

# Sociologia del Lavoro



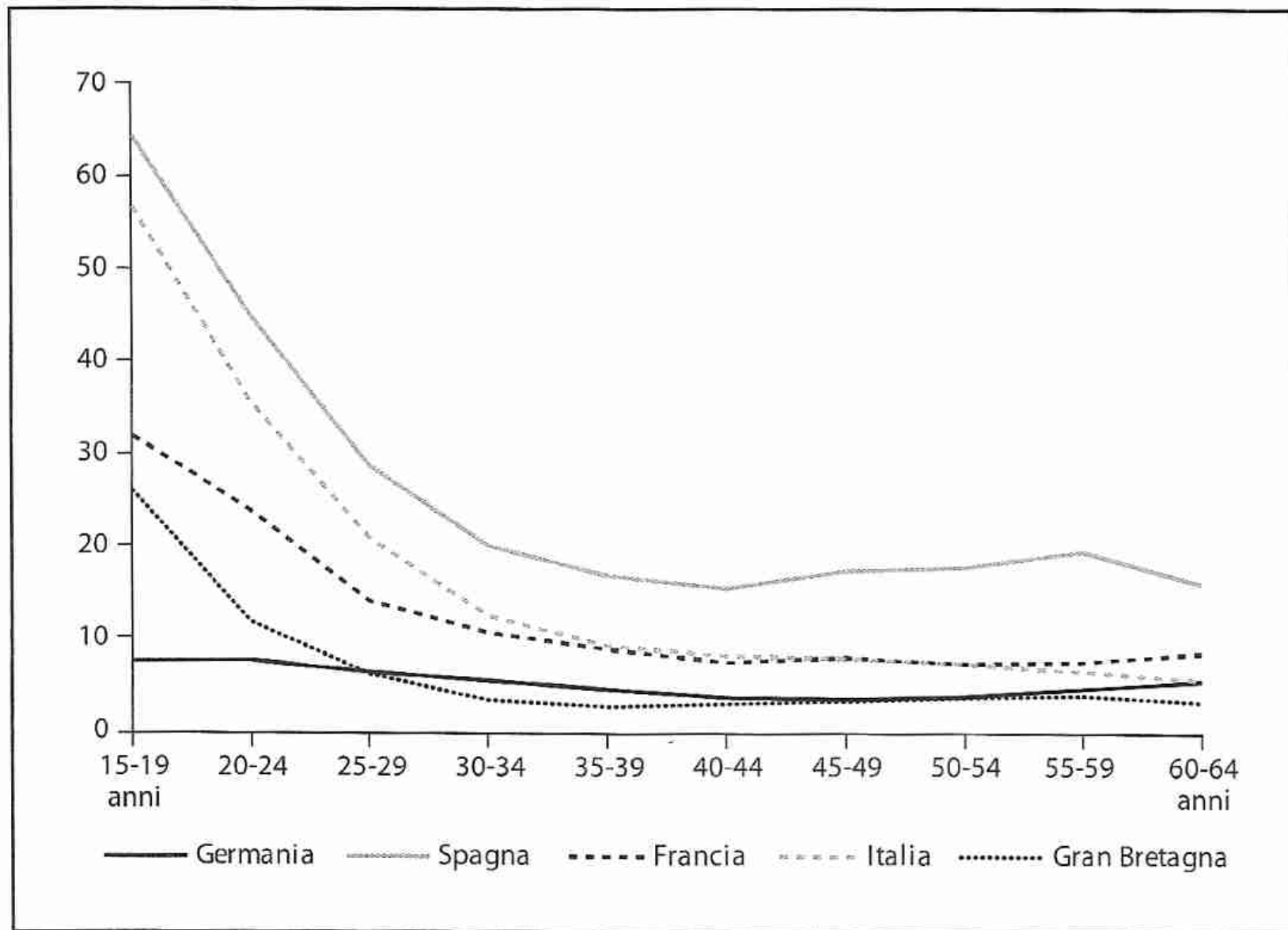
## L8 – Mercati del lavoro comparati

29 marzo, 3 aprile 2017



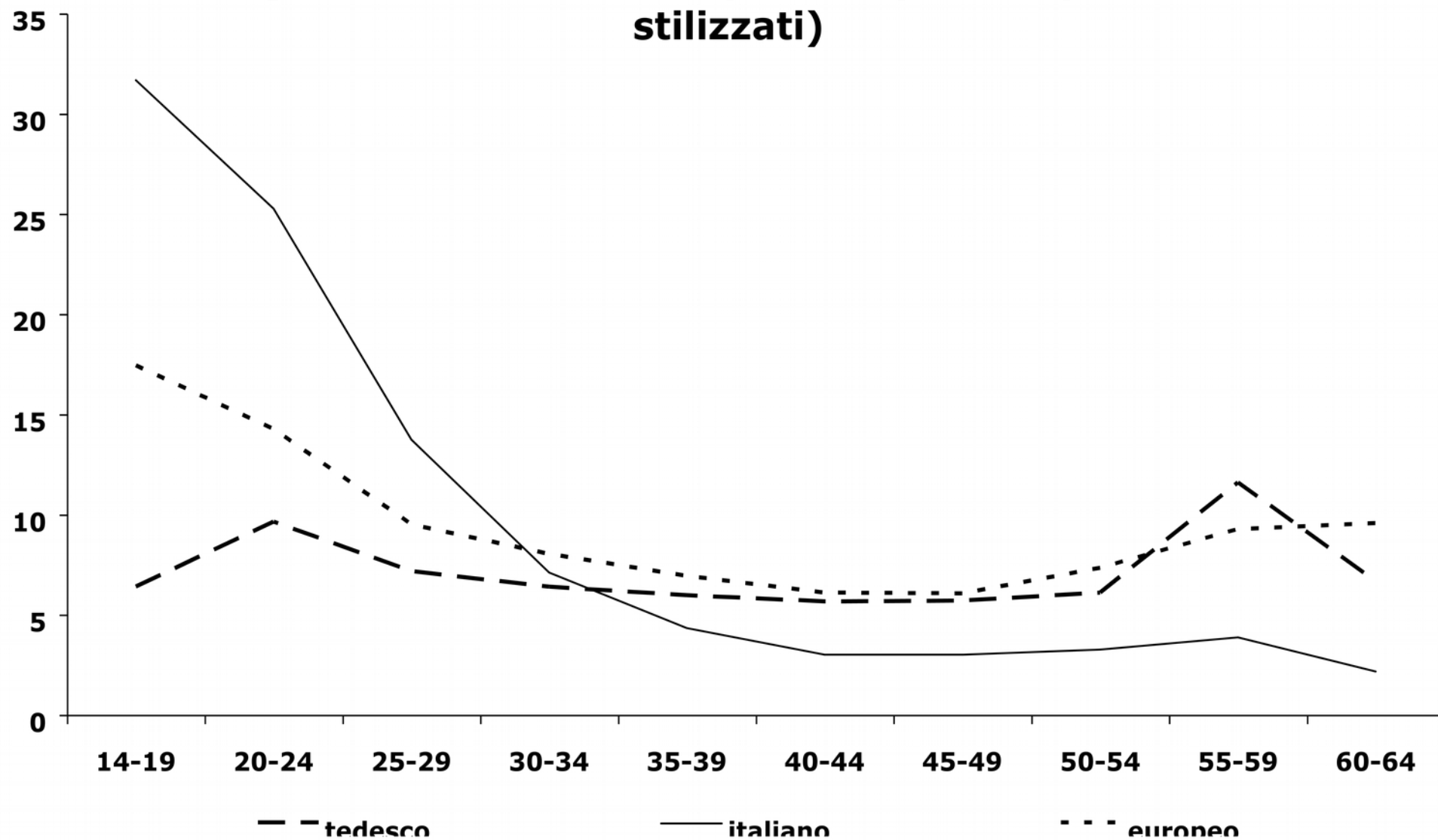
Matteo Villa [matteo.villa@unipi.it](mailto:matteo.villa@unipi.it)

## 2. Età



**fig. 3.1.** Tassi di disoccupazione per età in alcuni paesi europei, 2015 (maschi, %).

**fig. 3.4. Tassi di disoccupazione per età (modelli stilizzati)**





## Penalizzazione per età

**Ancora più differenze per età** (giovani e anziani in particolare)

3 modelli: tedesco, italiano, europeo. Specificità Germania

$$\text{Penalizzazione per età: } \frac{\text{Disocc. Giovanile} - \text{Disocc. Adulti}}{\text{Disoccupazione Totale}}$$

