



ConvegnoUSR – IRES Piemonte
L'Alternanza scuola lavoro in Piemonte: monitoraggio e contesto

24 ottobre 2017 ore 9.30 - 13.15
Liceo Massimo D'Azeglio, Torino

Scolarizzazione e lavoro dei giovani: il contesto dell'Alternanza

Luciano Abburrà, Luisa Donato, Carla Nanni
IRES PIEMONTE

Osservatorio SISFORM. Cos'è?

un Sito web interrogabile, un Rapporto annuale, Newsletter e Netpaper periodici

- Osservatorio sul **Sistema *formativo*** Piemontese: istruzione dalla scuola dell'infanzia all'università e formazione professionale per giovani e adulti.

Sisform, nato nel 1999, è realizzato da
IRES Piemonte

in collaborazione e per conto della
Direzione Coesione Sociale della
Regione Piemonte

Tutti i materiali prodotti (studi e statistiche)
sono disponibili sul sito

www.sisform.piemonte.it

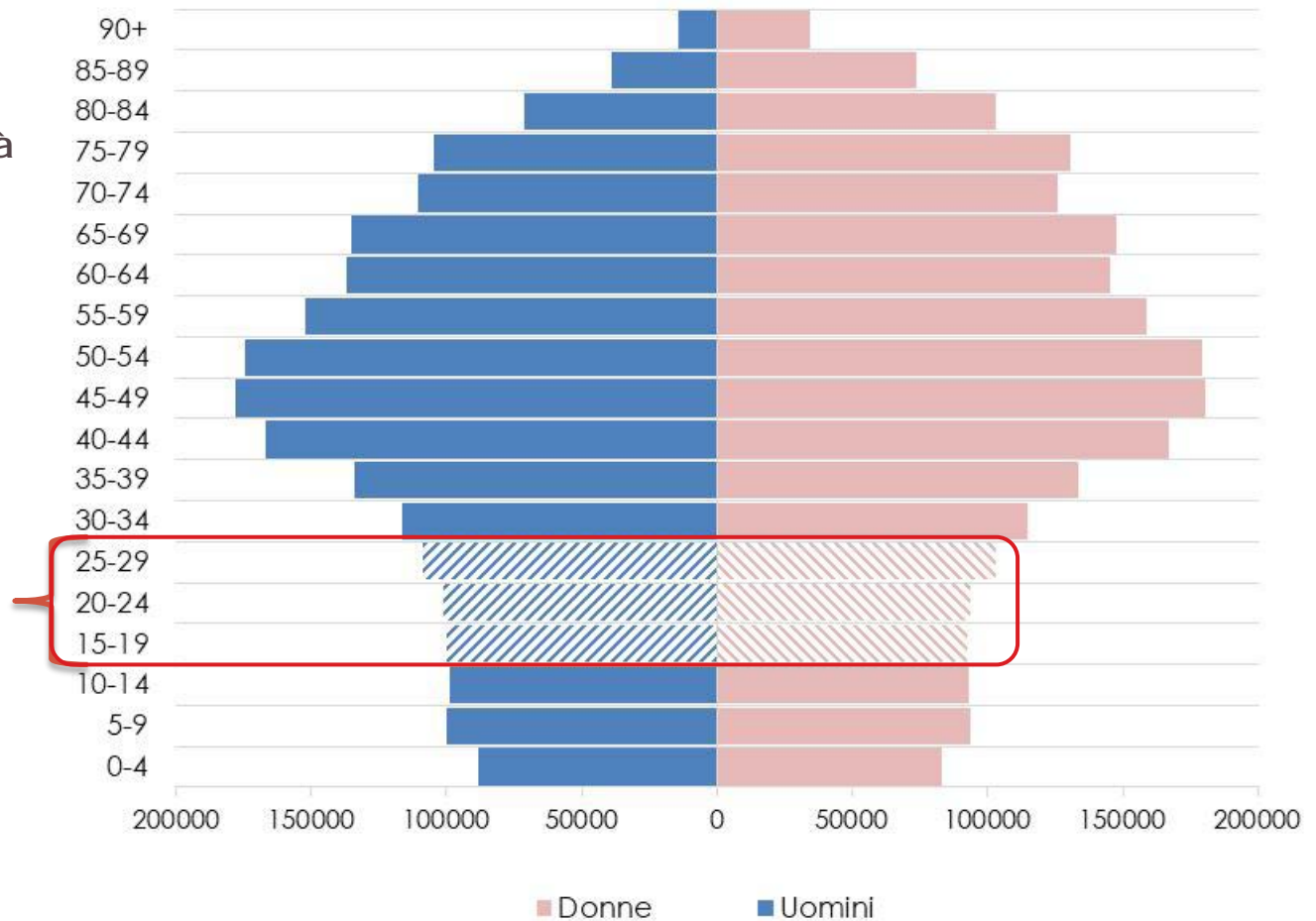


The screenshot shows the homepage of the Sisform website. At the top, there is a navigation bar with the logo 'Sisform Osservatorio sul Sistema Formativo Piemontese' and the IRES Piemonte logo. Below the navigation bar, there is a main content area with a large image of two students in a library. To the right of the main content, there is a sidebar with several sections: 'Rapporto IFP Piemonte 2014', 'Indagine i dati della formazione professionale', 'Rapporto Sisform: il Piemonte nell'indagine Ocse-Pisa 2012', 'Newsletter Sisform' (with a form for name and email), and 'Collegamenti'. At the bottom of the page, there is a footer with the date '24 Febbraio 2015' and the text 'Ambiti territoriali del Piemonte. A seguito della legge 107/2015 (Buona Scuola) il territorio piemontese è stato suddiviso'.

