

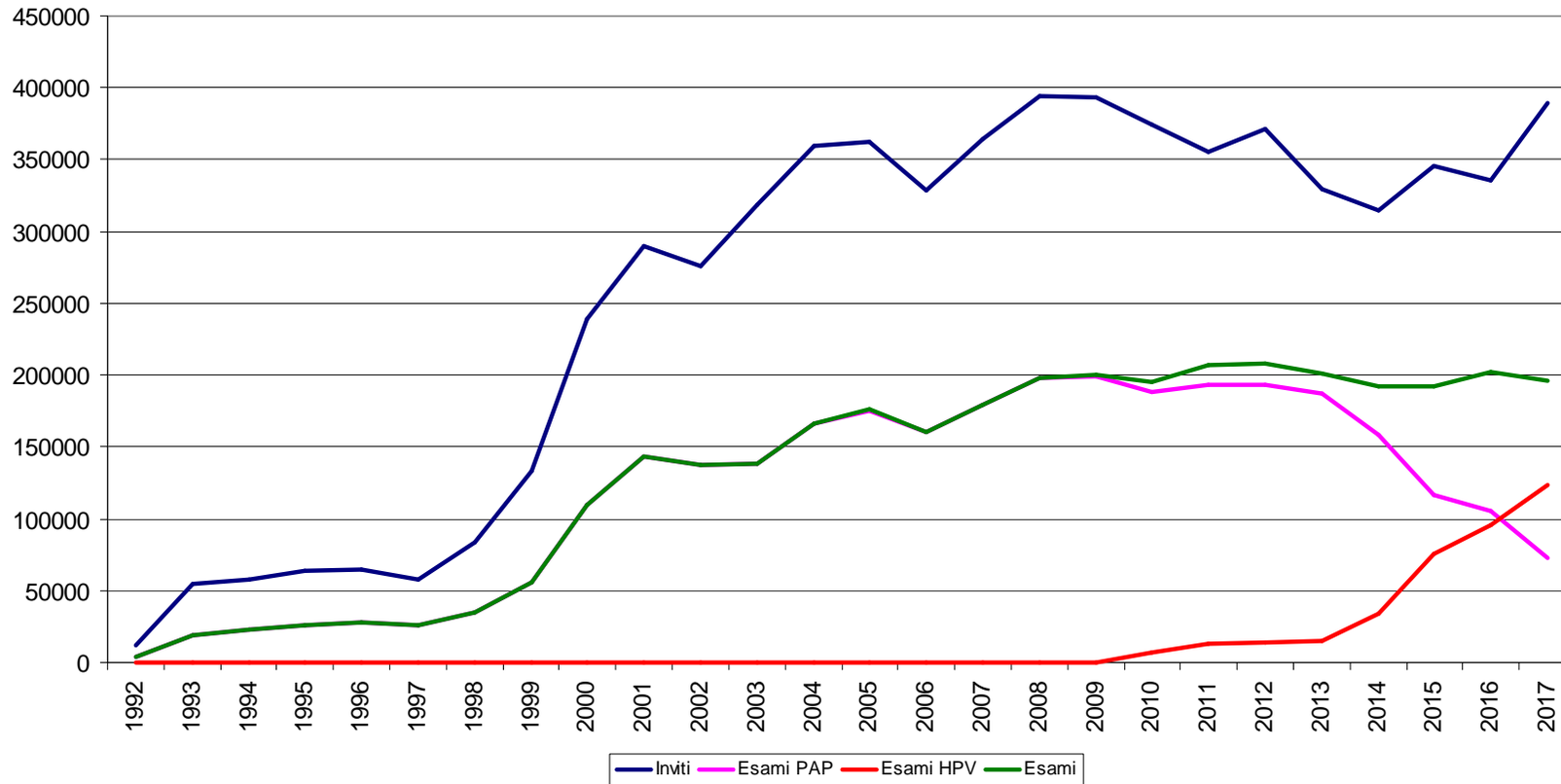
*Programma Regionale di Screening per il
Cervicocarcinoma - Prevenzione Serena*

Attività di screening con la citologia come test primario

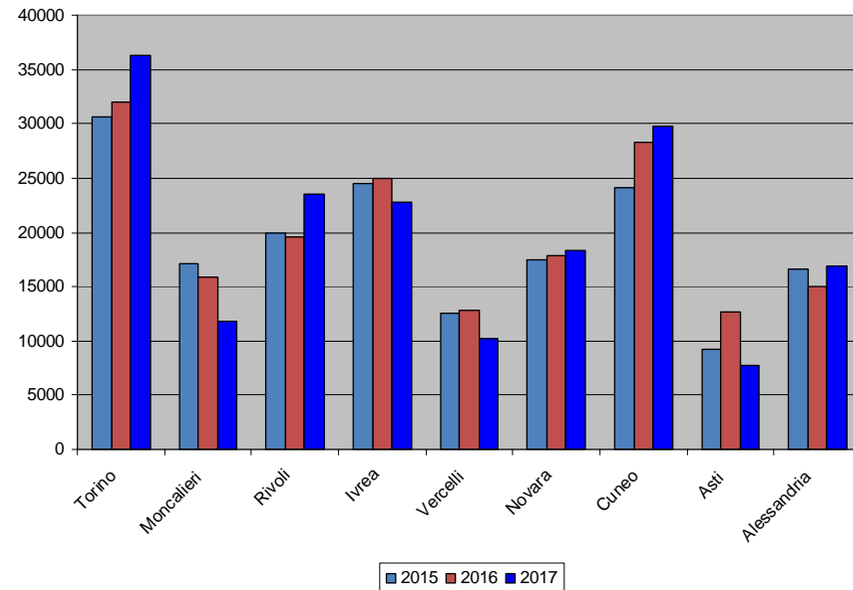
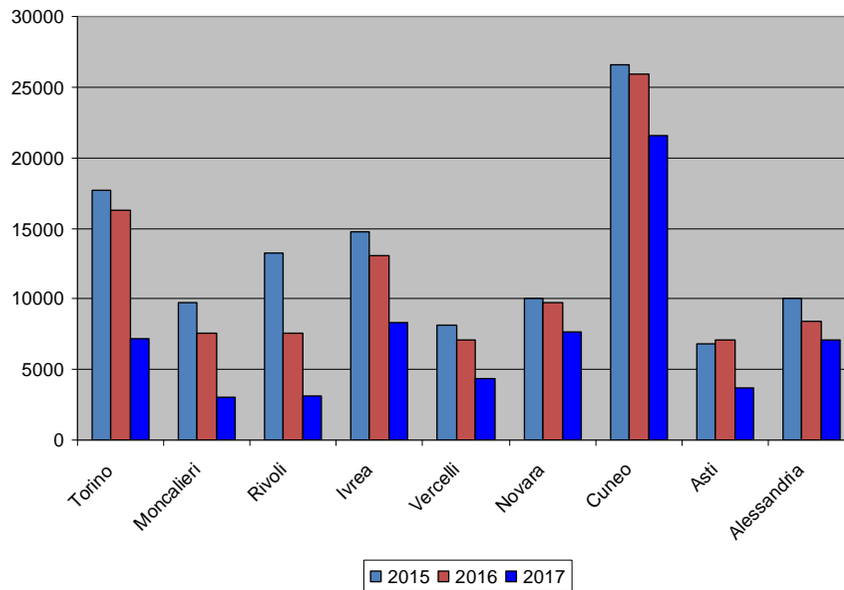
E. Mancini, A. Caprioglio, P. Giubilato

Workshop Anno 2018
Torino 10 dicembre 2017

Trend inviti ed esami



Decrescita Pap Test (ad aderenti stabili)

