

Riunione annuale GISMa
Bologna 14-15 dicembre 2004

ATTIVITA' 2003

D. Giorgi °, L. Giordano *, P. Piccini +

* C.P.O. Piemonte - Torino

° ASL 2 Lucca - U.O. Epidemiologia

+ C.S.P.O. Firenze - Ist. Scientifico Reg. Toscana - U.O.
Epidemiologia clinica e descrittiva

La survey nazionale è realizzata dal CSPO con finanziamento dell'Osservatorio Nazionale Screening (Lega Italiana Lotta Tumori)

DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA SCREENING MAMMOGRAFICO Anno 2003

LOMBARDIA 10 ASL

Regioni con
copertura totale:

VAL D'AOSTA
PIEMONTE
TRENTINO
ALTO ADIGE
EMILIA ROMAGNA
TOSCANA
MOLISE
BASILICATA

VENETO 18/21 ULSS

LIGURIA 4 ASL

UMBRIA 3/4 ASL

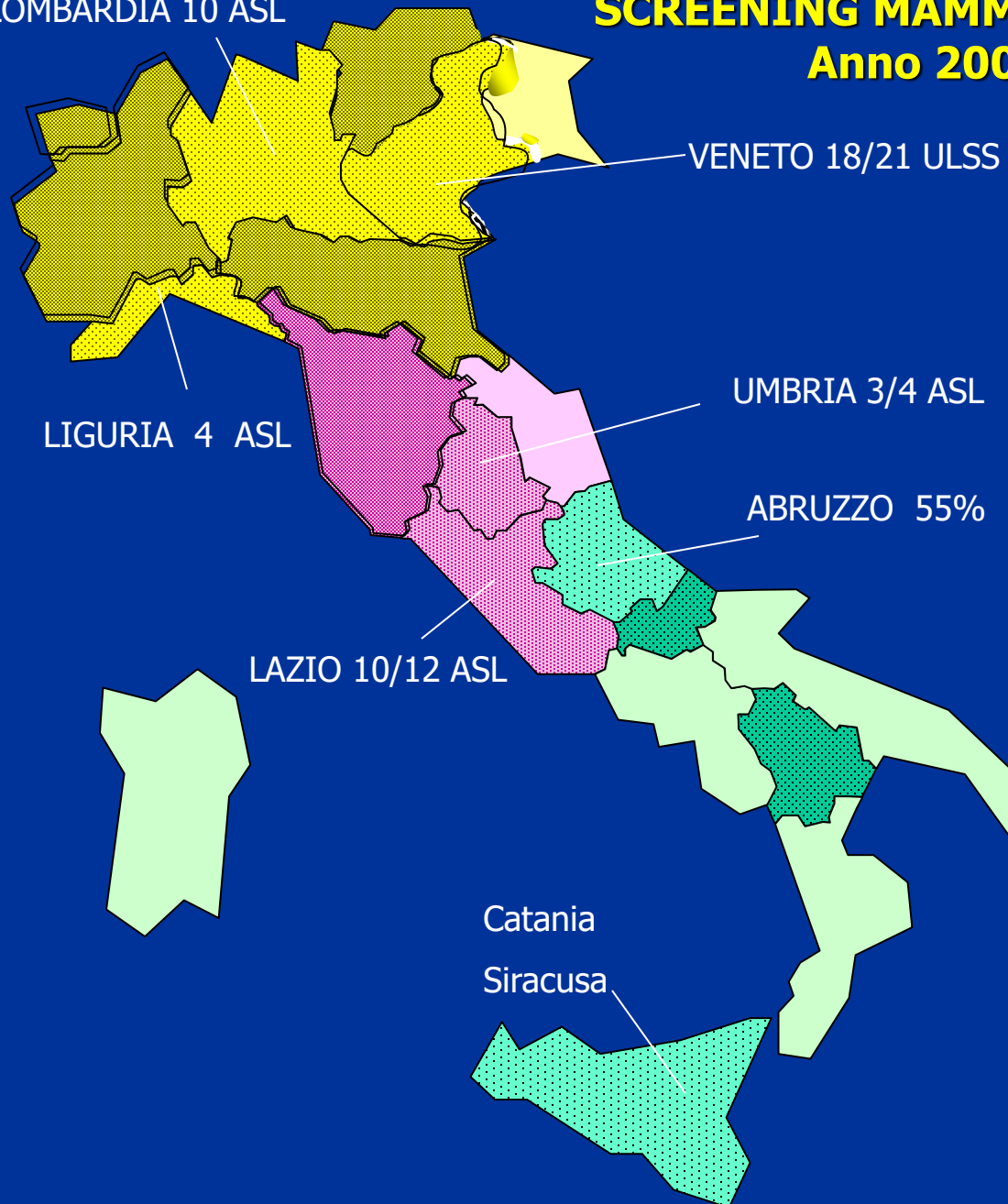
ABRUZZO 55%

LAZIO 10/12 ASL

Catania

Siracusa