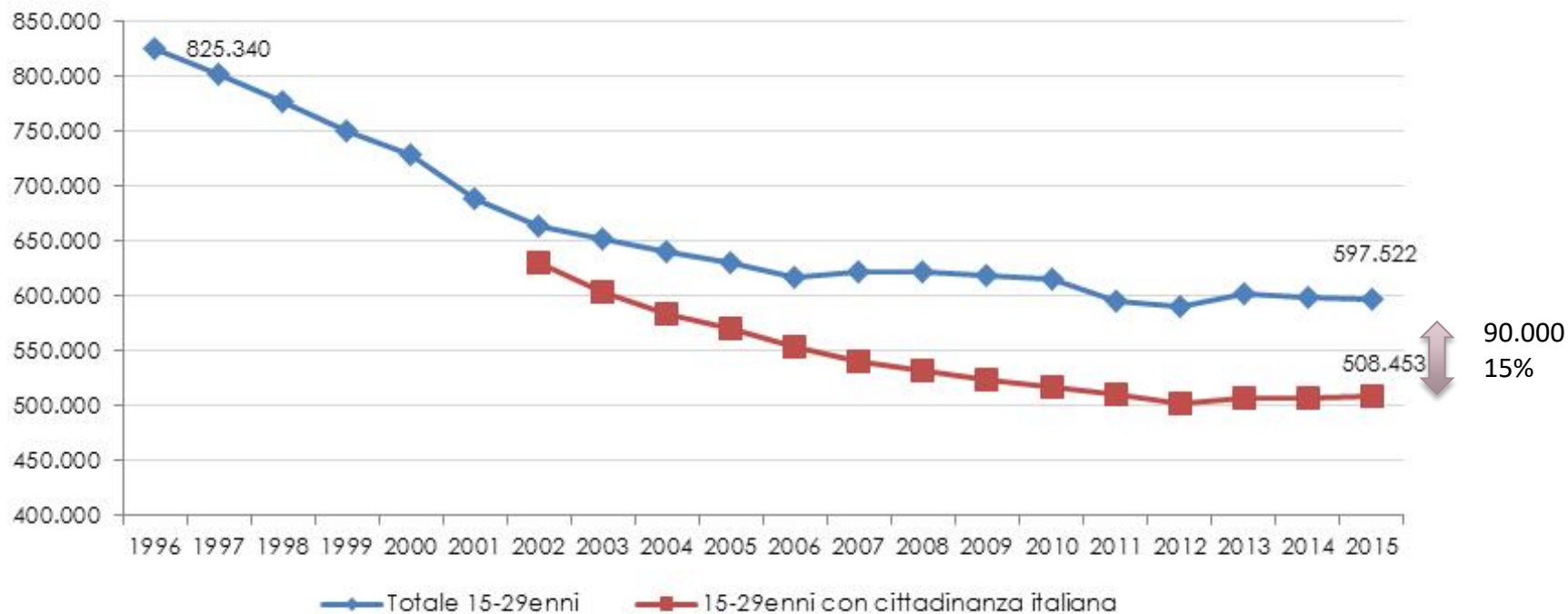
Giovani: pochi in una società matura

Piemonte
Popolazione per età
al 31 dicembre 2016

13,6%,
598mila giovani



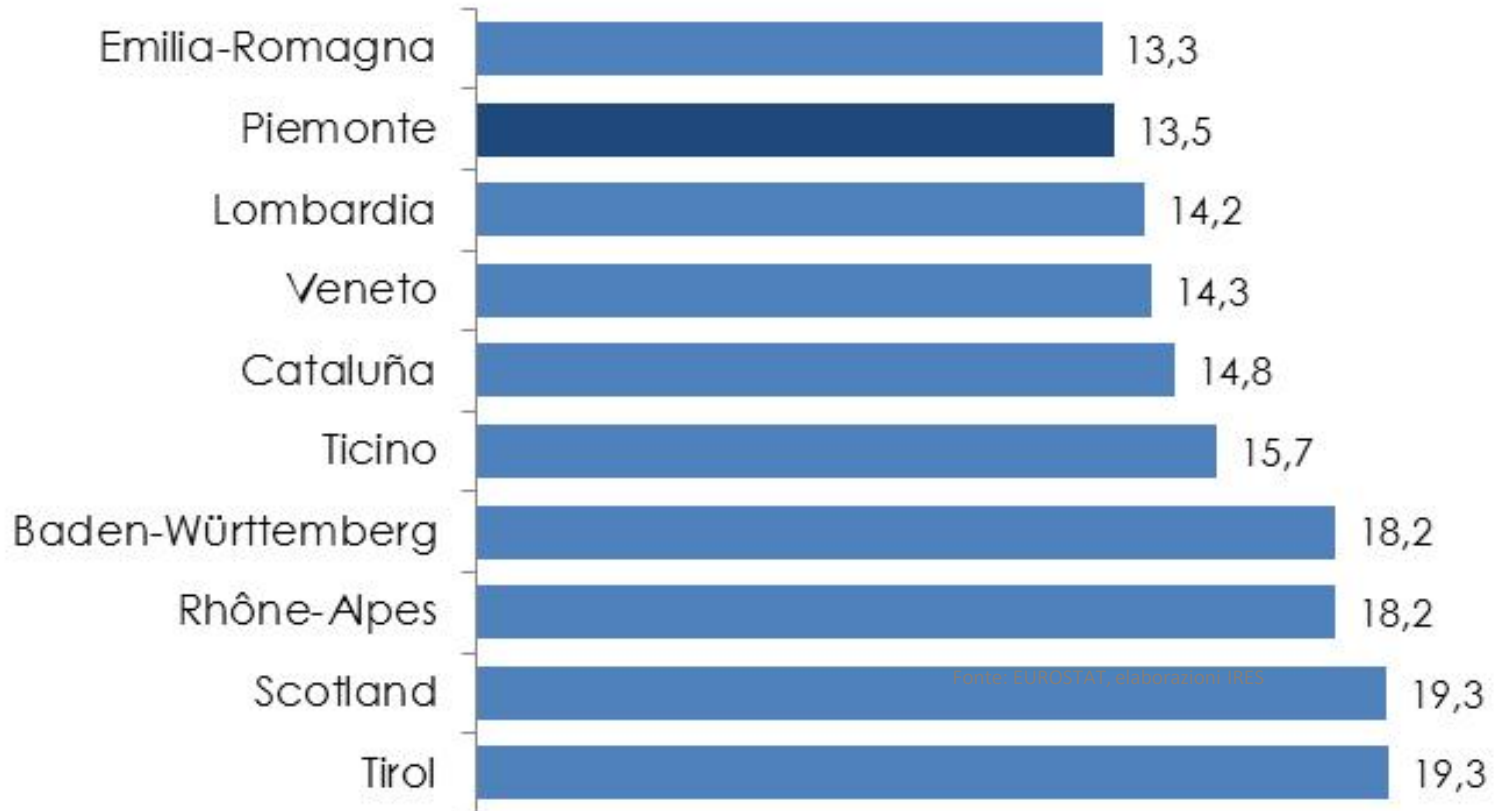
Andamento dei giovani in Piemonte e contributo dei giovani stranieri



Fonte: ISTAT,
elaborazioni IRES

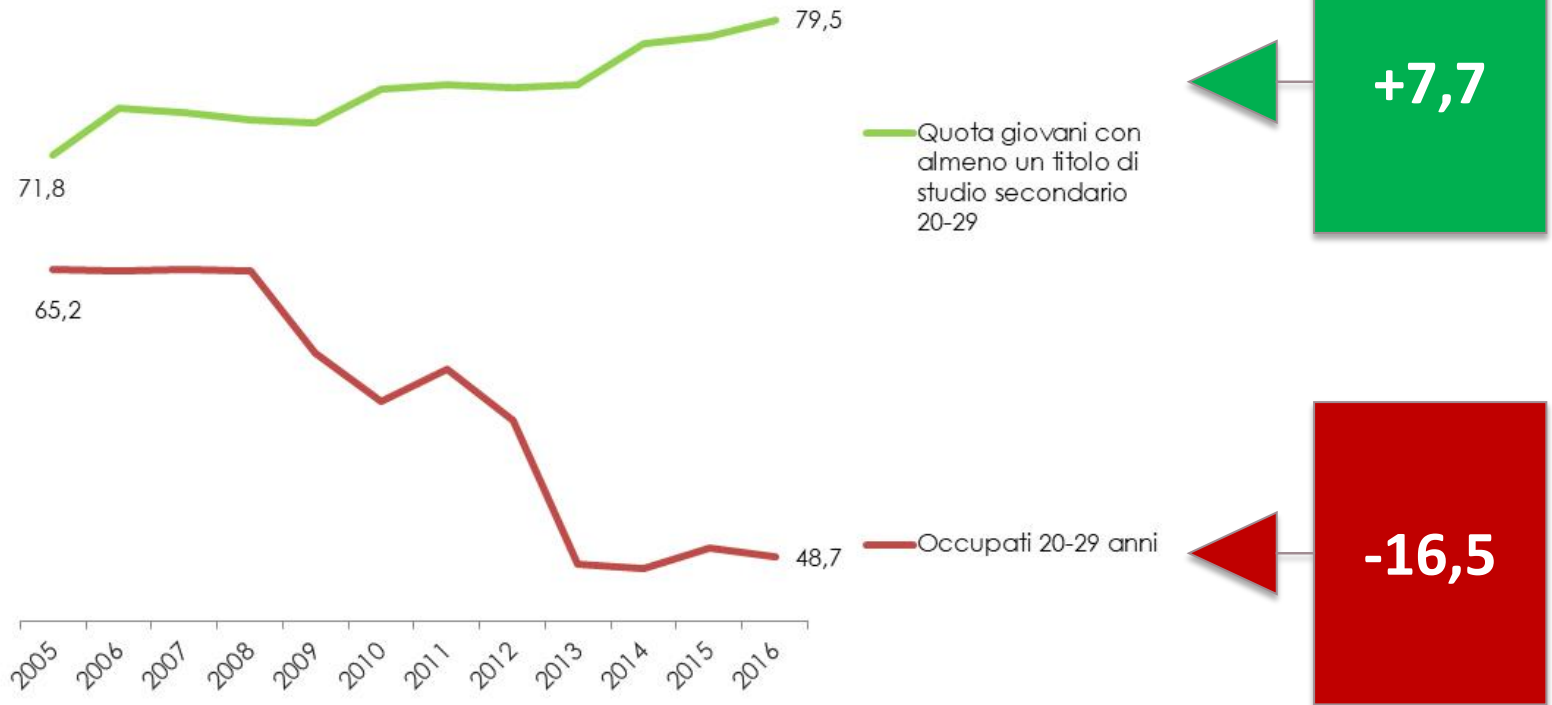
Il confronto con altre regioni

Quota giovani 15-29enni nel 2014.
Confronto Piemonte e alcune regioni italiane ed europee