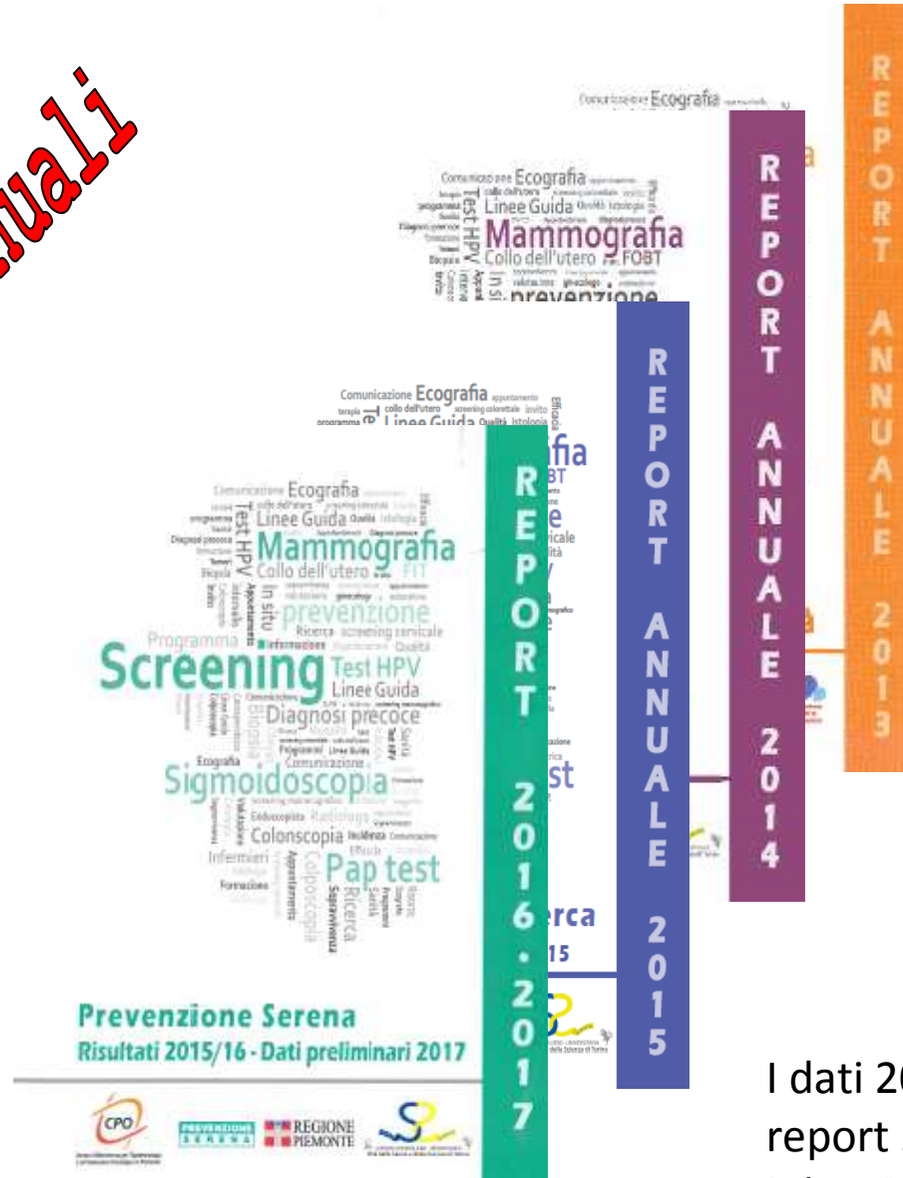


- I Pap Test eseguiti passano da complessivamente 102790 (2016) a 66119 (2017). -36% circa rispetto all'anno precedente.

Fonti:
 per 2015-2016 report cpo 2016/17
 Per 2017 relative schede GisCi)

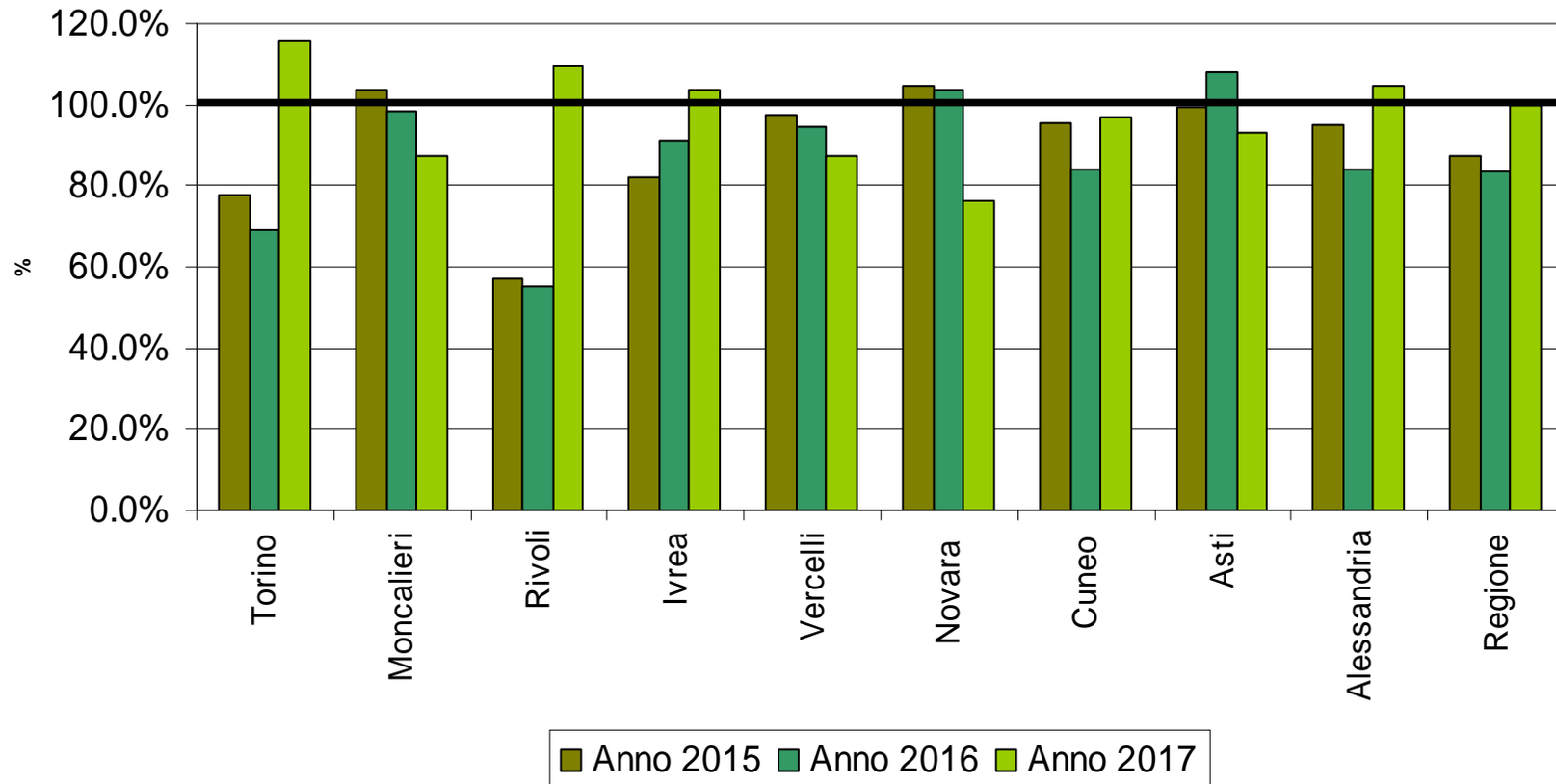
Dati Cuneo forniti direttamente da Cuneo

I Report Annuali



I dati 2016 sono pubblicati nel report 2016/2017.
I dati 2017 sono ancora preliminari.

Proporzione Invitate 25-64 su popolazione obiettivo



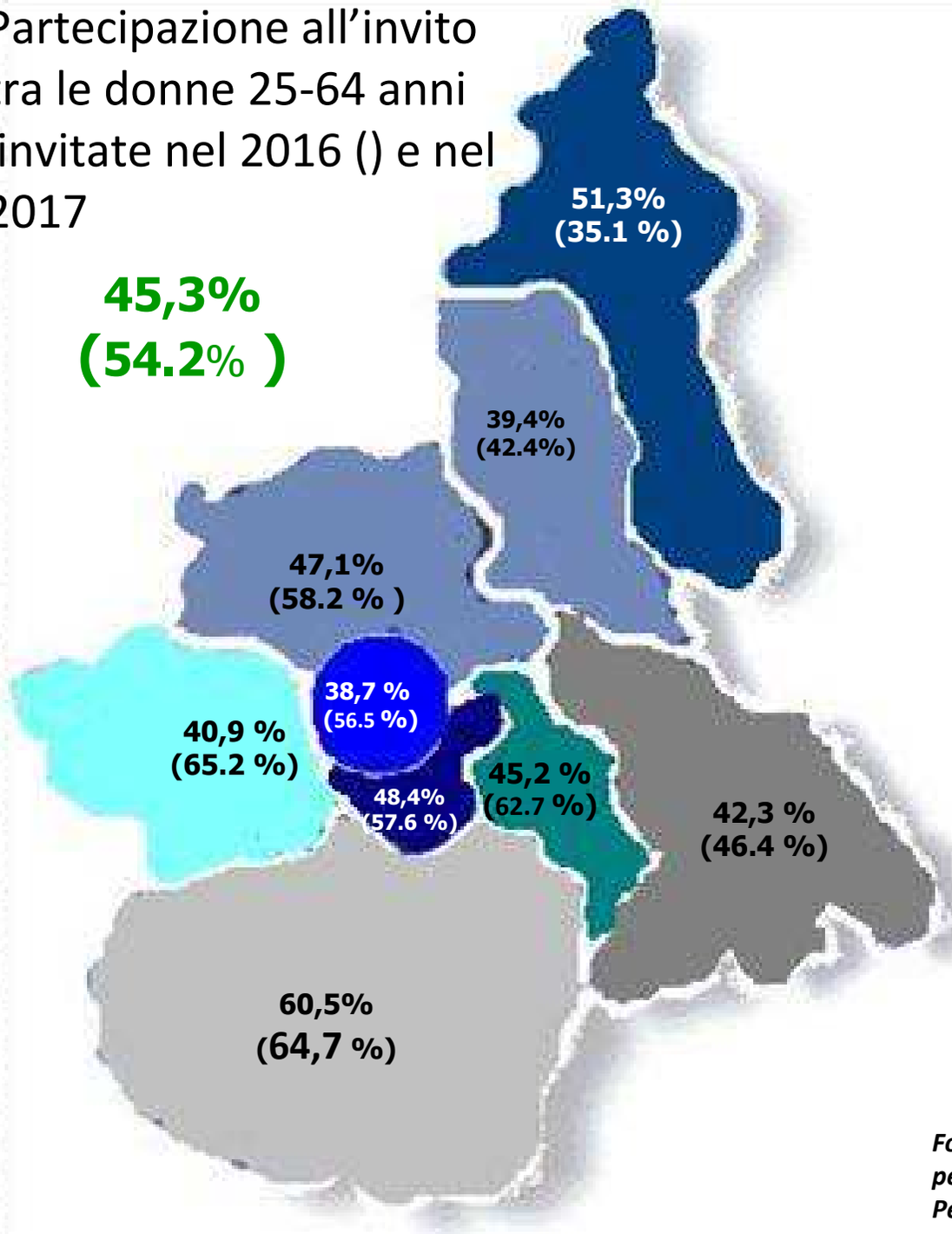
Pap Test + Hpv

Fonti:

per 2015-2016 report cpa 2013-2016/17
Attività di screening con la citologia come test primario – Slide 5
Per 2017 relative schede GisCi)