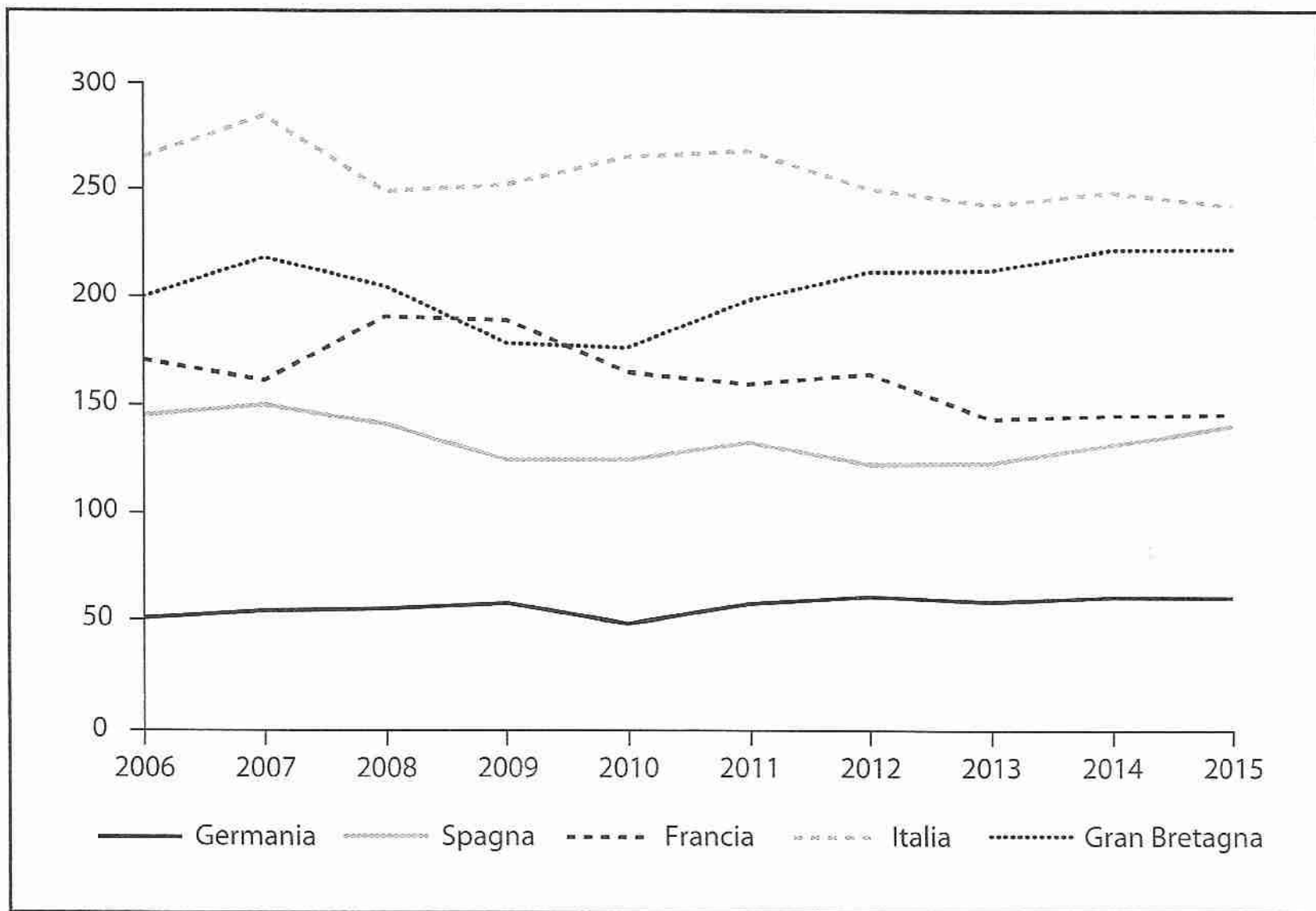
### PERCHÈ ?

- **No eccesso di offerta.** Sono più penalizzati dove meno attivi (es. Italia, Spagna).
- **No fattori demografici.** Sono più penalizzati dove sono di meno
- **Importante capacità di creare posti di lavoro** (ma relazione inversa tra penalizzazione e occupazione totale (fig. 3.6) è **cessata dopo la crisi**)
- **MENTRE:** disoccupazione adulta meno rilevante dove meno capacità di creare posti di lavoro

**Penalizzazione over 55** connessa a ridotto prepensionamento e sistemi pensionistici (innalzamento età) + ringiovanimento forza lavoro.