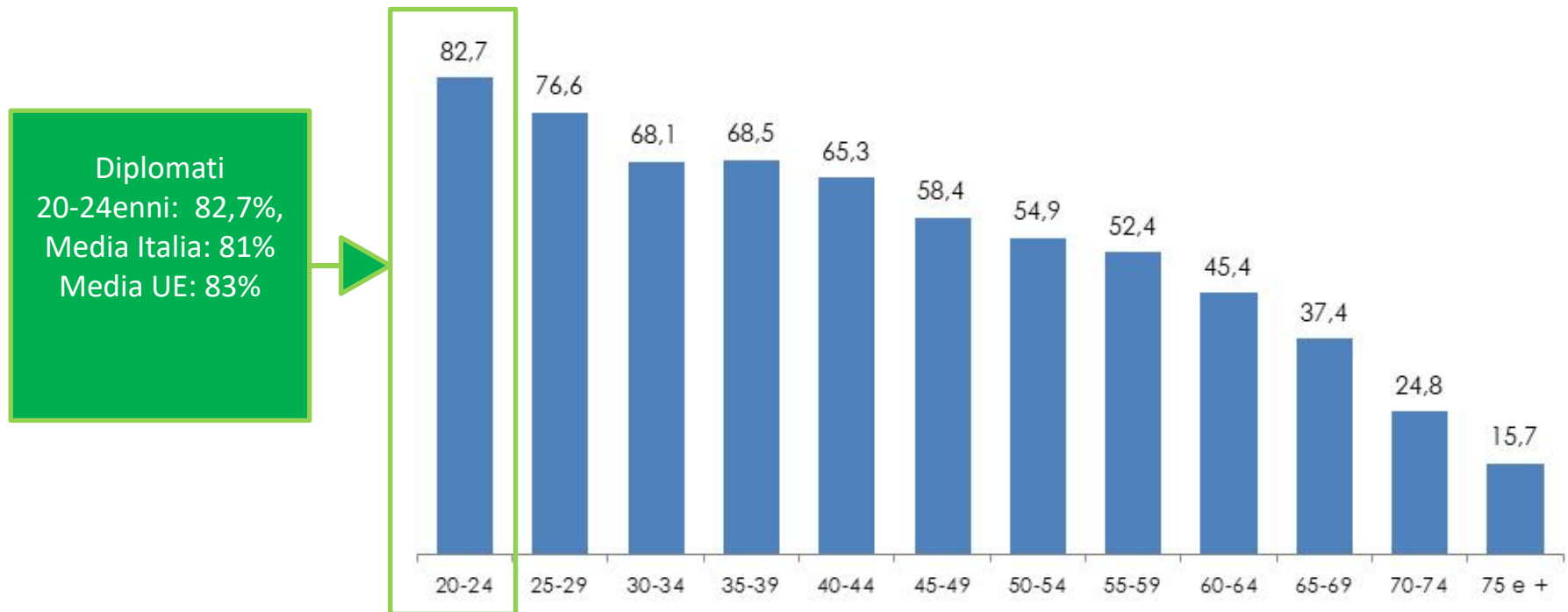
Fonte: EUROSTAT, elaborazioni IRES

Giovani sempre più istruiti ma meno occupati



Livelli di scolarità in Piemonte: netto aumento fra i giovani

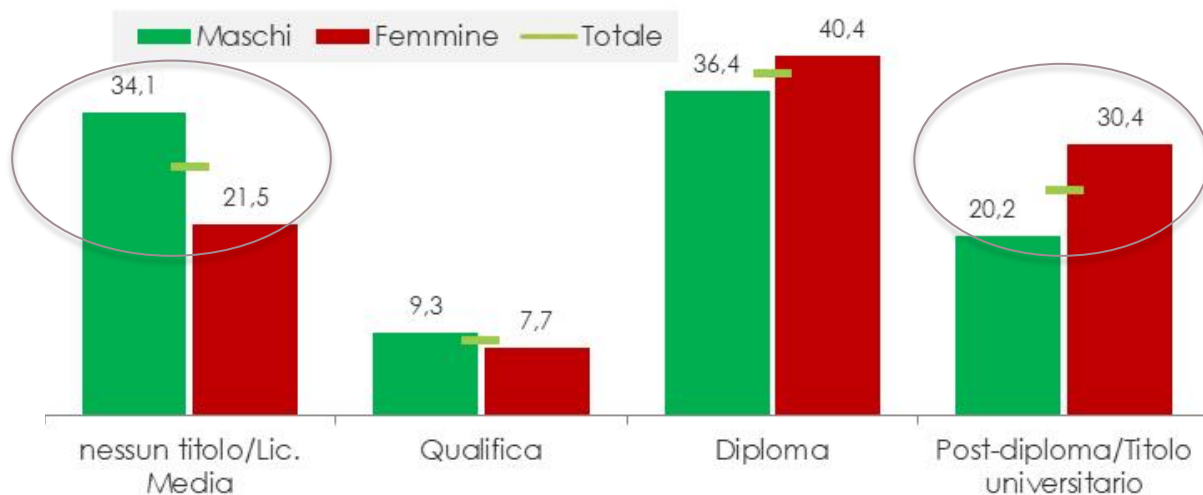
Quota residenti con almeno un titolo di scuola superiore (comprese le qualifiche) per età nel 2016



Il Piemonte raggiunge i livelli europei

I livelli di scolarità dei giovani: forti differenze

20-24 anni, scol. superiore Tot. 82,7%: maschi 78,5%, femmine 87,1%

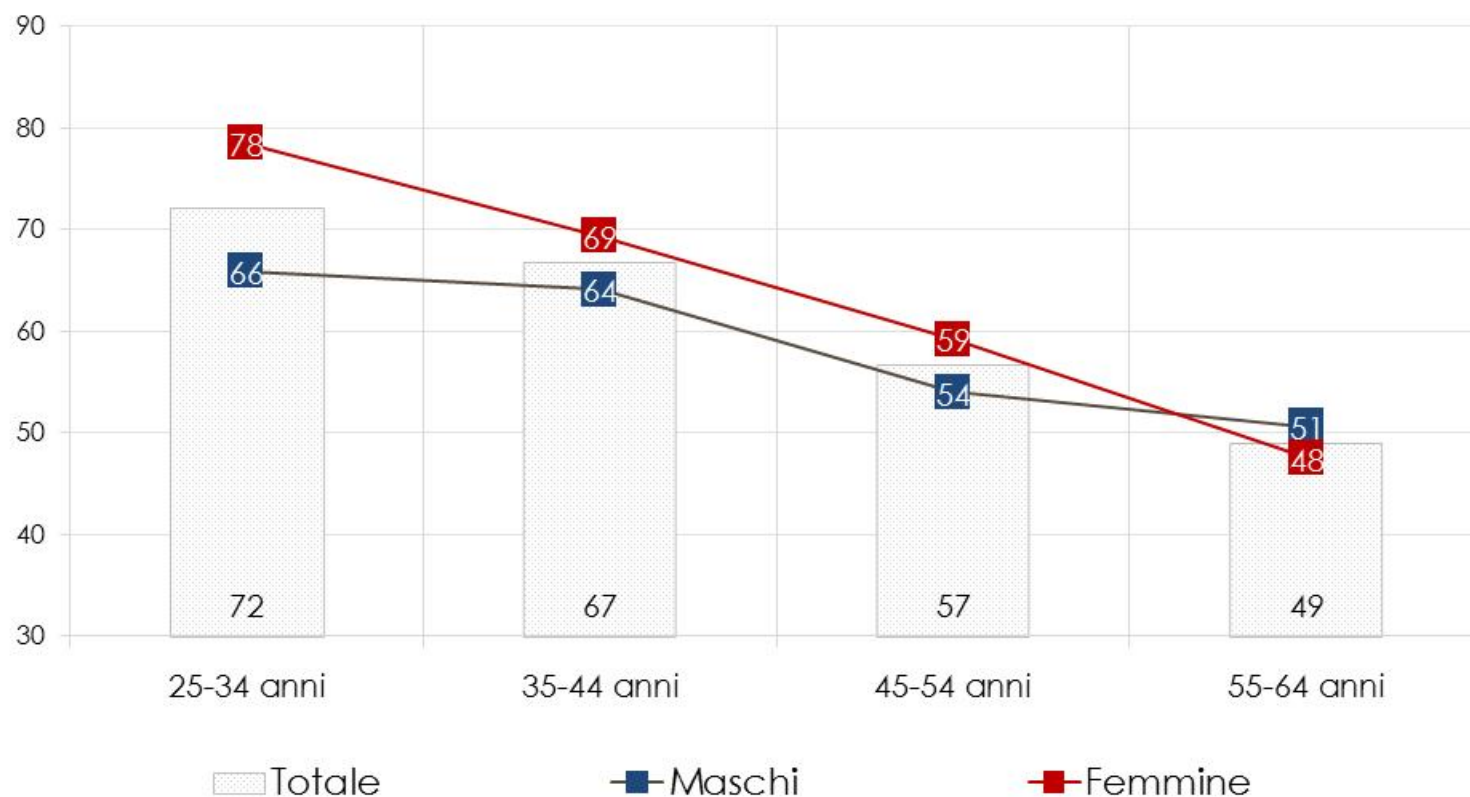


Differenze tra maschi e femmine (25-34enni)

... e per cittadinanza



Livelli di scolarità: le differenze di genere hanno invertito il segno e la forbice si allarga

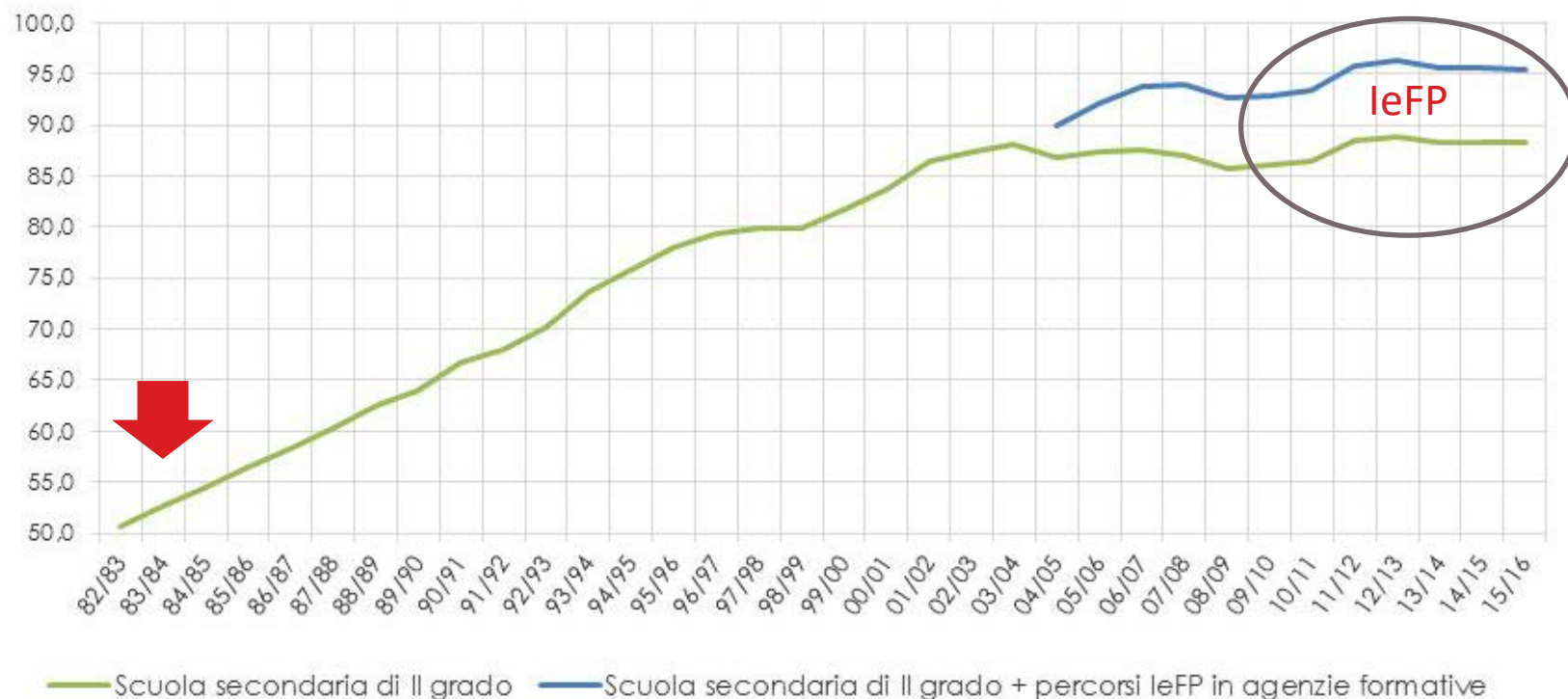


Percentuale della popolazione residente tra i 25 e 64 anni con almeno un titolo di studio del secondo ciclo comprese le qualifiche (anno 2016, fonte Forze lavoro ISTAT)

Il Piemonte ha raggiunto una scolarizzazione superiore quasi piena: come vi è arrivato?