Partecipazione all'invito
tra le donne 25-64 anni
invitate nel 2016 () e nel
2017

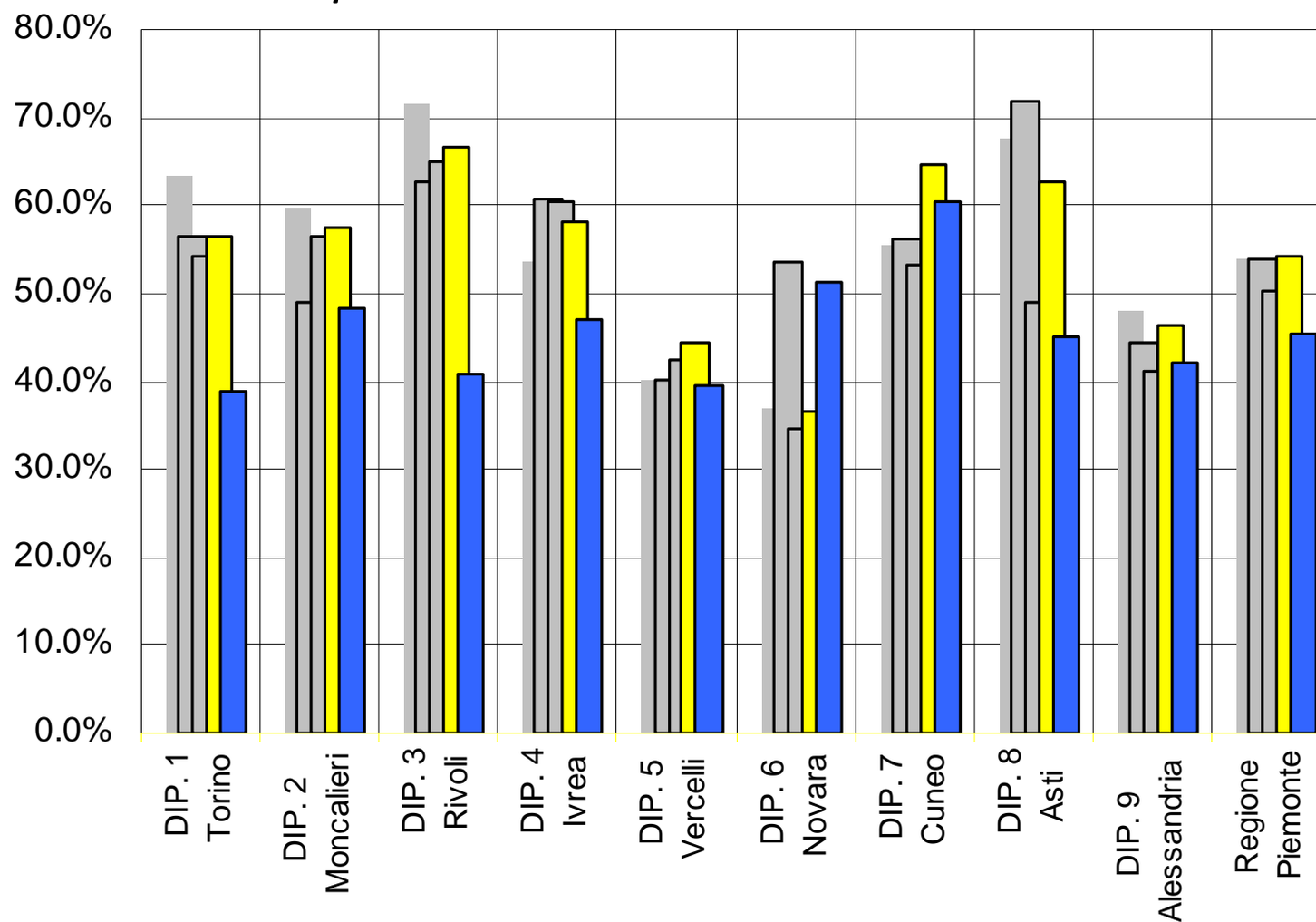
45,3%
(54.2%)



HPV e Pap Test
considerati insieme

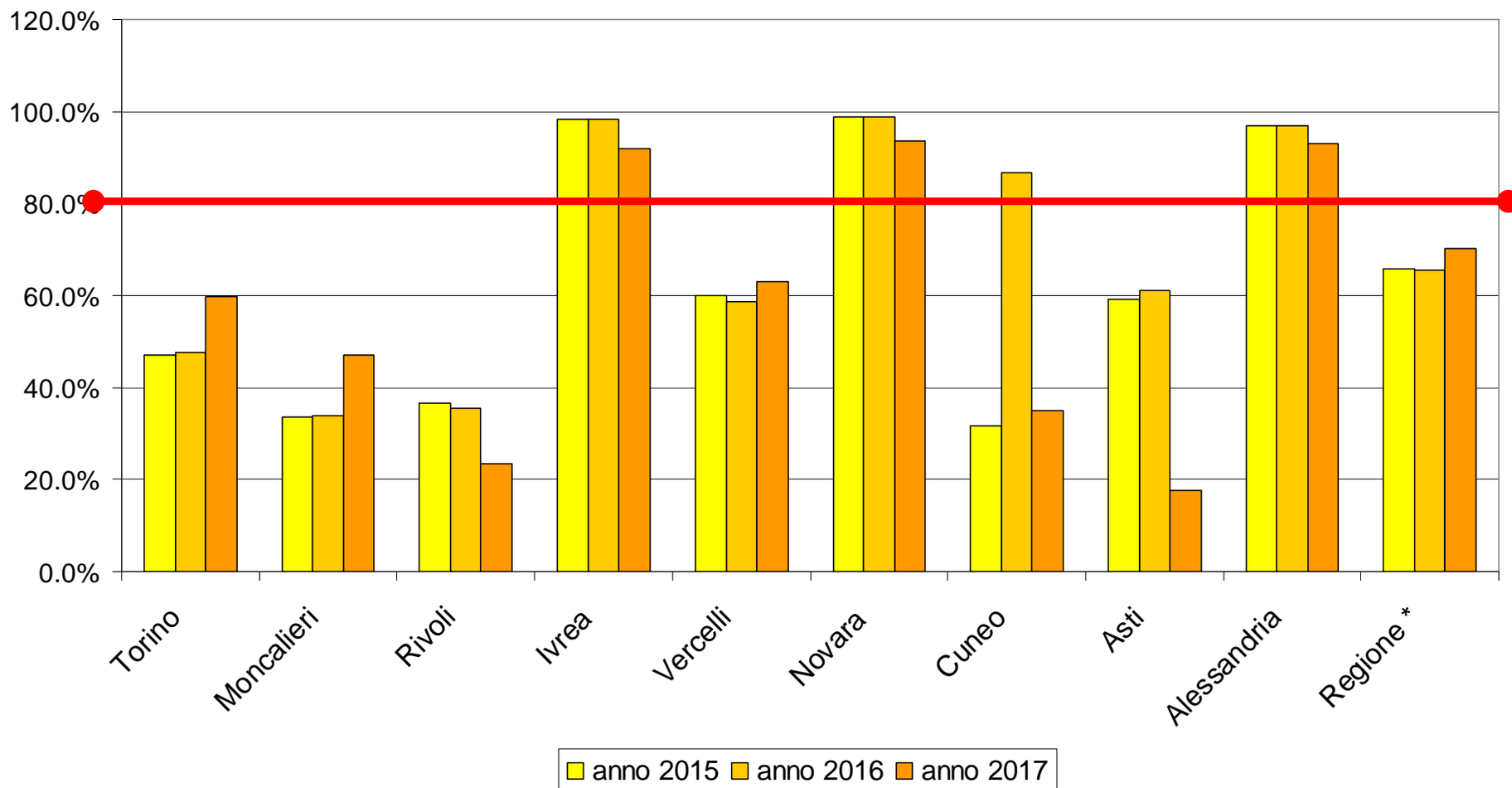
Fonti:
per 2016 report cpo 2016/17
Per 2017 relative schede GisCi)

Variazioni temporali della proporzione di partecipazione Dipartimenti Piemontesi 2013-2016



sia HPV che PAP Test

Proporzione di vetrini refertati a **21** gg per anno e dipartimento



Fonti:

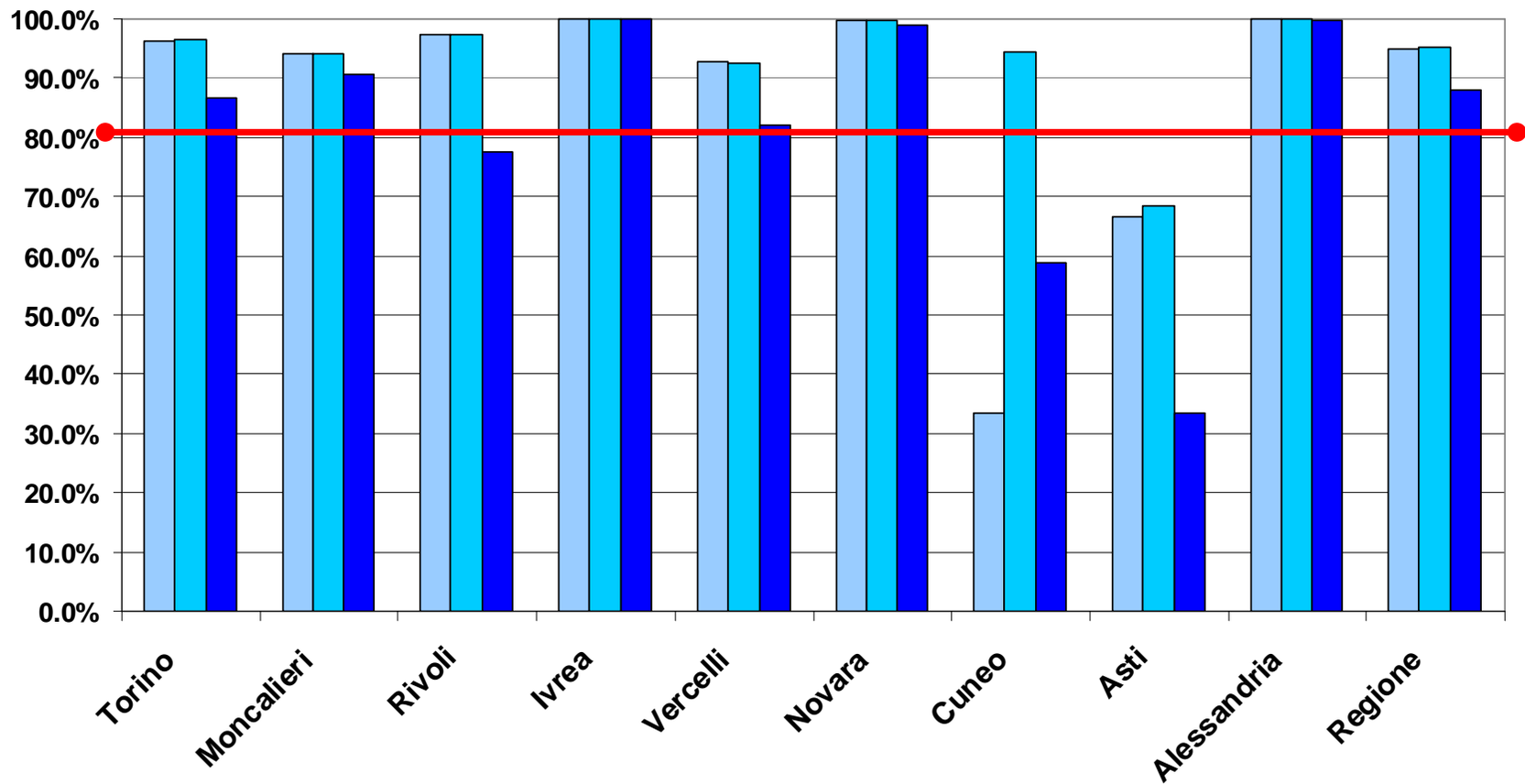
per 2016 report cpo 2016/17

Per 2017 relative schede GisCi

Dati Cuneo forniti già aggregati

Il dato regionale non comprende Cuneoi

Proporzione di vetrini refertati a **30** gg per anno e dipartimento

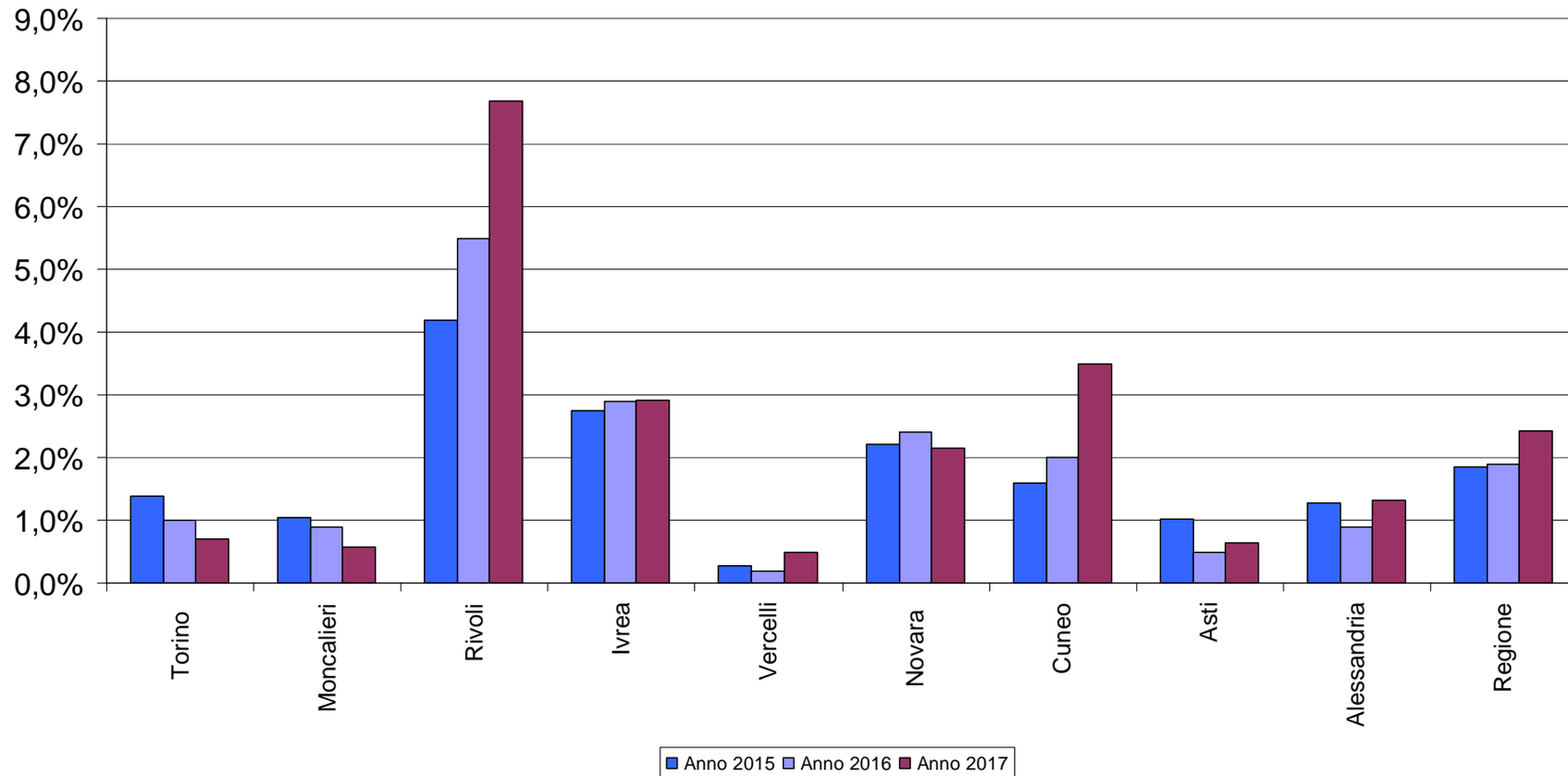


Fonti:

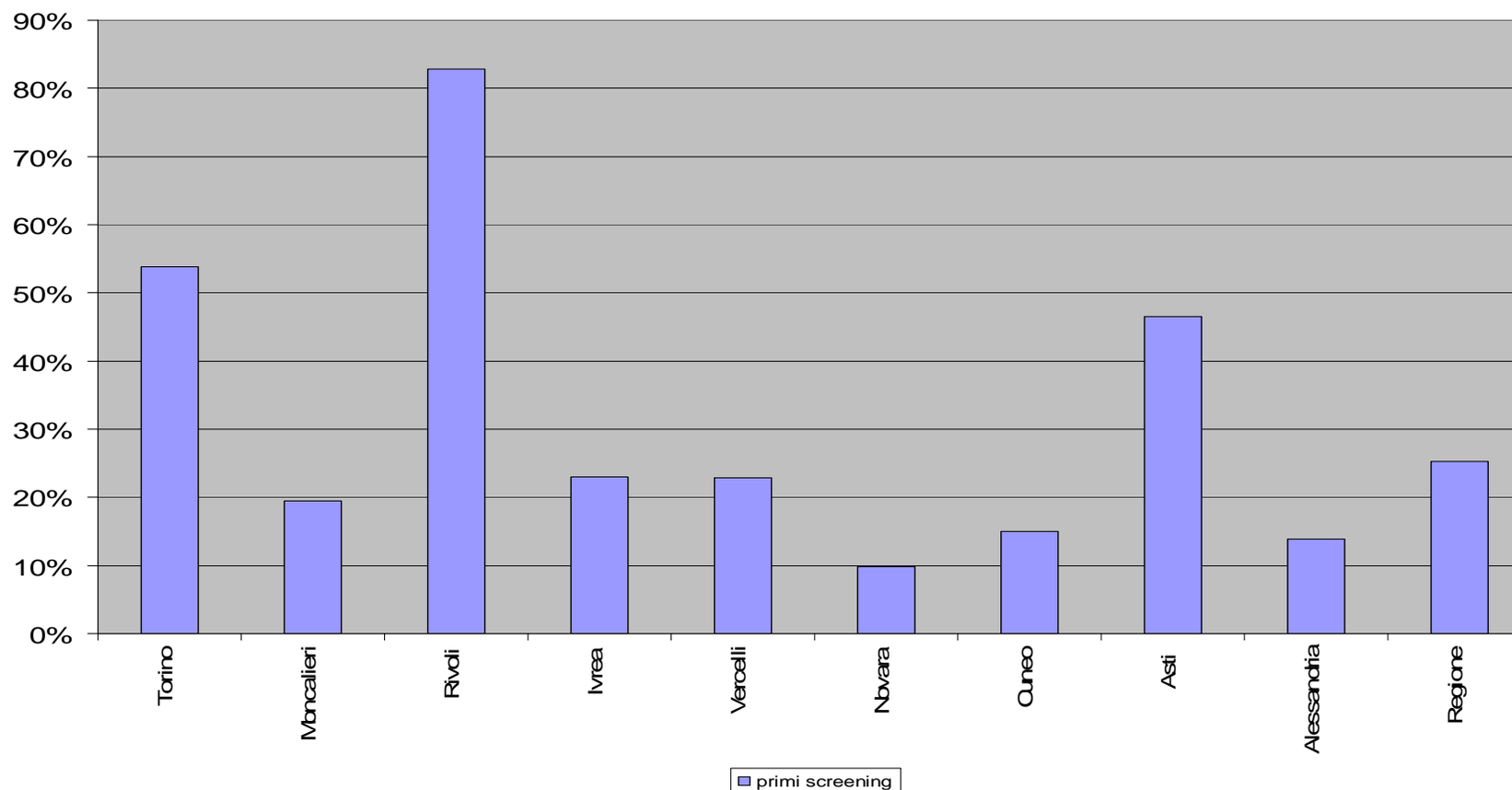
per 2016 report cpo 2016/17

Per 2017 relative schede GisCi

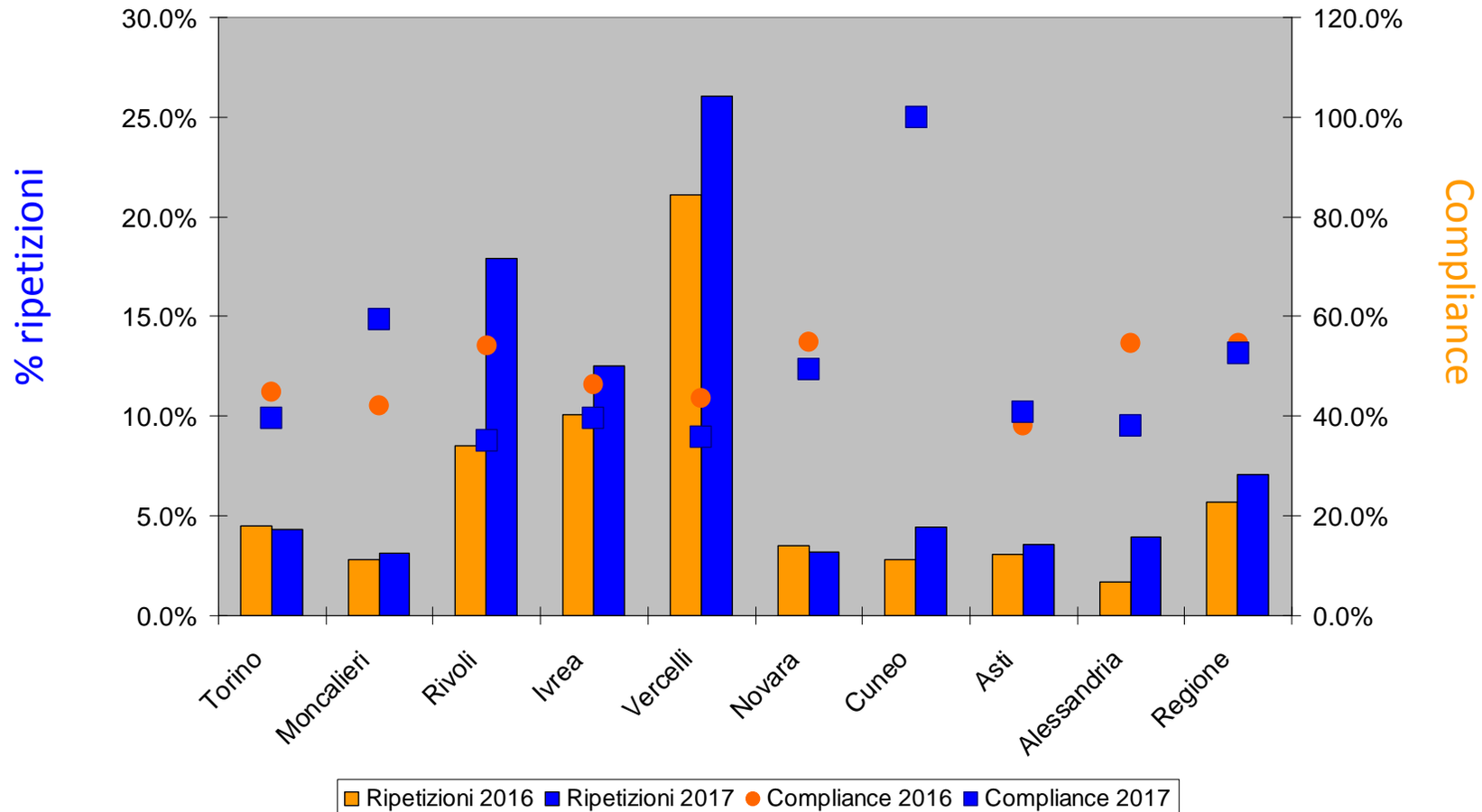
Proporzione di vetrini insoddisfacenti per dipartimento (anni 2015-2016-2017)



Proporzione di “primi screening” tra le aderenti 2017



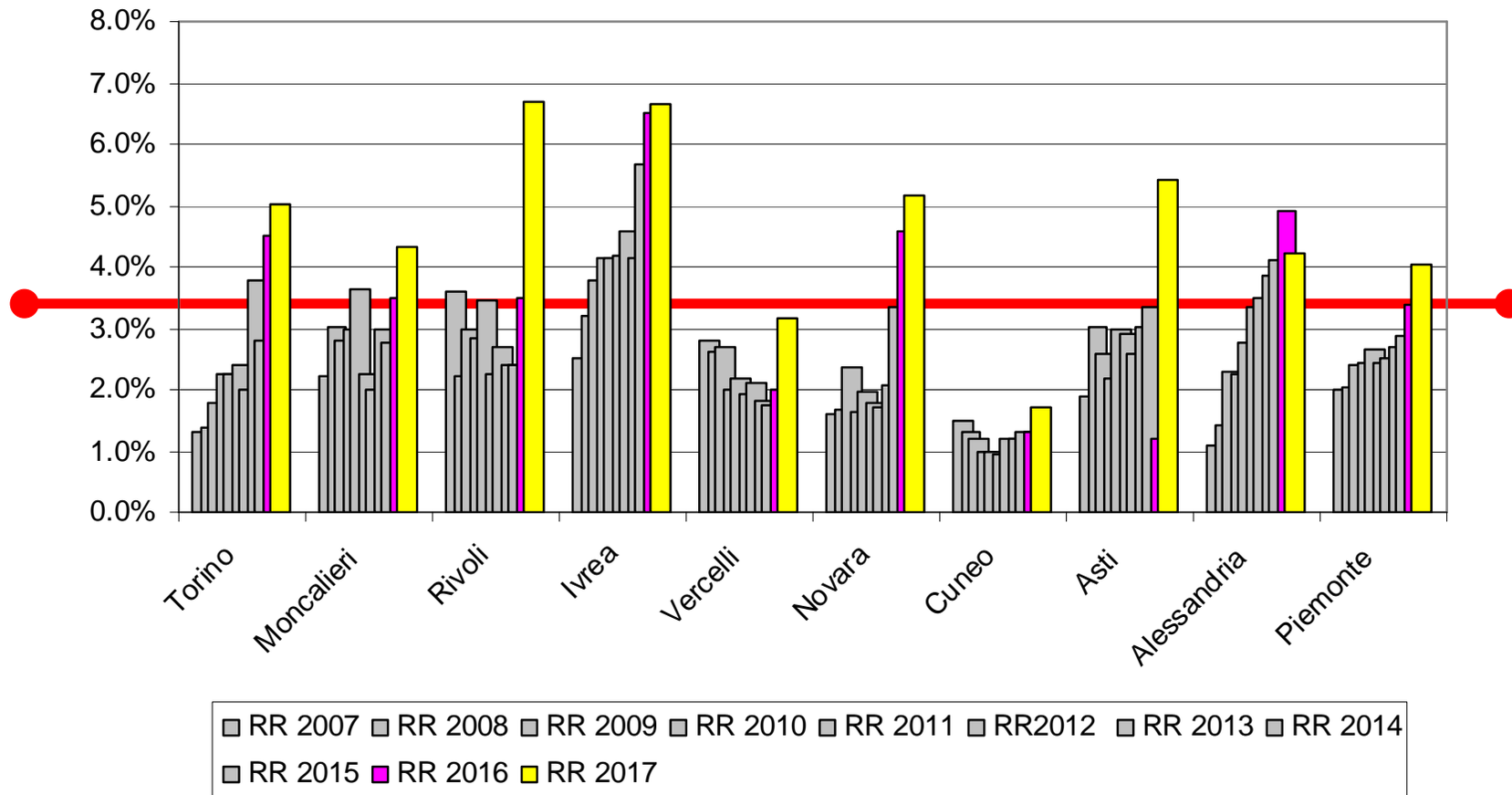
Proporzione di ripetizioni e compliance alla ripetizione (per dipartimento)