**MA dopo la crisi aumento dell'occupazione e della disoccupazione +55 in tutti i paesi**

**fig. 3.2.** *Indice di penalizzazione dei giovani in alcuni paesi europei, 2006-2015 (maschi).*



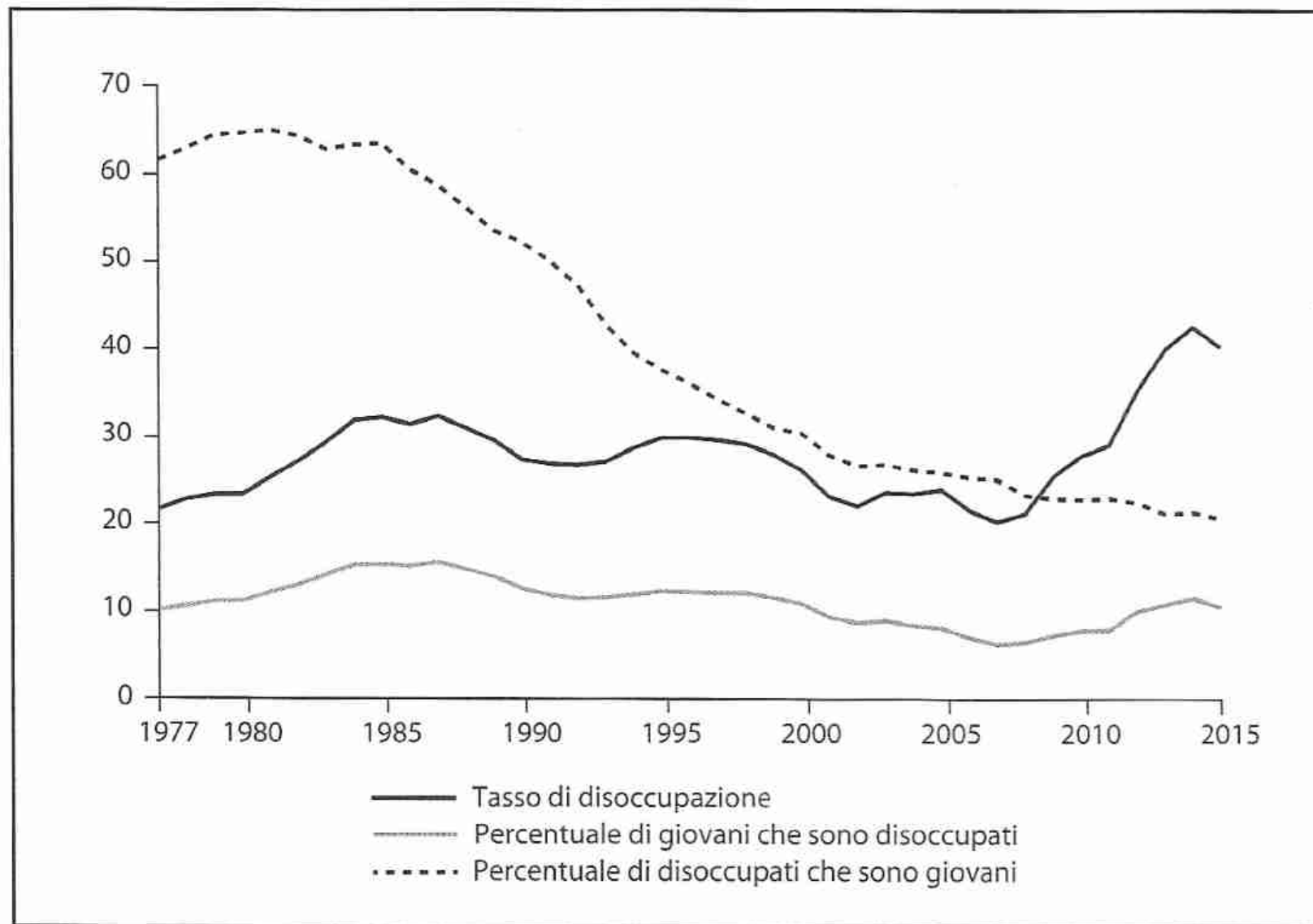
## Stessa denominazione (persone in cerca di lavoro) → figure sociali molto differenti.

- **Donne:** più disoccupate dove meno attive
- **Crisi ha colpito di più uomini:** in alcuni paesi ora più disoccupati uomini (es. 53% Svezia, 55% Italia, 57% Germania, 64% Irlanda. = in Portogallo, Spagna, Danimarca, Irlanda).