88 PROGRAMMI



	Popol. Bersaglio 50-69	Copertura teorica %	Invitate nel 2003 50-69enni	% Invitate 50-69 rispetto pop bersaglio annuale
Val d'Aosta	15234	100	5849	76,8
Piemonte	579099	100	144700	50,0
Liguria	63.698	27,7	33626	29,3
Lombardia	804.025	67,3	338233	56,7
Trentino	57127	100	14858	52,0
Alto Adige	51836	100	9358	36,1
Veneto	497829	87	203462	71,4
E. Romagna	532796	100	243858	91,5
Toscana	476516	100	199916	83,9
Umbria	96.801	88,5	40487	74,0
Lazio	579.501	87,1	137323	41,3
Abruzzo	83.854	54,7	25608	33,4
Molise	37.849	100	8475	44,8
Basilicata	67447	100	37505	111,2
Sicilia	56.747	10,0	31710	11,2
ITALIA	4000359	56,0	1474968	41,3

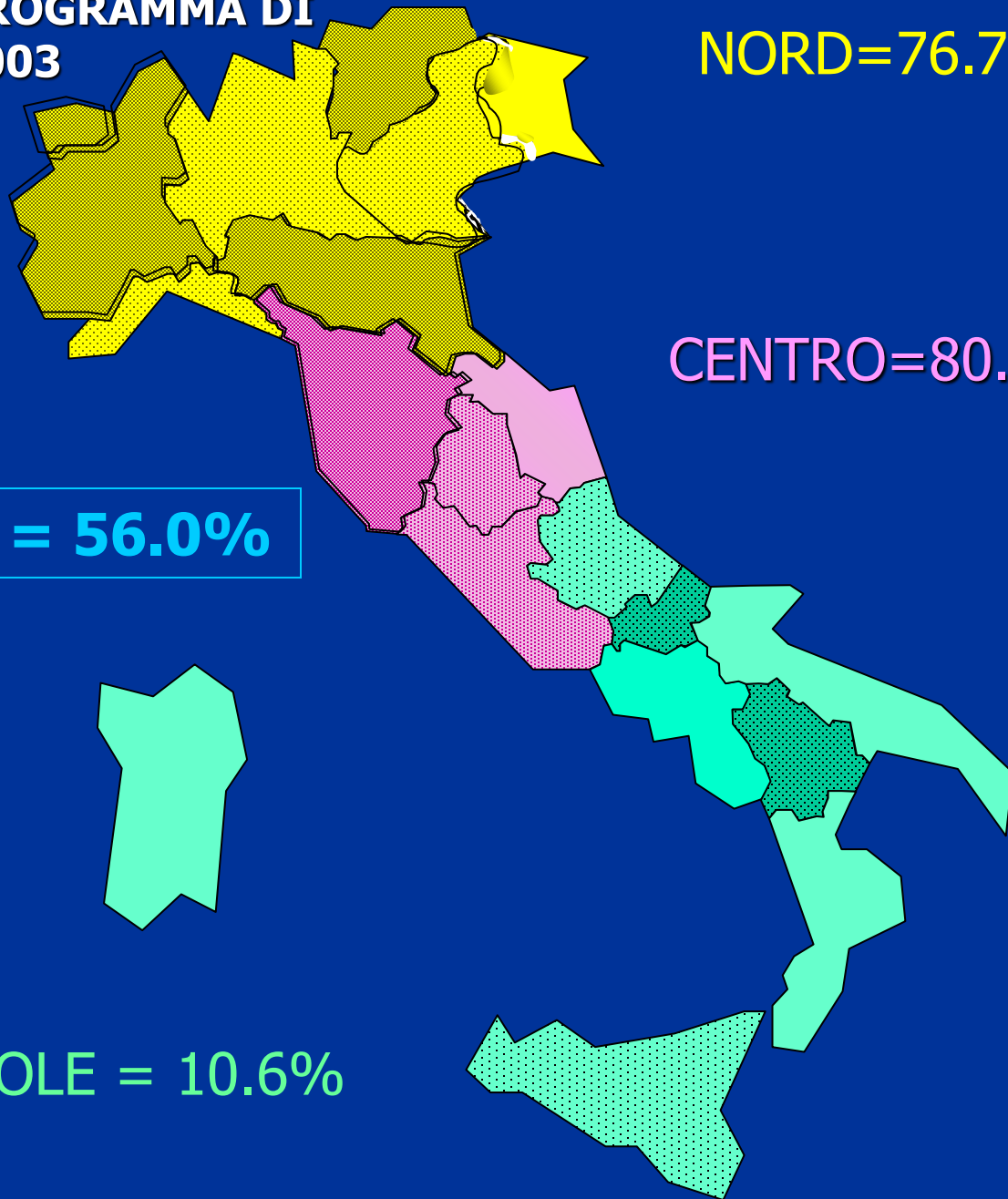
**% DI POPOLAZIONE BERSAGLIO 50-69
COPERTA DA UN PROGRAMMA DI
SCREENING NEL 2003**