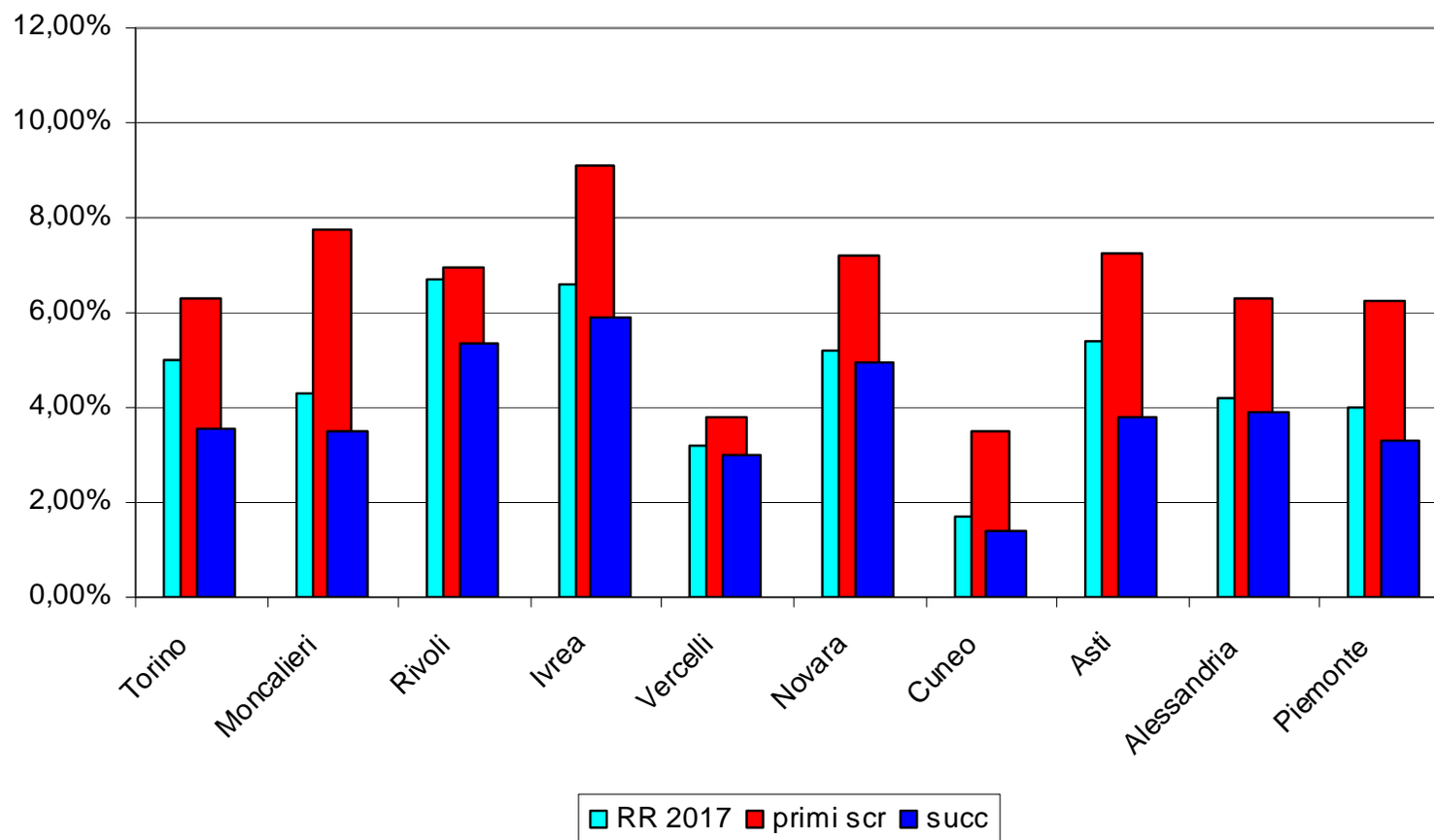
Attività di screening con la citologia come test primario - Slide 12