► Tasso di scolarizzazione superiore in Piemonte: serie 1982 - 2016

(Tasso generico: rapporto % iscritti indipendentemente dall'età sui residenti 14-18enni, esclusi i serali)



Fonte: Rilevazione scolastica e database Monviso della Regione Piemonte, Istat, elaborazioni IRES (2015/16)

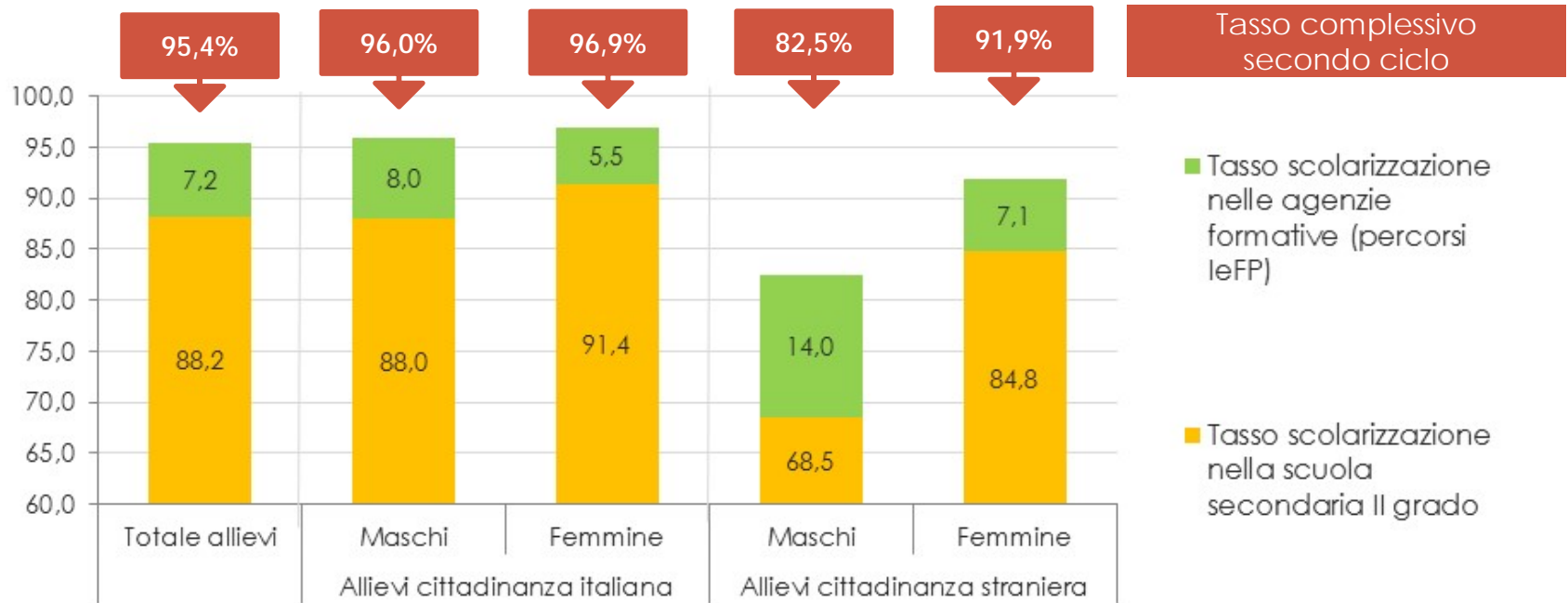
La scolarizzazione degli adolescenti: il contributo determinante delle agenzie formative



Tasso di scolarizzazione (specifico per età) degli adolescenti 14-18enni, tra il primo e il secondo ciclo (2015/16)

Fonte: Rilevazione scolastica e database Monviso della Regione Piemonte, Istat, elaborazioni IRES (2015/16)

I percorsi leFP riducono le differenze di scolarizzazione per sesso e cittadinanza



Tasso di scolarizzazione generico nel secondo ciclo in Piemonte, nel 2015/16
(rapporto percentuale iscritti, indipendentemente dall'età, sui residenti 14-18enni, esclusi i serali)

Dispersione scolastica in diminuzione

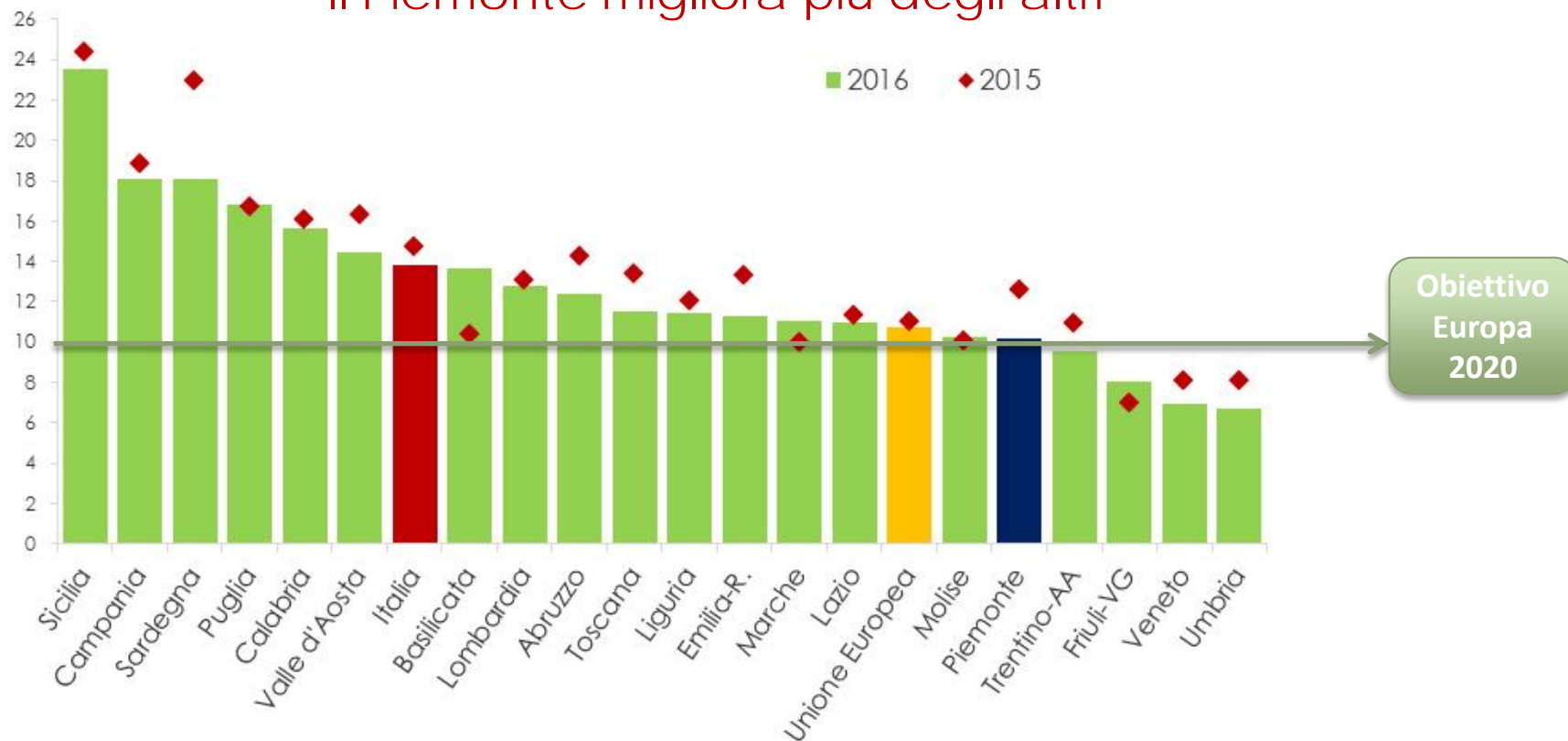
Il Piemonte raggiunge l'obiettivo di Europa 2020



*Quota di 18-24enni senza titoli scolastici superiori alla licenza media, non in possesso di qualifiche professionali di durata di almeno due anni e non frequentano più corsi scolastici né attività formative