## Ma su differenze per età ci sono alcune novità importanti:

- **Giovani Italia:** fino a 29aa meno del 37% dei disoccupati (2007: 45%, 1997: 60%) per ragioni demografiche e istruzione.  
Simile a Grecia e Spagna: alti tassi disoccupazione ma non + del 28% dei disoccupati
- **Adulti Italia:** 30-50 anni oltre 47% dei disoccupati
- **Giovani UK e Svezia:** quasi 50% disoccupati sono giovani (- di 30aa)  
Altri paesi: 33-40%. Germania: 28%
- **Adulti +50aa:** Italia – del 16% dei disoccupati. +30% in NL e D. 17-25% altrove

**fig. 4.1.** Tasso di disoccupazione, giovani disoccupati e disoccupati giovani (15-24 anni), Italia, 1977-2015 (%).



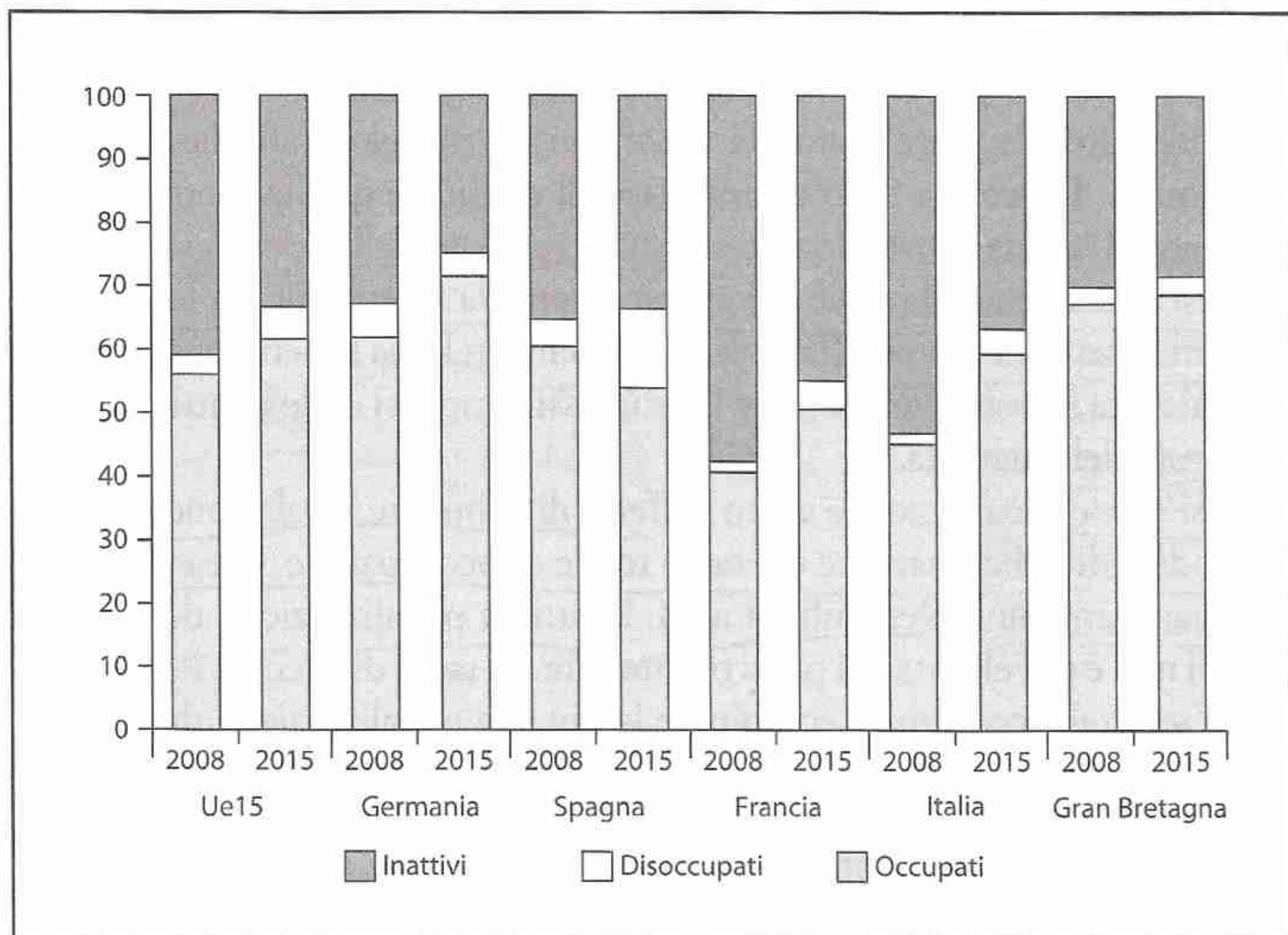


# Over 55: più occupati e più disoccupati

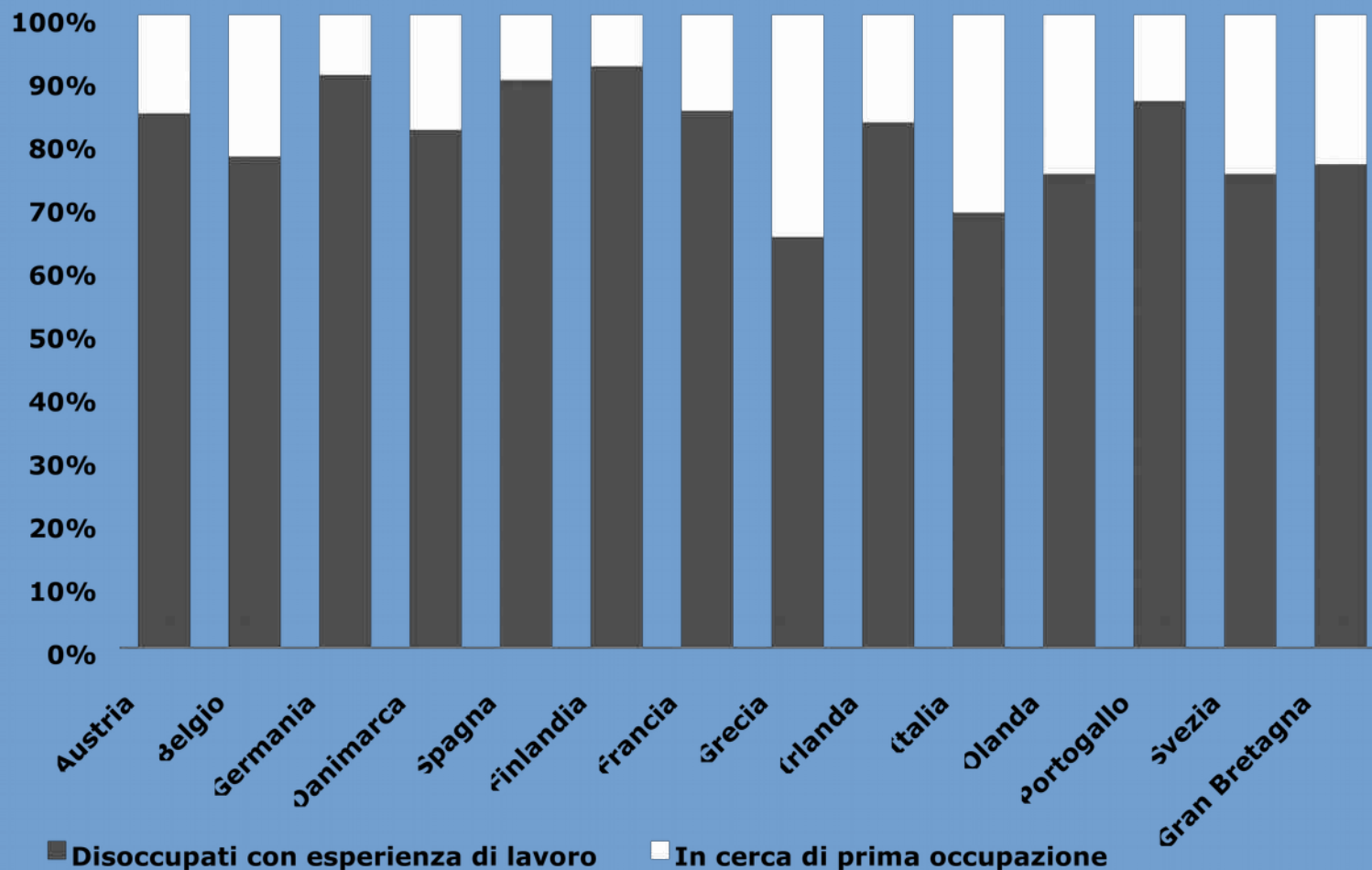


UNIVERSITÀ DI PISA

**fig.3.3.** *Composizione della popolazione 55-64 anni in alcuni paesi europei, 2008 e 2015 (maschi, %).*



**fig. 3.8. Composizione della disoccupazione per posizione sul mercato del lavoro, 2007**