*Dati Cuneo forniti già aggregati da Cuneo
Da verificare*

Proporzione di invii in colposcopia tra le invitate e "screenate" a Pap Test

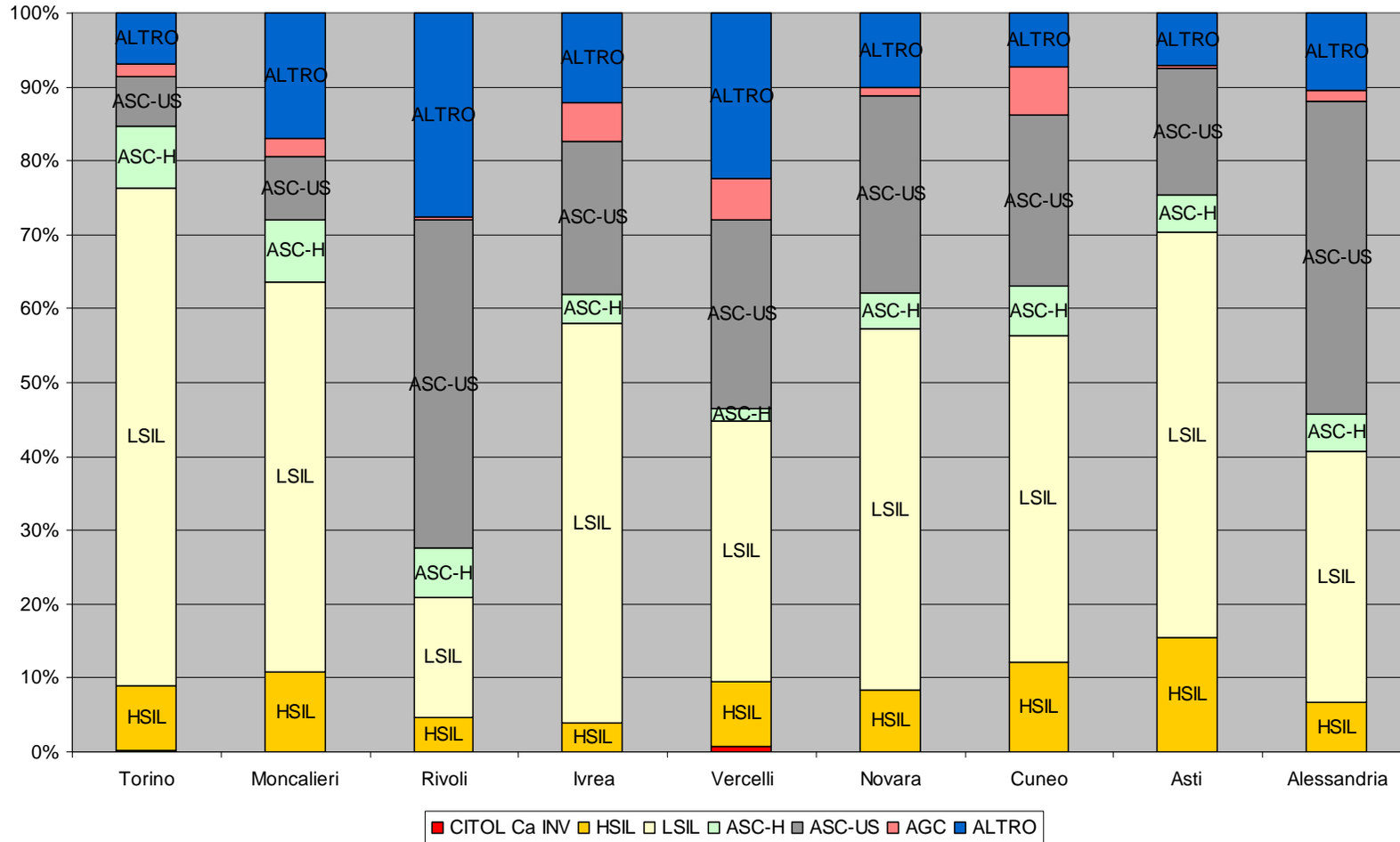


Proporzione di invii in colposcopia tra le invitate

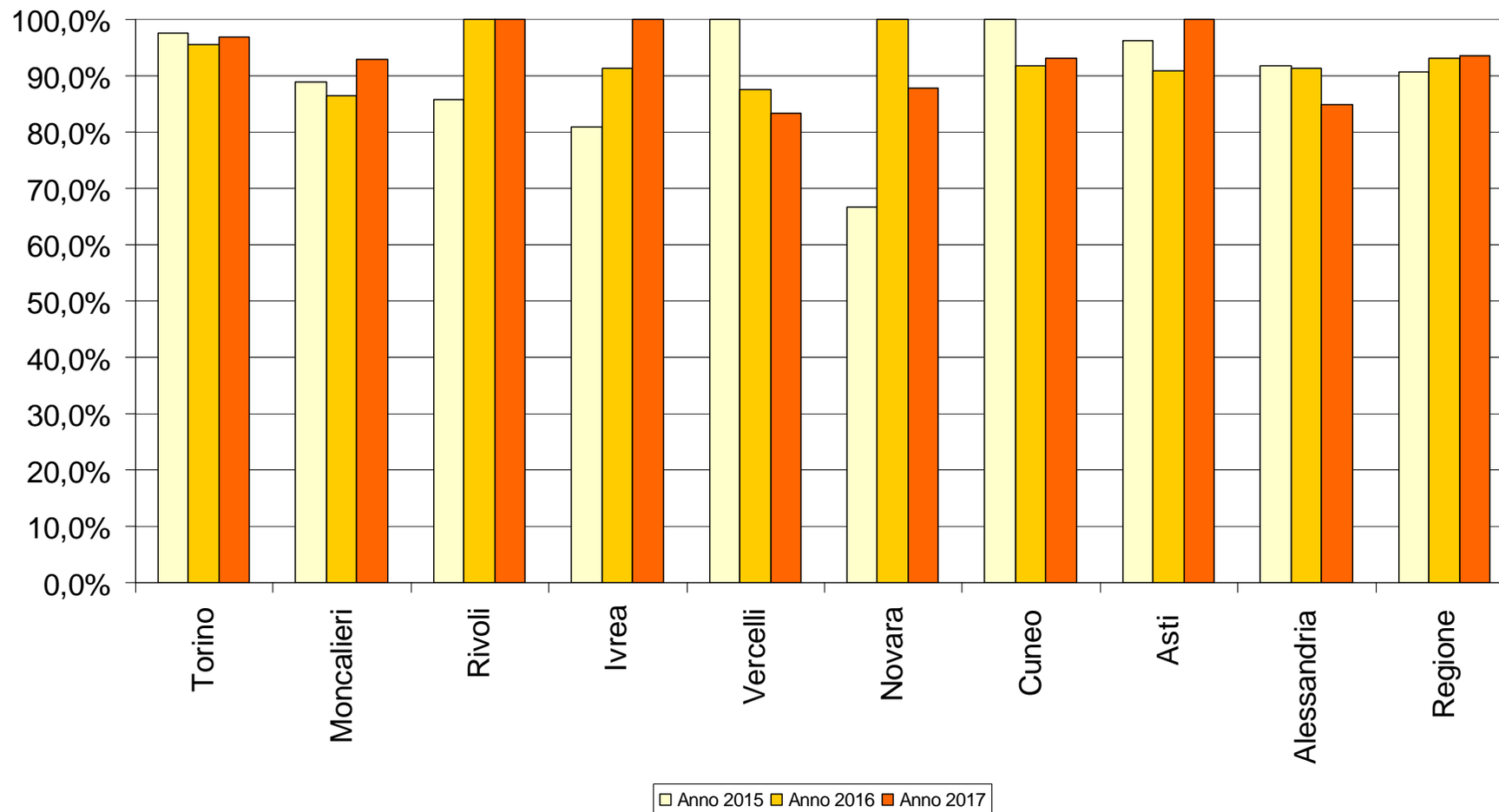


Invii in colposcopia tra le invitate 2017

Per motivo di invio (citol.)



Adesione alla colposcopia per anno e dipartimento (HSIL+)