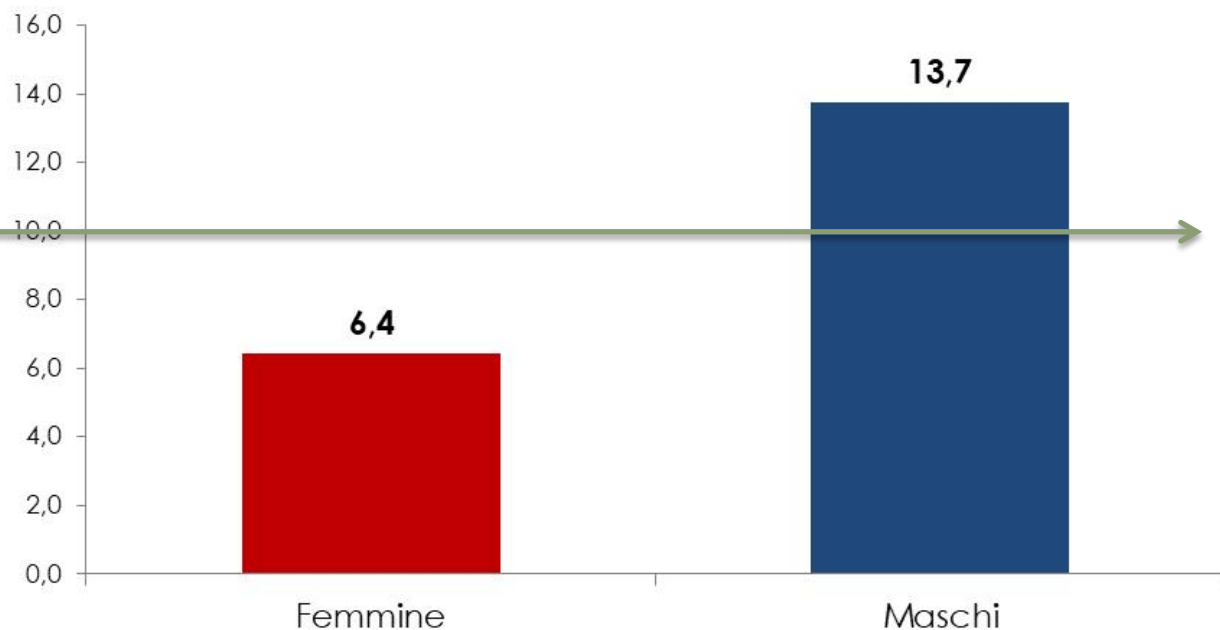
Abbandono scolastico, confronto con le altre regioni (Indicatore early school leavers, anno 2016)

Il Piemonte migliora più degli altri

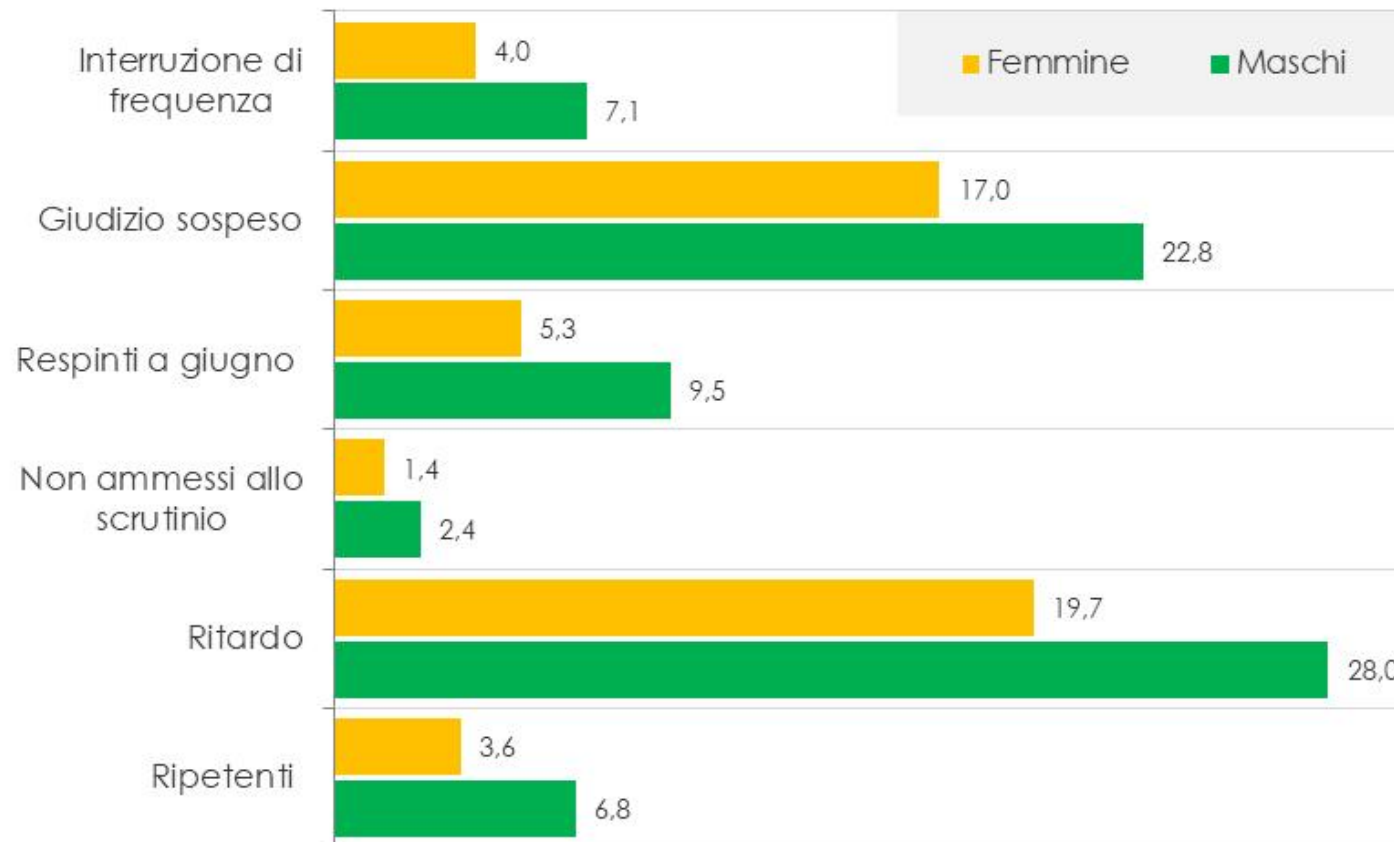


La dispersione scolastica, mentre cala, diventa sempre più maschile

Obiettivo
EUROPA 2020
contenimento
abbandono al di
sotto del 10%



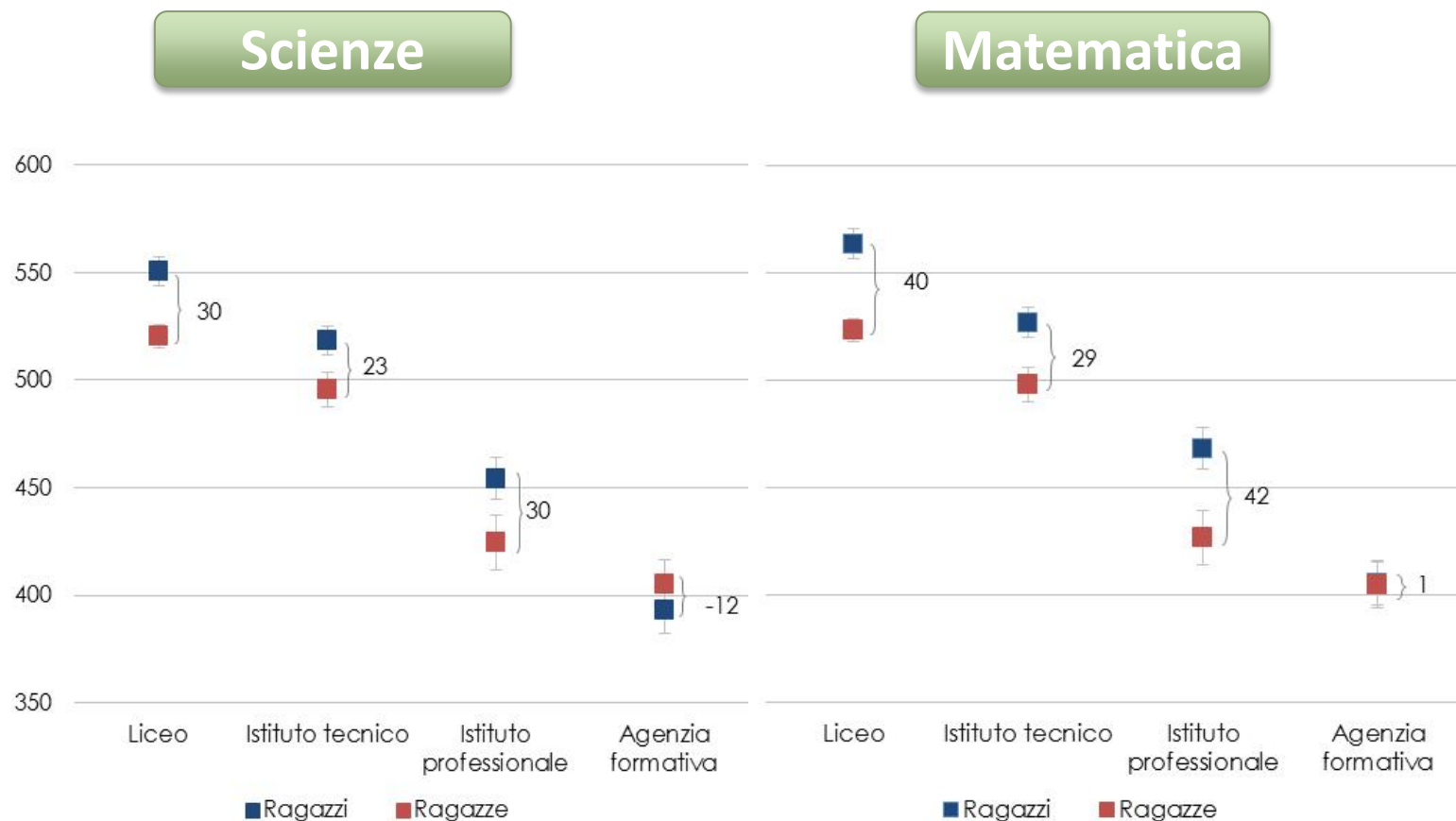
Anche gli indicatori di insuccesso scolastico confermano uno «svantaggio» maschile