**Attenzione:** tendenza in Italia e Spagna ad aumento di persone in cerca della prima occupazione **dopo i 29 anni**

## 3. Ruoli in famiglia

**Posizione in famiglia importante.** Influisce su risorse psicologiche e economiche.

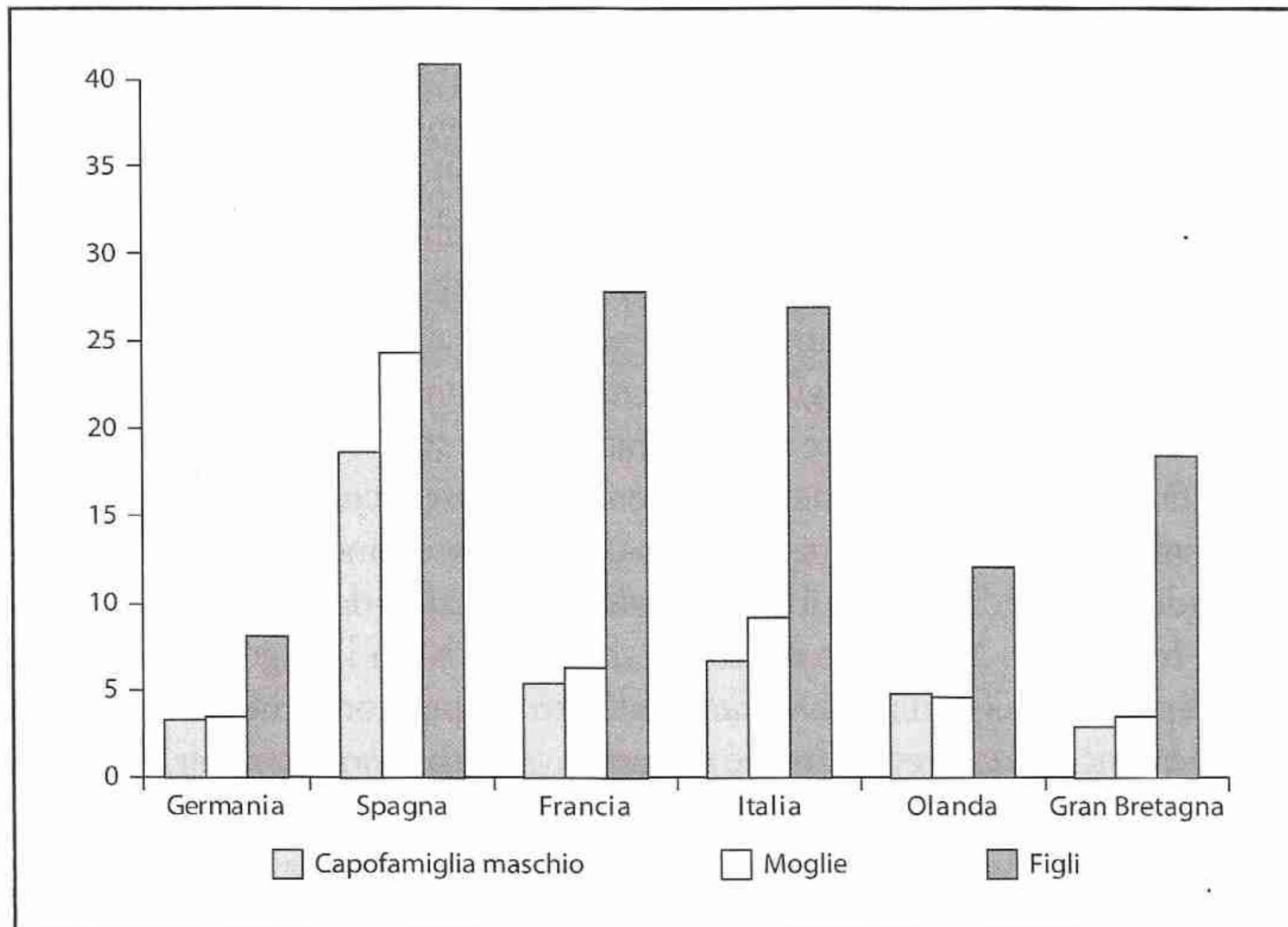
**Differenze tra capofamiglia, moglie e figli:**

- Considerare **età di uscita** da casa.
- **Lunga durata** accentua differenze.
- **Incidono i modelli familiari** (uscire presto di casa, fare presto una famiglia, isolamento dei disoccupati)