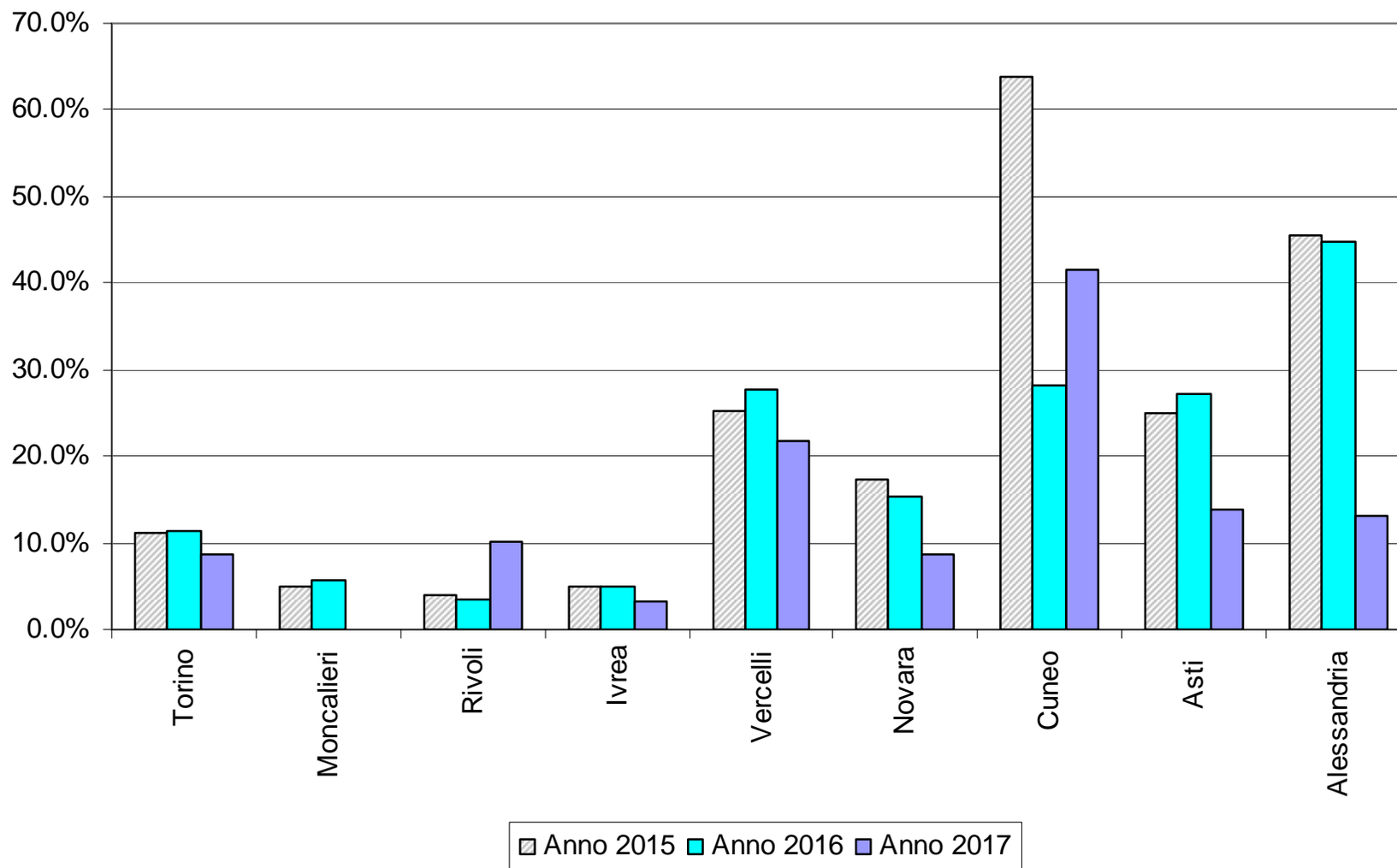


Fonte Report 2016-2017
Per il 2017 schede gisci

Attività di screening con la citologia come test primario - Slide 16

Dati Cuneo forniti già aggregati da Cuneo

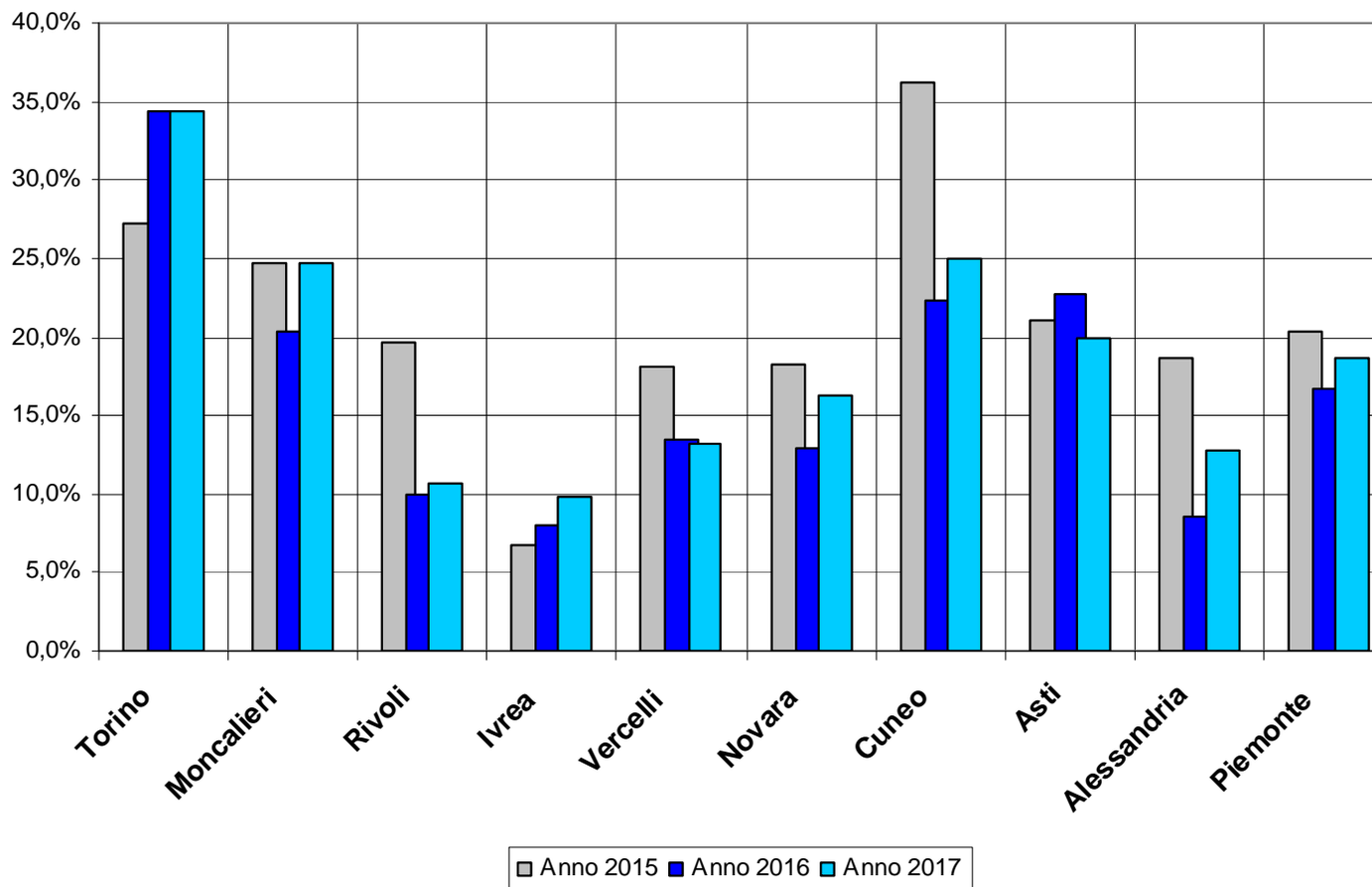
Colposcopie entro 28 gg



Attività di screening con la citologia come test primario - Slide 17

Dati Cuneo 2017 forniti già aggregati da Cuneo

Valore predittivo della citologia ASCUS+ vs istologia colposcopica CIN2+. Trend.

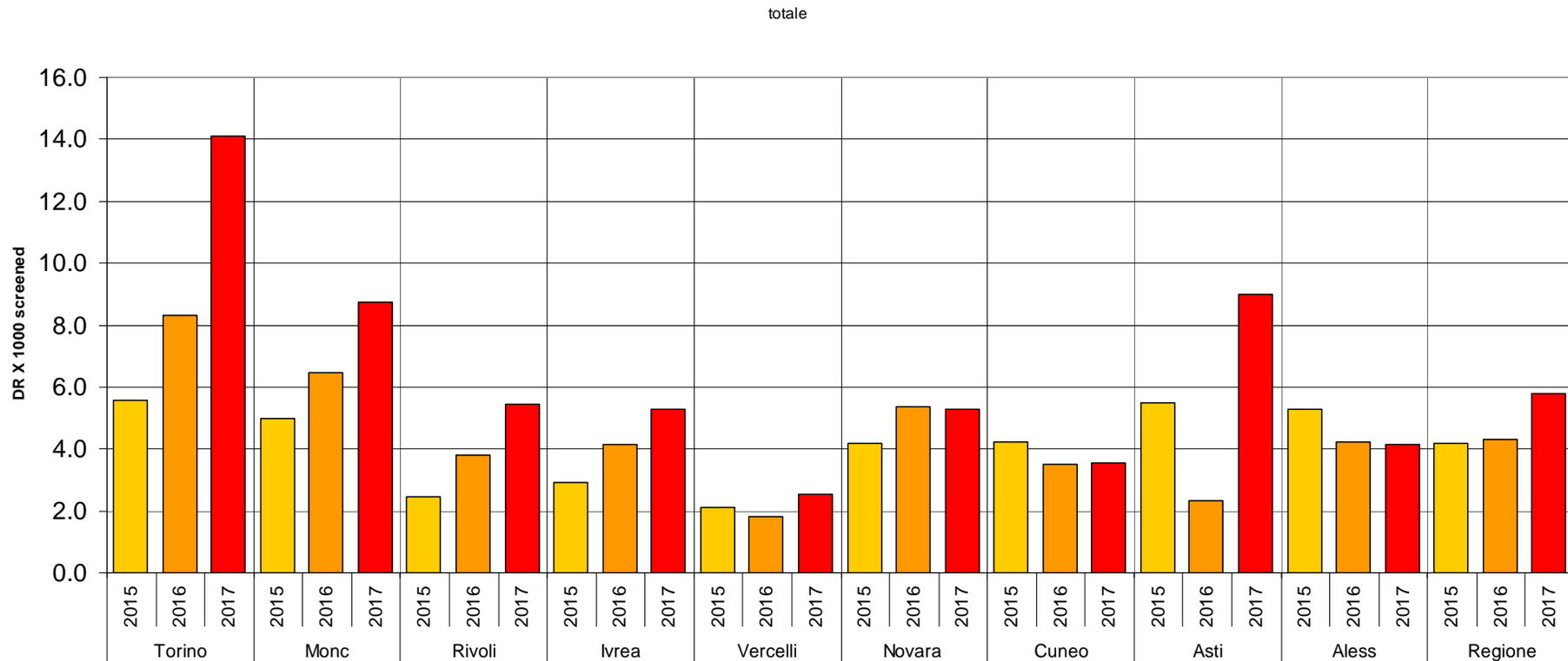


Fonte dati: anni 2015-2016 report
2017: schede gisci

Attività di screening con la citologia come test primario - Slide 18

Dati Cuneo 2017 forniti già aggregati da Cuneo

Detection Rate CIN2+ per dipartimento (2011-2016)

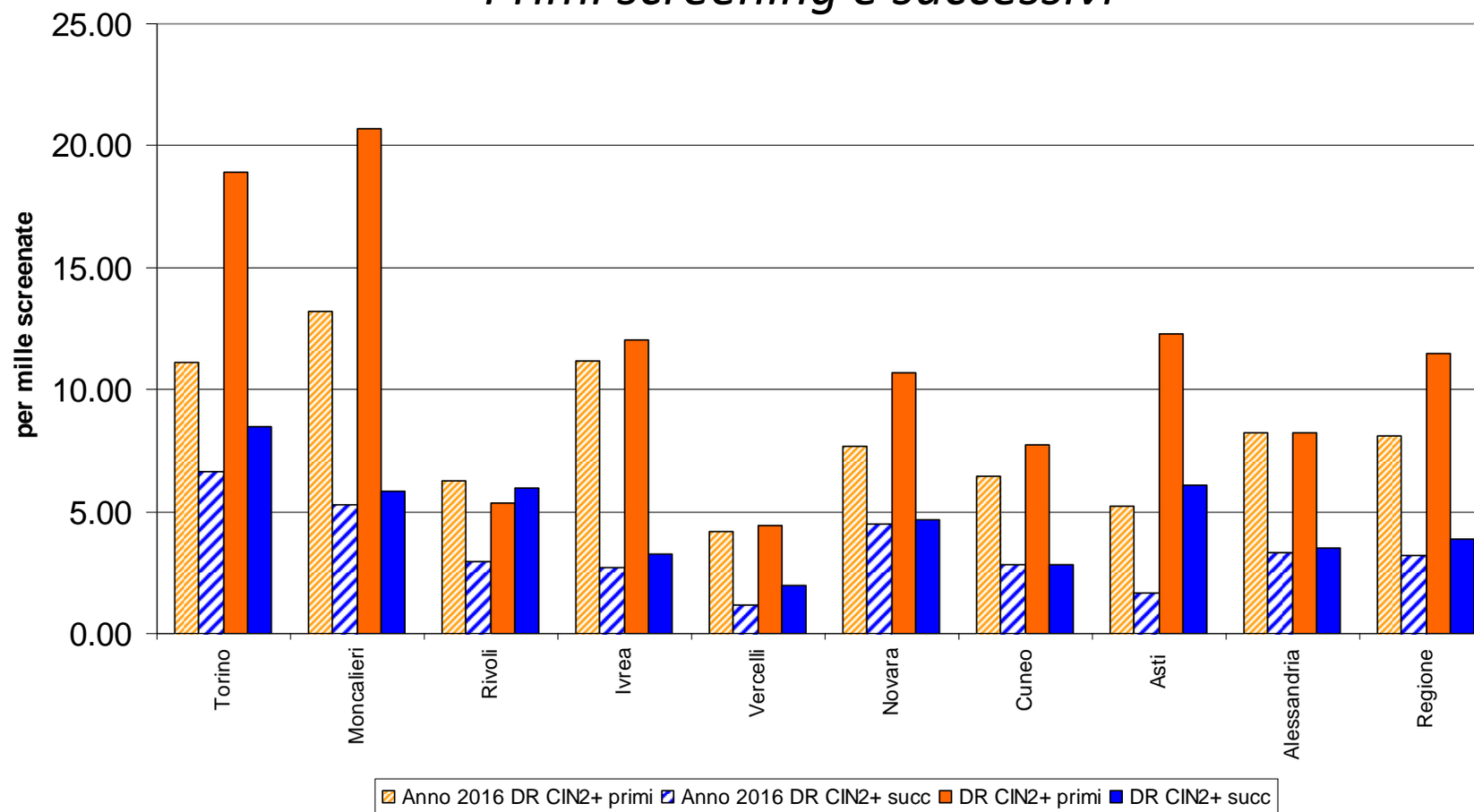


Fonte dati: anni 2015-2016 report
2017: schede gisci

Attività di screening con la citologia come test primario - Slide 19

Dati Cuneo 2017 forniti già aggregati da Cuneo

Detection Rate CIN2+ per dipartimento (2016-2017) Primi screening e successivi



Fonte dati: anni 2015-2016 report
2017: schede gisci