Rilevazione scolastica Regione Piemonte, A.S. 2015/16

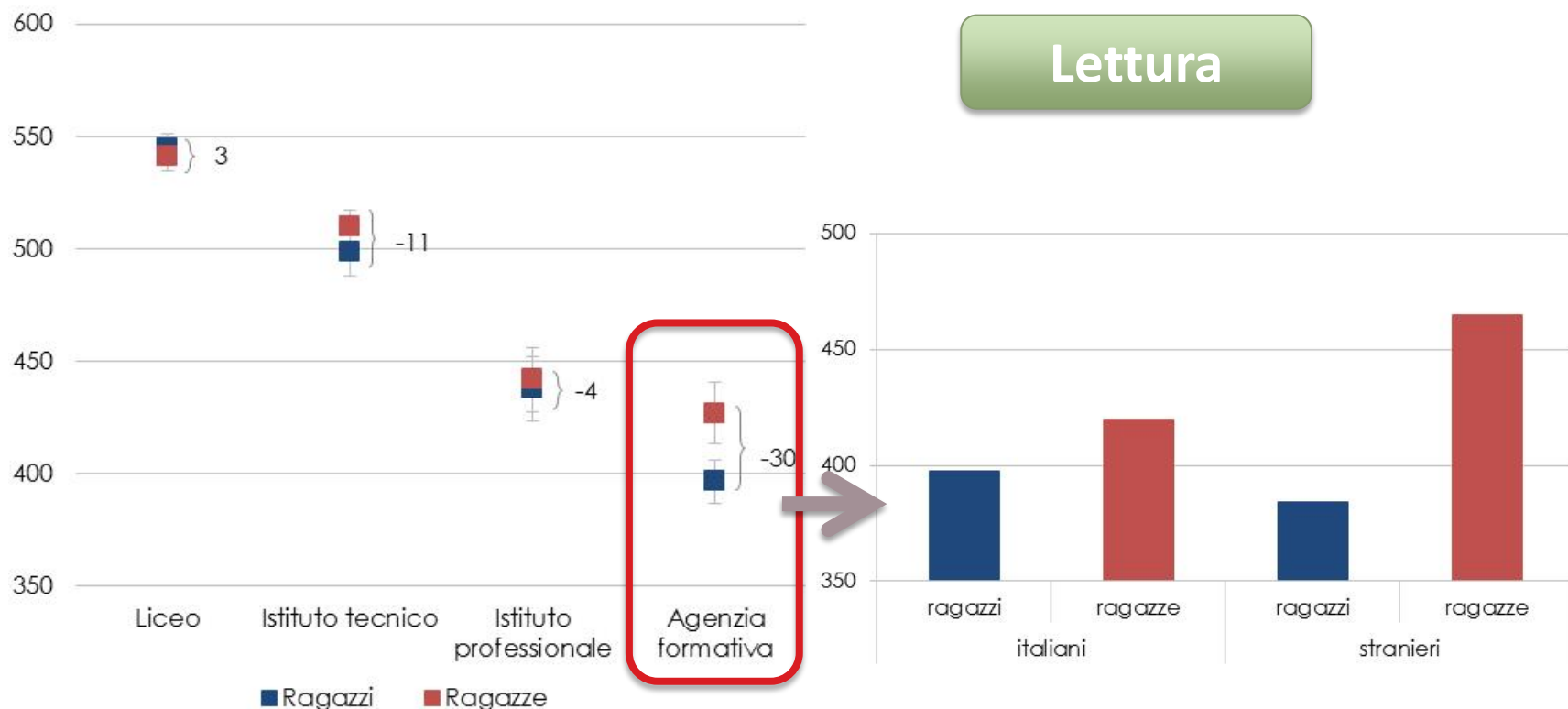
Ma anche **fra** i maschi le disparità sono forti

In media, sono più bravi in Scienze e Matematica (OCSE PISA)



► Indagine OCSE- PISA sulle competenze dei quindicenni scolarizzati, edizione 2015 macroarea Nord Ovest, ambiti **Scienze** e **Matematica**

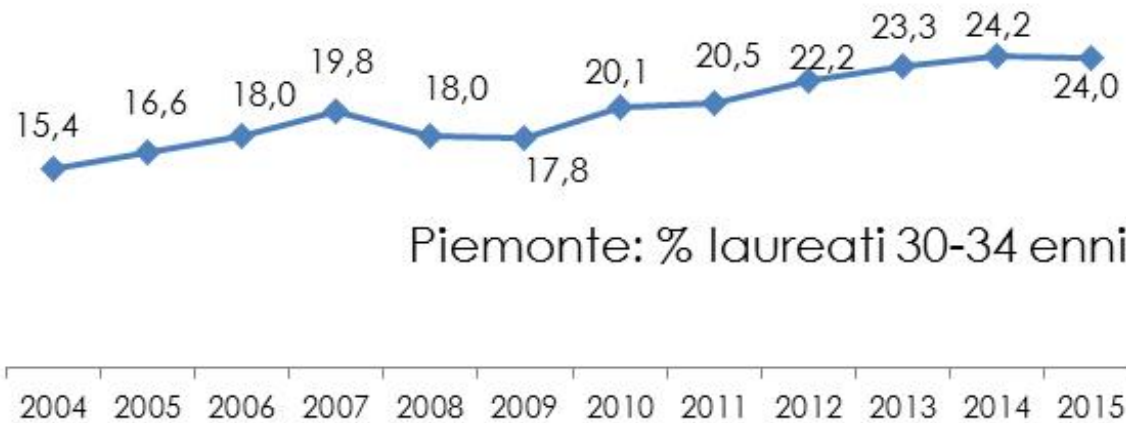
seppure non in Lettura (OCSE-PISA), né in tutti gli ordini di scuola



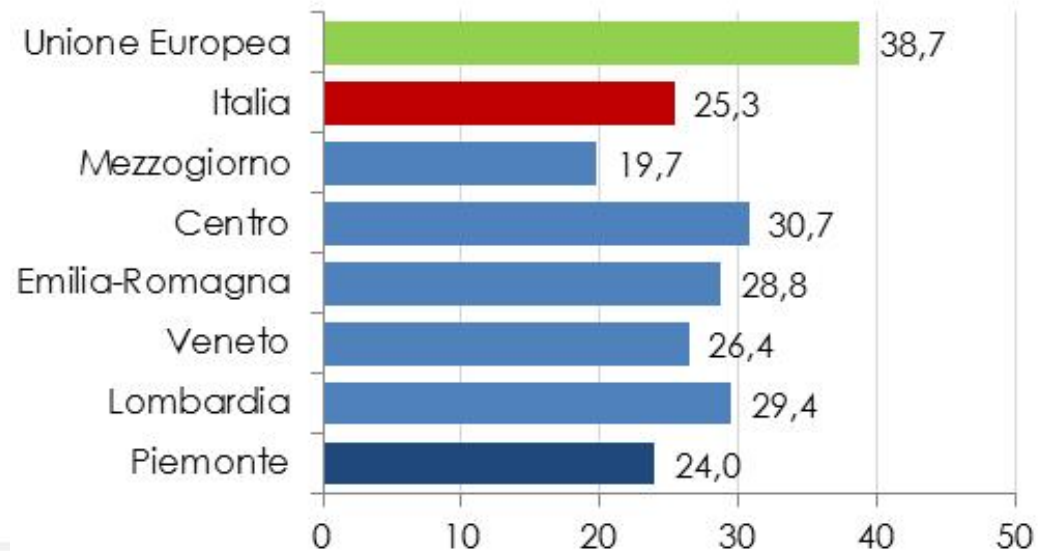
Nelle agenzie formative sono più brave le ragazze, ancor più le straniere

- ▶ Indagine OCSE- PISA sulle competenze dei quindicenni scolarizzati, edizione 2015 macroarea Nord Ovest, ambito **Lettura**

Crescono anche i laureati



Piemonte: % laureati 30-34 enni



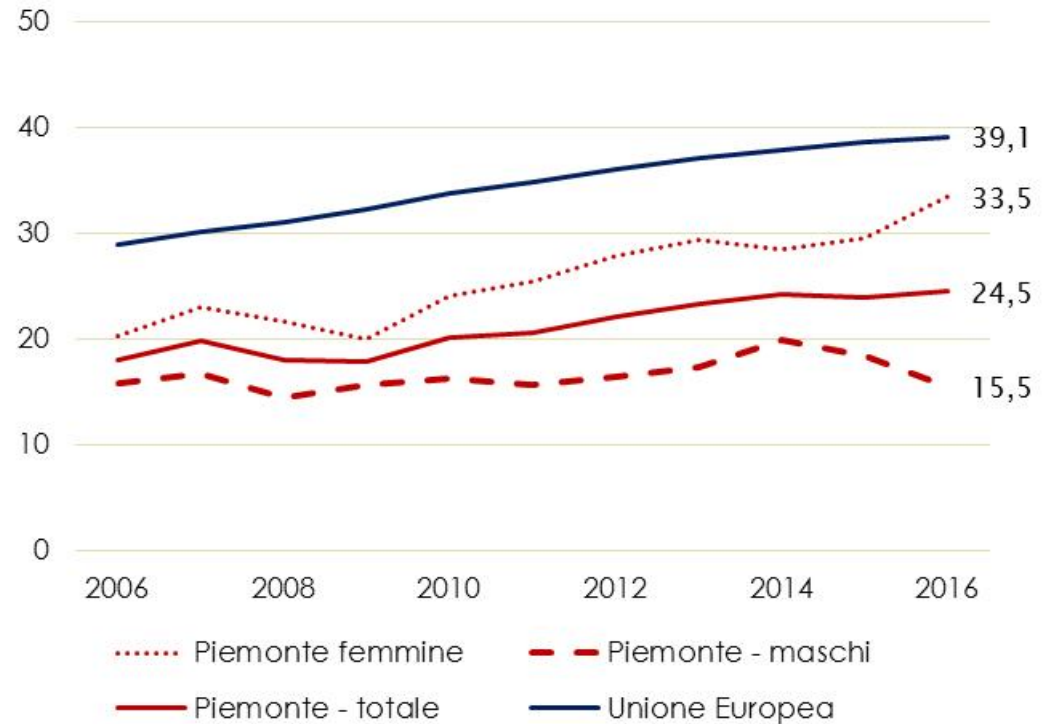
Fonte: Rilevazione Forze Lavoro ISTAT,
Eurostat

