

# LA PAC CHE VORREI

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

PROF. VASCO BOATTO

ROMA 30 GENNAIO 2017

## LA PAC POST 2020

- Cinque **LIVELLI** e tipologie di **PAGAMENTE DIRETTI**:  
(1)-(3) Stabilizzazione dei redditi/ Supporto a redditi specifici (targeted); (2)-(4) Pagamenti "verdi" e ambientali; (5) Competitivita' del settore

A parita' di ammontare dei trasferimenti diretti, e' prevista una redistribuzione interna della struttura dei pagamenti, con maggiori responsabilita' a carico degli Stati Membri e maggiore attenzione a competitivita' e ambiente.

**OBIETTIVO**: migliorare la **PERFORMANCE DEL SETTORE** e la **RESPONSABILITA' (ACCOUNTABILITY)** per i pagamenti diretti.

## PREVEDERE GLI IMPATTI ECONOMICI E REDISTRIBUTIVI DELLE POLITICHE AGRICOLE, DEI CAMBIAMENTI ECONOMICI E CLIMATICI

- ESEMPIO: IL CASO DEL VENETO
- Compito difficile ma non impossibile
- **Un MODELLO MICRO-MACRO** (universita' di Padova, Verona e Venezia, CREA)
- Modello basato sul tentativo di comprendere e quantificare la **STRUTTURA del SETTORE AGRICOLO VENETO** (come sono usati i principali fattori di produzione e come ciascuno di questi influenza la produzione totale) e gli **IMPATTI** del settore agricolo **SULL'ECONOMIA VENETA**, quando le **POLITICHE AGRICOLE, le FLUTTUAZIONI ECONOMICHE e I CAMBIAMENTI CLIMATICI** esercitano pressioni e inducono cambiamenti nel settore.

## IL MODELLO MICRO-MACRO

1. Costruzione di 5 scenari climatici, attraverso il **DOWNSCALING** per il Veneto degli scenari costruiti dall' International Panel on Climate Change (IPCC).
  2. **Stima delle funzioni** di produzione agricole con dati RICA. **Microsimulazioni** degli effetti del cambiamento climatico sulla produzione agricola a livello di settore.
  3. Costruzione tabella **Input-Output per il Veneto** (con dati ISTAT, Regione del Veneto, ISMEA e IRPET, tra gli altri) e costruzione di una **Social Accounting Matrix (SAM) per il Veneto**.
- **Calibrazione del modello Input Output e Macrosimulazioni** degli impatti sull'economia veneta (e/o particolari settori dell'economia veneta) generati da selezionati shock esogeni, effetti della PAC in primis, ed endogeni.
  - **Calibrazione del modello CGE**, che utilizza la SAM (work in progress)
  - Descrizione di come gli shock si distribuiscono e misurazione in termini monetari tali impatti.

## (S)PUNTI CONCLUSIVI

- Modello **WORK IN PROGRESS**
- **VANTAGGI** del modello: estremamente **FLESSIBILE** a vari tipi di analisi di scenario e simulazioni nel cambiamento di molte variabili Solidamente micro e macro fondato, ergo **RIGOROSO** in termini di teoria economica.
- **SVANTAGGI** del modello: **DATA-DEPENDENT**. La qualità delle (tantissime) informazioni necessarie per l'applicazione influenza decisamente la qualità dei risultati.

## PROPOSTE DI LAVORO

I punti su cui focalizzare gli sforzi sono:

a) Definizione degli scenari

È un punto cruciale (rispetto al passato più attenzione date le difficoltà dell'attuale quadro geopolitico

b) Valutazione sull'attuale PAC relativamente a:

- approccio della programmazione
- risultati : 1 pilastro, 2 pilastro e OCM unica

c) Proposte

riflessione di un modello di sviluppo condiviso  
valutazione del lavoro per pomagri e altri contributi

d) Per la parte operativa

rilevanza della base dati  
scelta metodologica