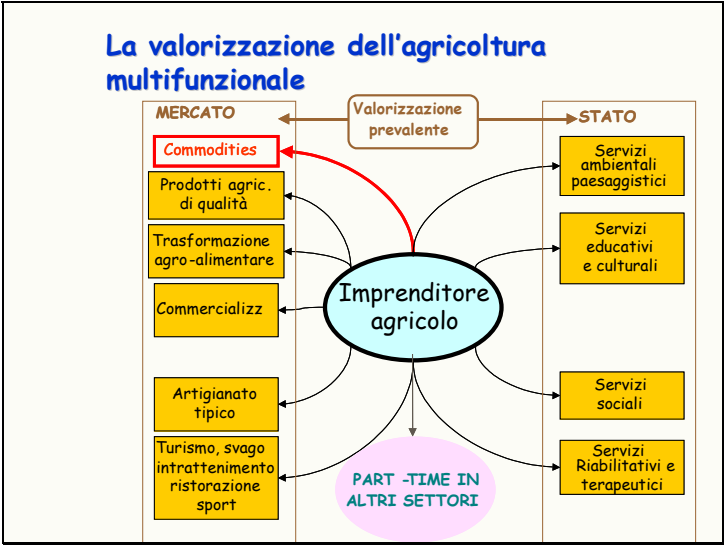
- L'esistenza e il valore intrinseco di molti Non-commodity outputs sono strettamente legati all'**attività agricola** (congiunzione tecnica e/o economica)
- La multifunzionalità può essere riferita non soltanto al settore agricolo, ma in generale ai **territori rurali** (concorso di imprese agricole, non-agricole, popolazione locale ...)
- Numerosi Non-commodity outputs hanno un **carattere collettivo** → problemi di scala minima e di coordinamento tra agenti
- Numerosi Non-commodity outputs presentano il carattere di "bene pubblico" → **fallimento del mercato** nella loro realizzazione (ottimo privato diverso da attimo sociale)



L'impresa agricola multifunzionale (rurale)







Il livello collettivo della MF

La produzione delle funzioni congiunte richiede spesso una scala collettiva e sistemica: il NCO prodotto dalla singola impresa ha valore soltanto se il comportamento è sufficientemente diffuso nell'area di produzione (es. paesaggio, ambiente, "amenità" rurali...)