I giovani con titolo terziario sono ancora lontani dall'obiettivo Europa 2020, ... ma con forti differenze

Giovani 30-34enni laureati in Piemonte: 24,5%

Obiettivo Italia 2020: 26%

Obiettivo Europa 2020: 40%

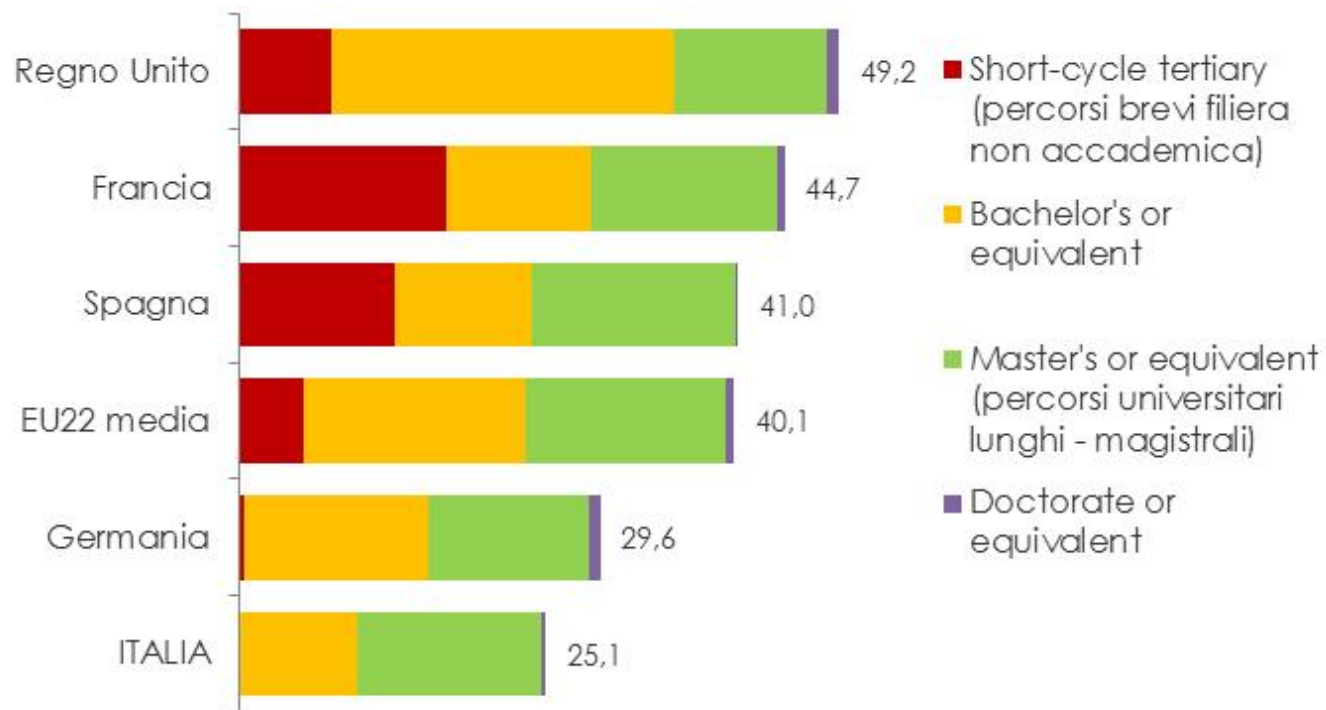


Aumentano le disparità di genere: netto e crescente svantaggio maschile



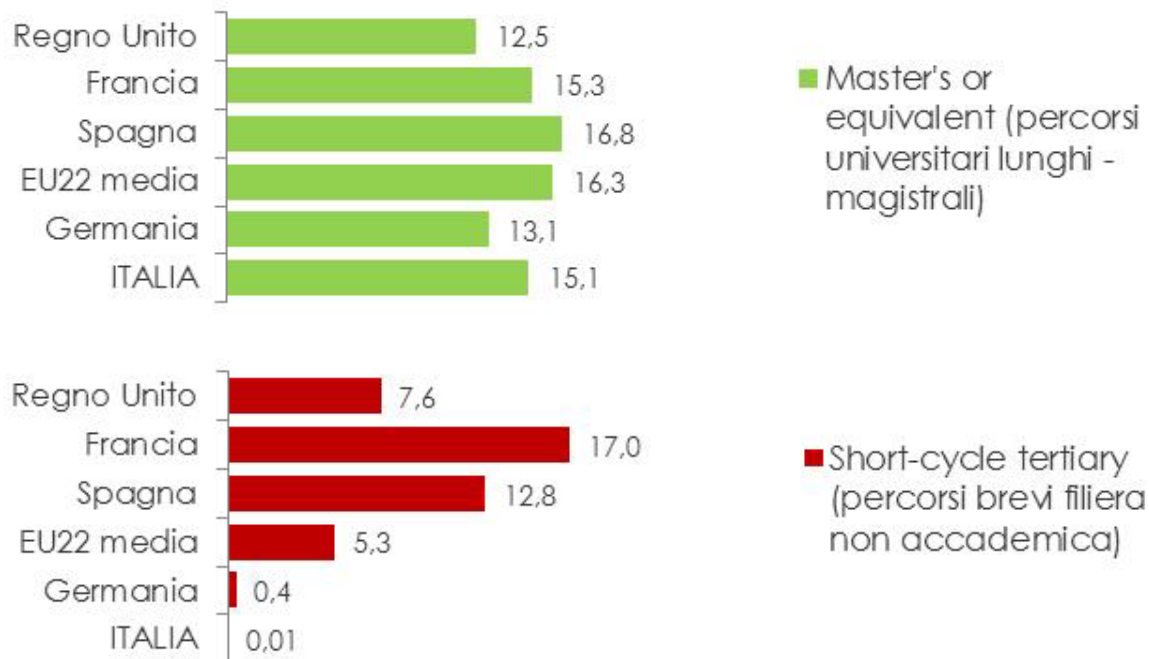
Pochi giovani laureati in Italia? Dipende ...

Le differenze rispetto ad altri Paesi dipendono dalla composizione dell'offerta formativa



Lauree magistrali in linea, se non più degli altri, molto meno i percorsi brevi non accademici

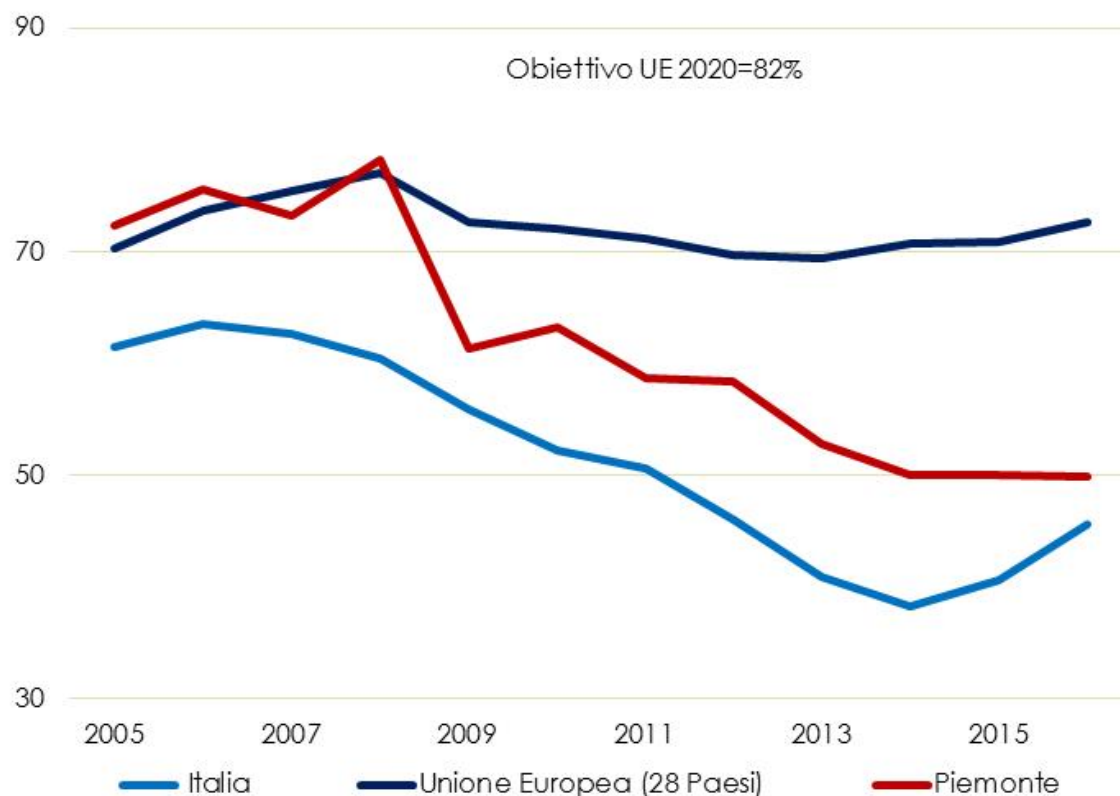
Dettaglio percorsi universitari magistrali e percorsi brevi di livello terziario non accademici