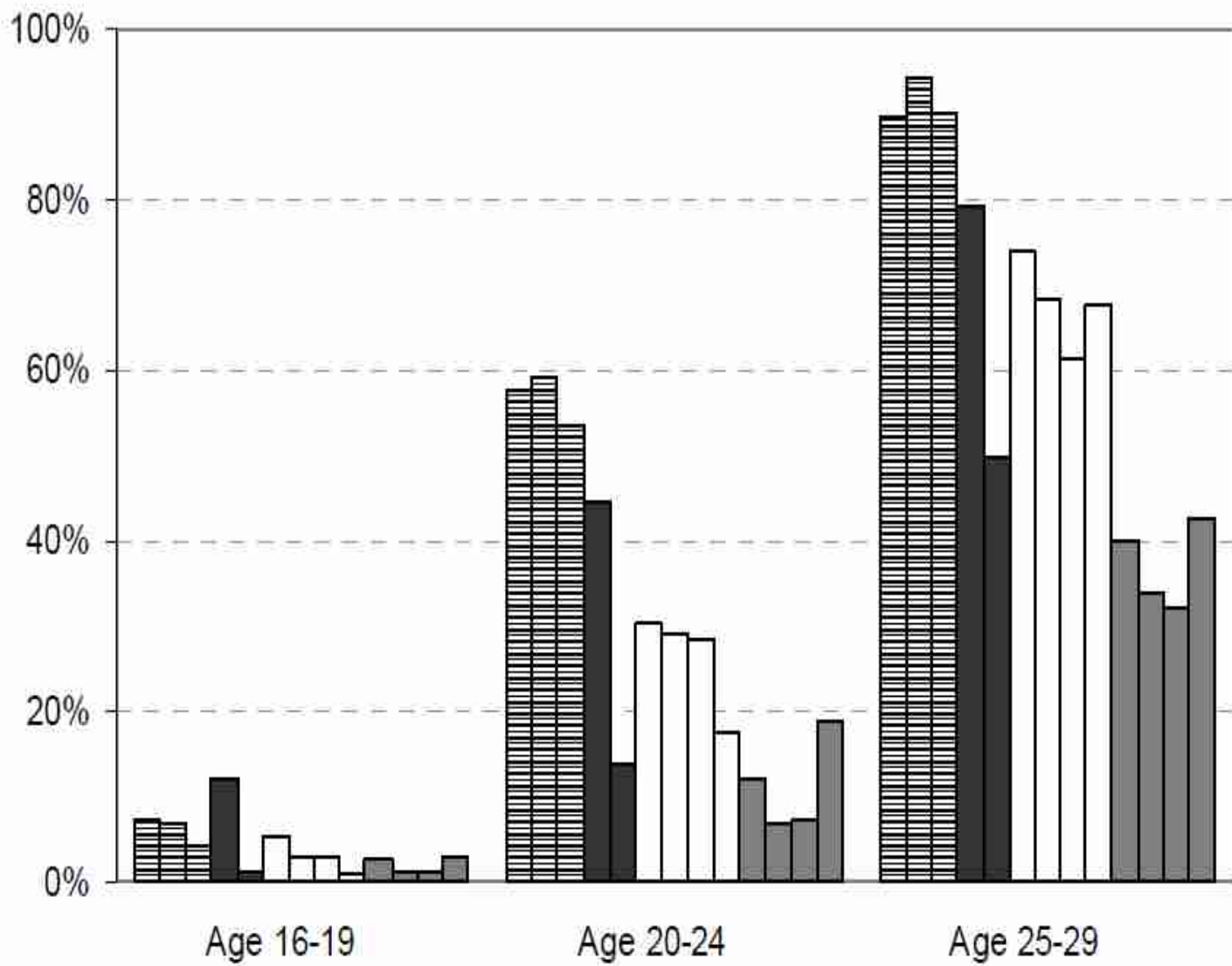
**Italia e altri paesi del Sud:** più facile che i figli disoccupati vivono con genitori che lavorano e li mantengono.

Pochi in questi paesi stanno fuori di casa se non lavorano.

Più facile inoltre che almeno uno lavora ed è maschio adulto.



**fig. 3.4.** Tassi di disoccupazione per posizione nella famiglia in alcuni paesi europei, 2013 (%).



Finland, Denmark, Netherlands
  UK, Ireland

France, Germany, Austria, Belgium
  Portugal, Spain, Italy, Greece

Source: Aassve A., Iacovou M., Mencarini L (2006).

**fig. 3.5.** *Personne secondo la condizione lavorativa delle loro famiglie in alcuni paesi europei, 2015 (%).*

% disoccupati poco connessa con n. persone che lavorano / non lavorano in una famiglia.

**Italia: tradizionale** presenza di almeno 1 lavoratore (maschio adulto) .

**ORA:** aumento famiglia senza occupati e deboli tutele di welfare