I percorsi ITS possono aiutare a colmare il divario

Eppure... giovani, meno numerosi e più scolarizzati, hanno crescenti difficoltà di inserimento nel lavoro

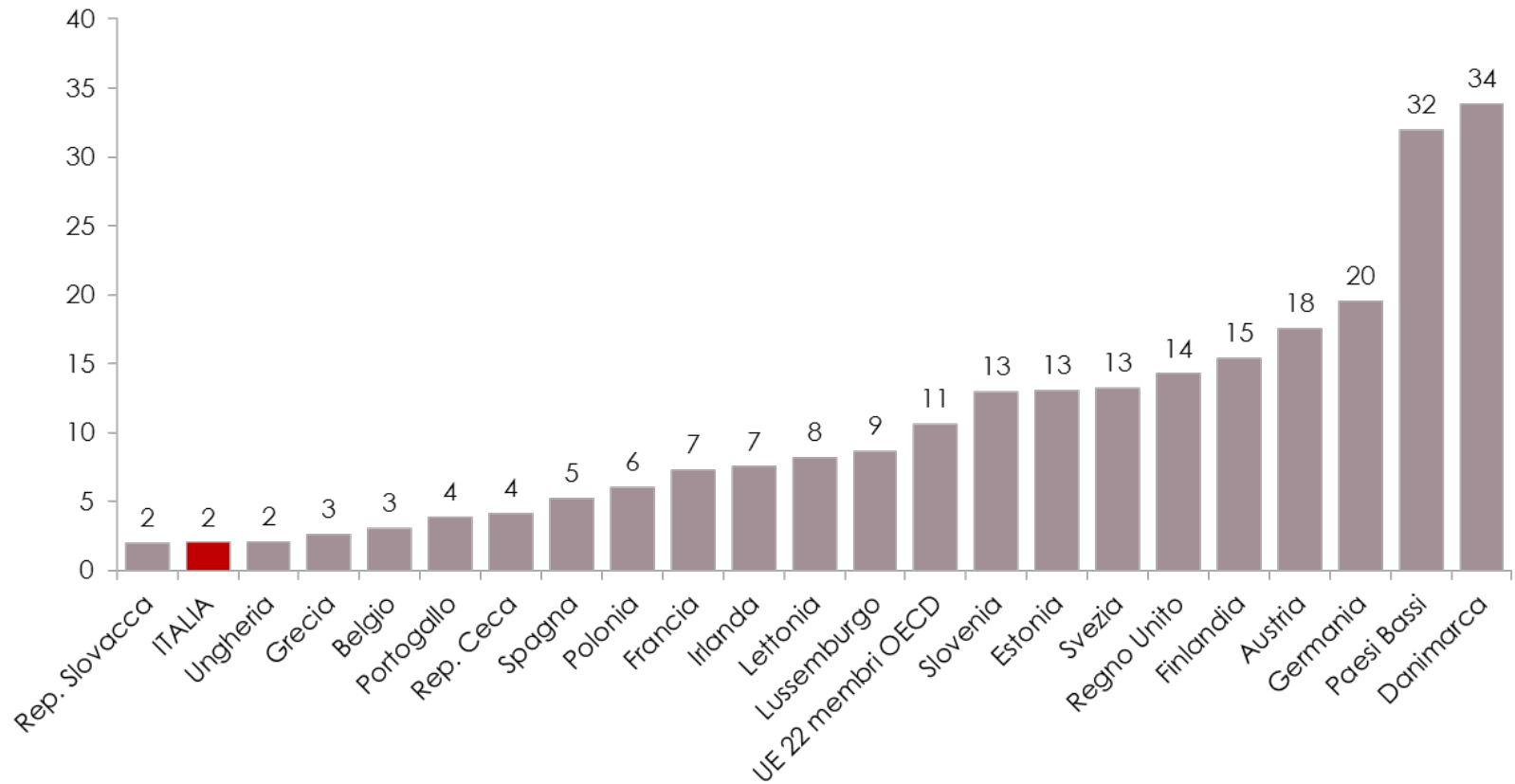
Tassi di occupazione dei 20-34enni diplomati e qualificati



Il Piemonte, in questo caso, si allontana dalla media europea

... anche durante la scuola pochi combinano studio e lavoro

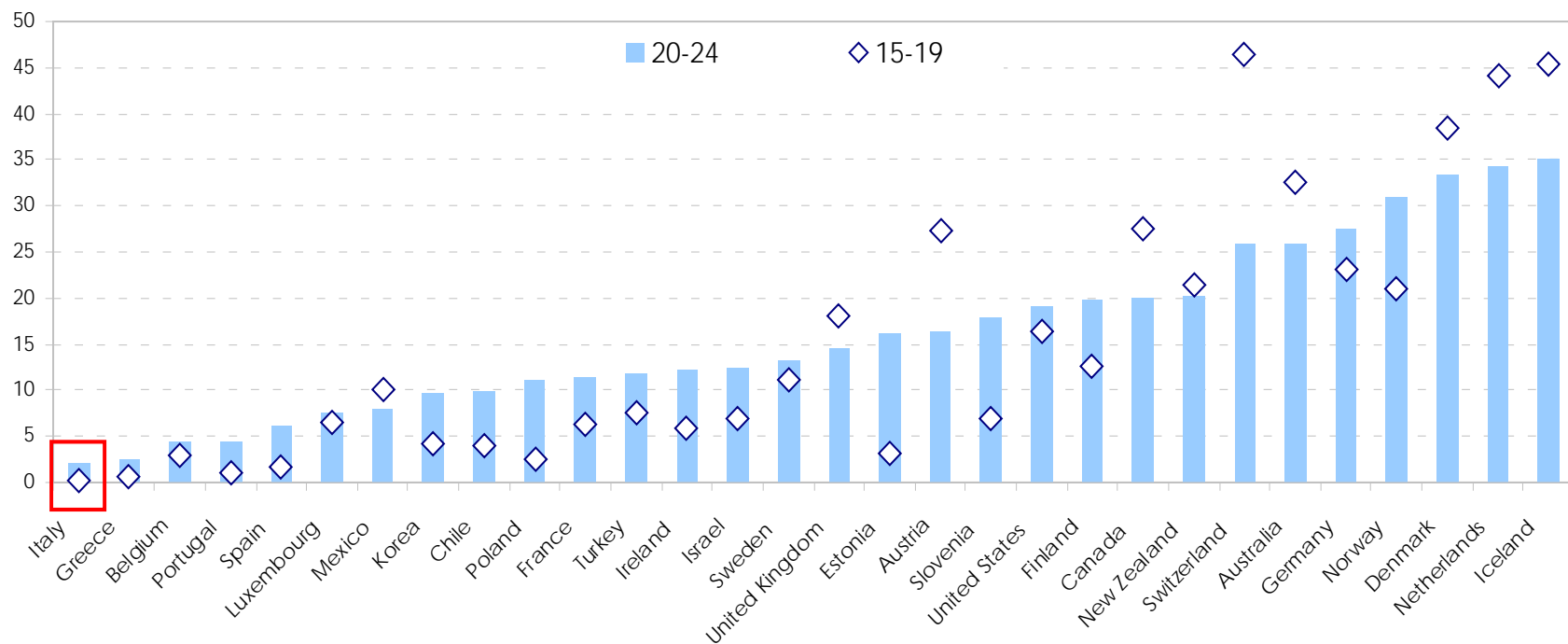
Giovani 15-29enni che studiano e lavorano nel 2016



Fonte: Education at a glance 2017, Share of population by education and labour force status, 15-29 years, % 2016

Quanti giovani combinano studio e lavoro al livello secondario o terziario dell'istruzione?

Giovani 15-19 e 20-24 che studiano e lavorano nel 2014



Elaborazioni Ires su dati OECD, Education at a Glance 2015

Come favorire un miglior collegamento tra la scuola e il mondo del lavoro?

Alcune scelte delle istituzioni regionali e della scuola vanno in questa direzione:

- **Percorsi di istruzione e formazione professionale (dal 2003)** per qualifica e diploma, inseriti nella **sperimentazione del Sistema duale** dalla Regione Piemonte dal 2016
- **Apprendistato** e altre forme che si sono affiancate a quello tradizionale e che riguardano ora anche qualifiche, diplomi, lauree, master e dottorati
- **Istituti Tecnici Superiori**: offerta formativa di livello terziario professionalizzante, biennale, 30% delle ore in azienda, 50% dei docenti dal mondo del lavoro e una progettazione congiunta correlata ai fabbisogni dei territori.
- **Alternanza scuola lavoro** estesa a tutti i percorsi della scuola superiore dall'anno scolastico 2015/16.
- Secondo dati Istat sui percorsi dei diplomati: un tirocinio o stage durante le superiori aumenta di 2 volte la probabilità di essere occupati a 4 anni dal diploma. L'alternanza potrà estendere questo beneficio?



Grazie per l'attenzione