NORD=76.7%

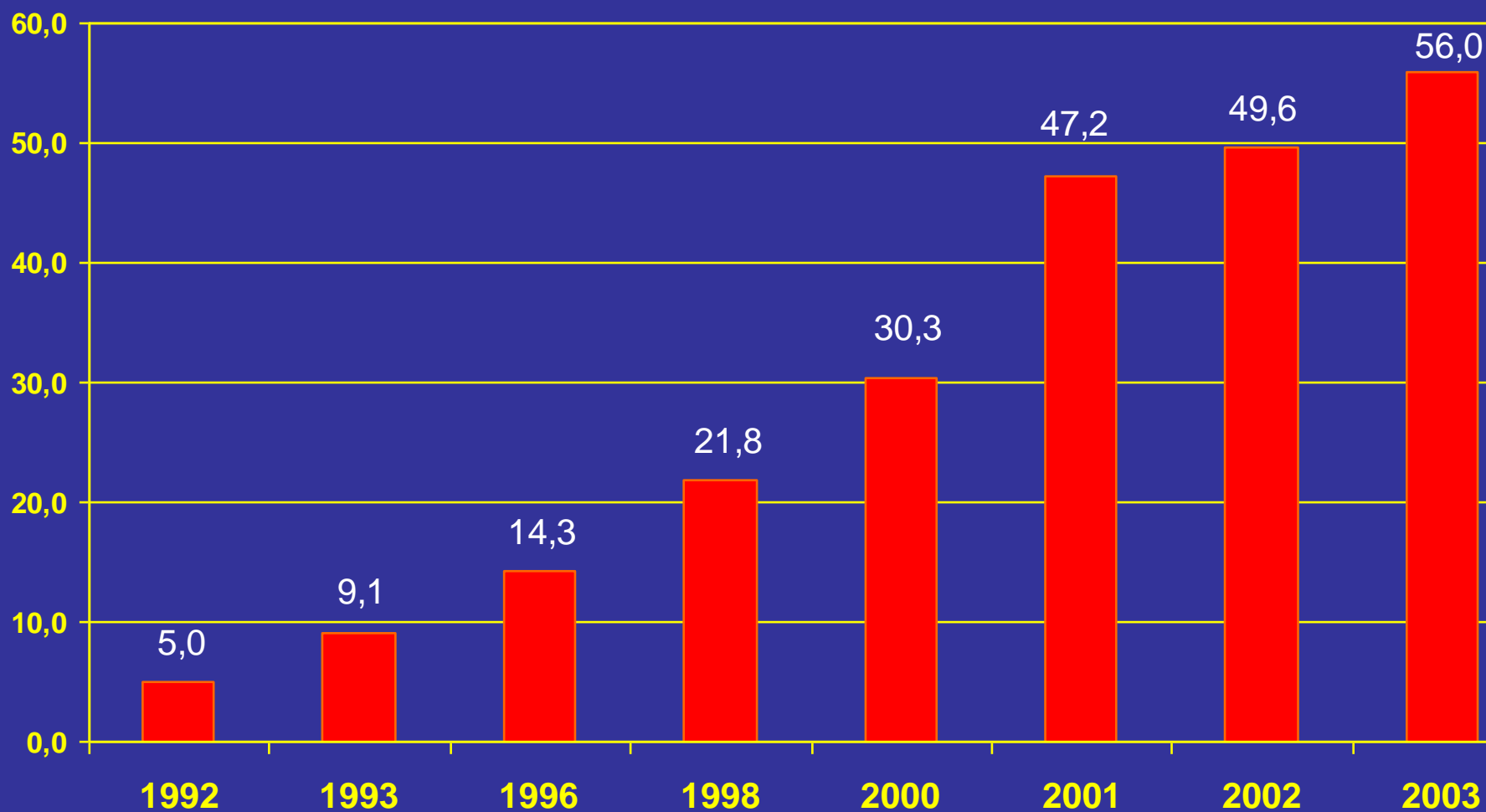
CENTRO=80.1%

Totale Italia = 56.0%

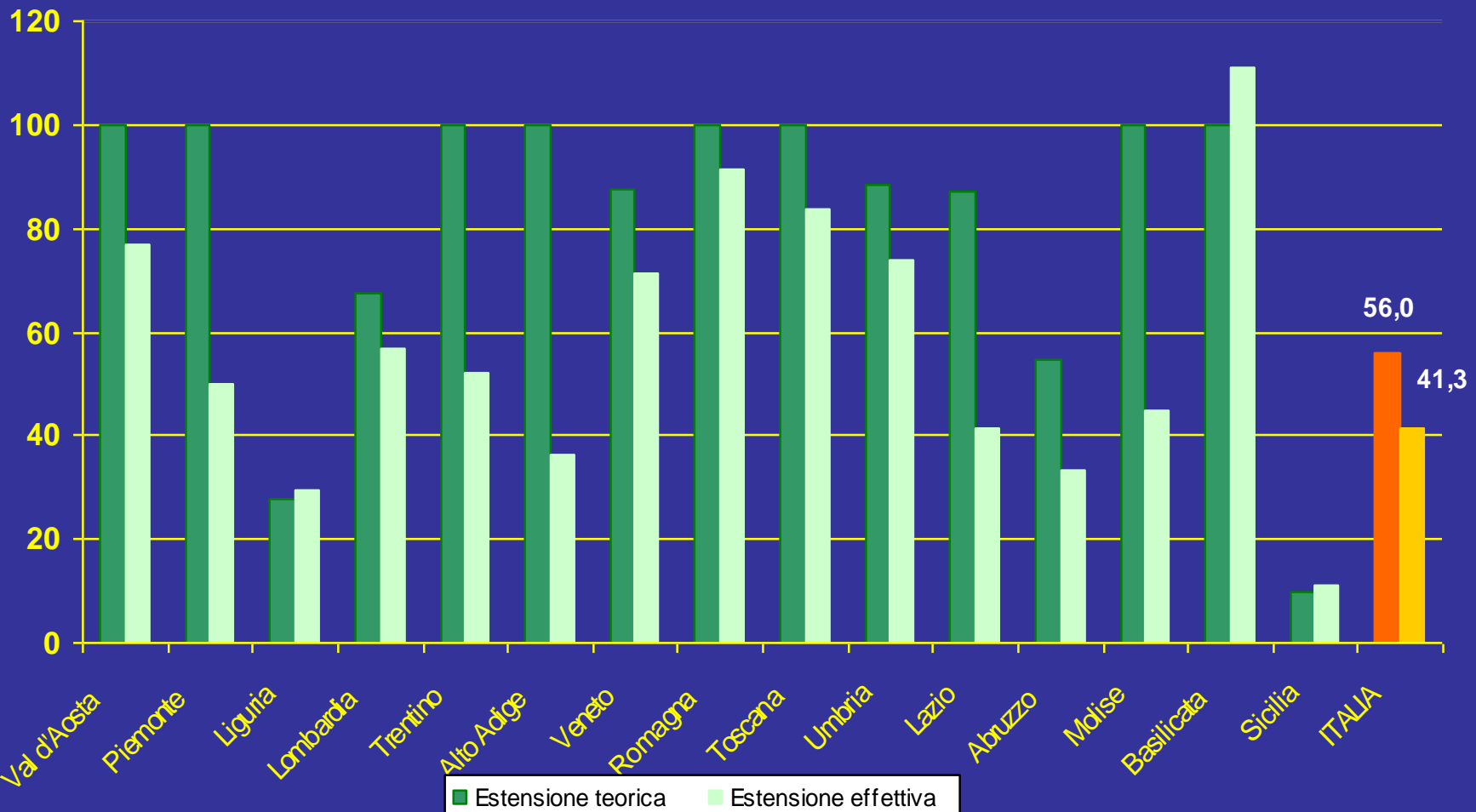
SUD + ISOLE = 10.6%



Estensione dei programmi di screening nel tempo



Estensione % (teorica ed effettiva) dei programmi di screening



Italia popolazione bersaglio annuale 50-69 anni:

3.571.522

Donne invitate nel 2003 50-69 anni:

1.474.968 (41,3%)

Donne esaminate 50-69 anni:

852.170 (23,9%)

Spontanee 50-69 anni: 22.683

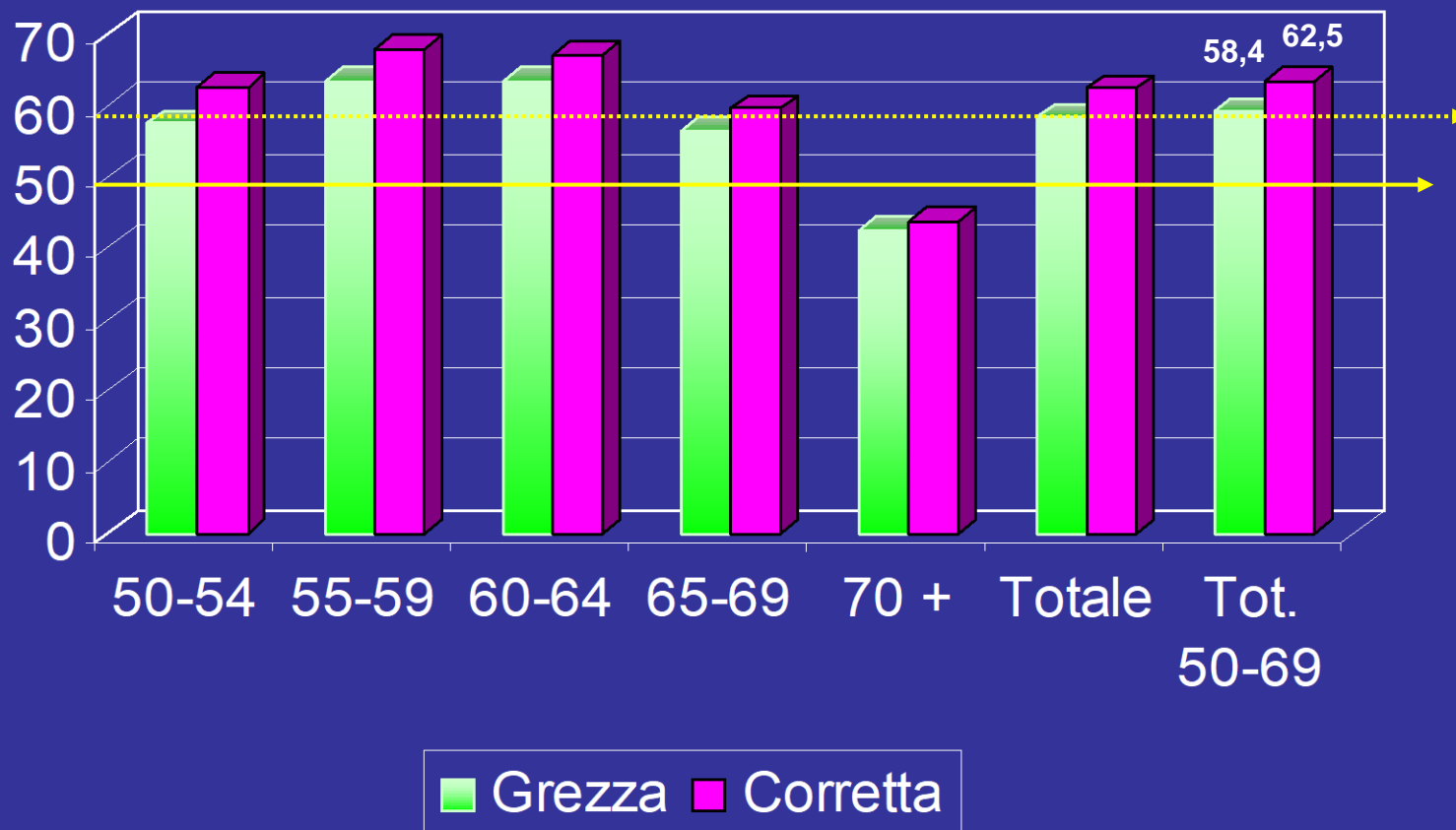
Donne con una mammografia: 24,5%

**Altre 29.058 mammografie di screening
in donne > 70 o < 50 anni**

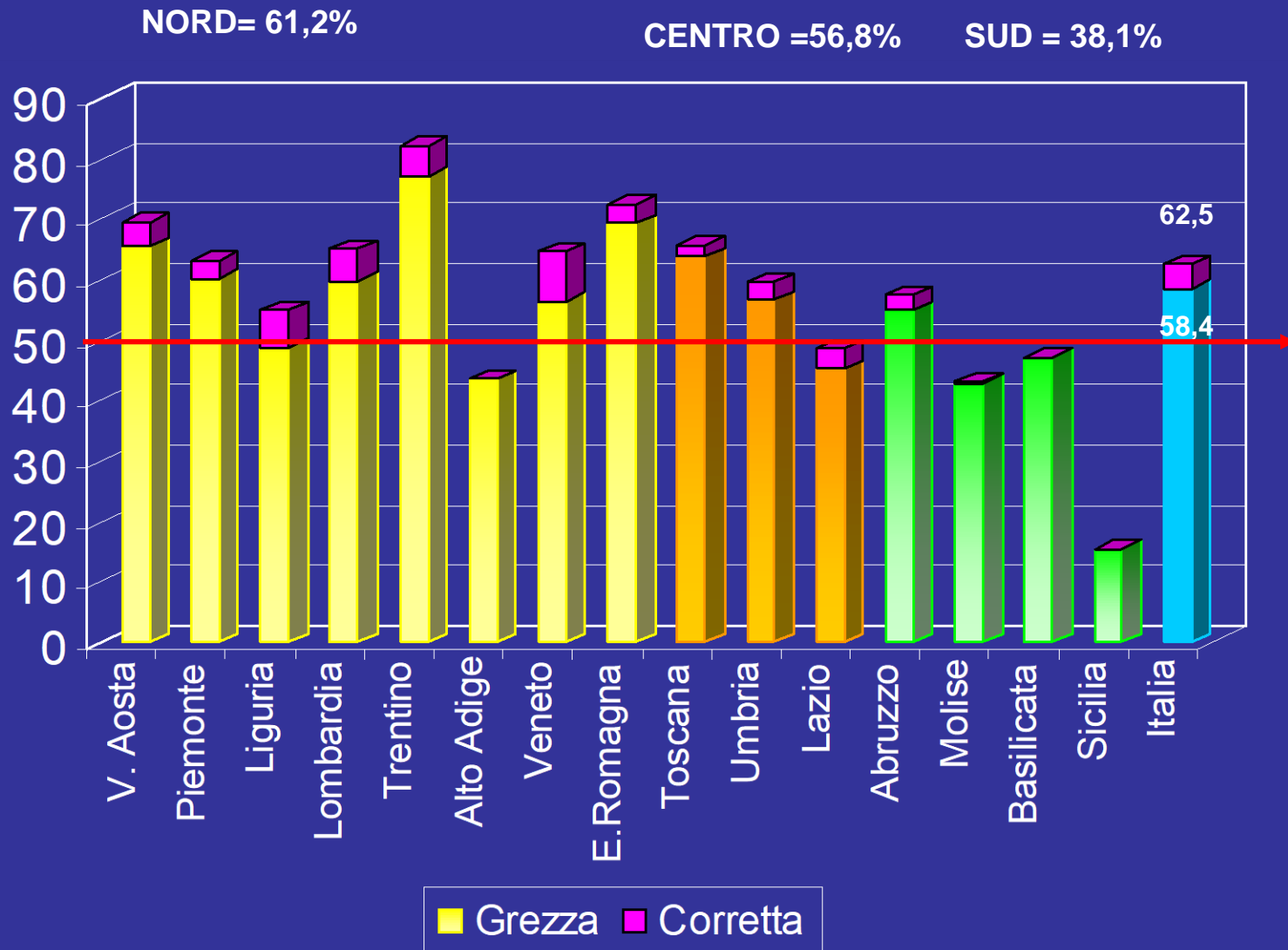
Problemi per la valutazione dei programmi

- Problemi di software
- Separazione primi esami e ripetuti (esaminate e/o richiami)
- Dati del periodo parziali
- Risultati per classi di età non disponibili per tutti
- Presenza delle spontanee / selezione rispondenti ?

Italia – adesione grezza e corretta per fasce di età - 2003

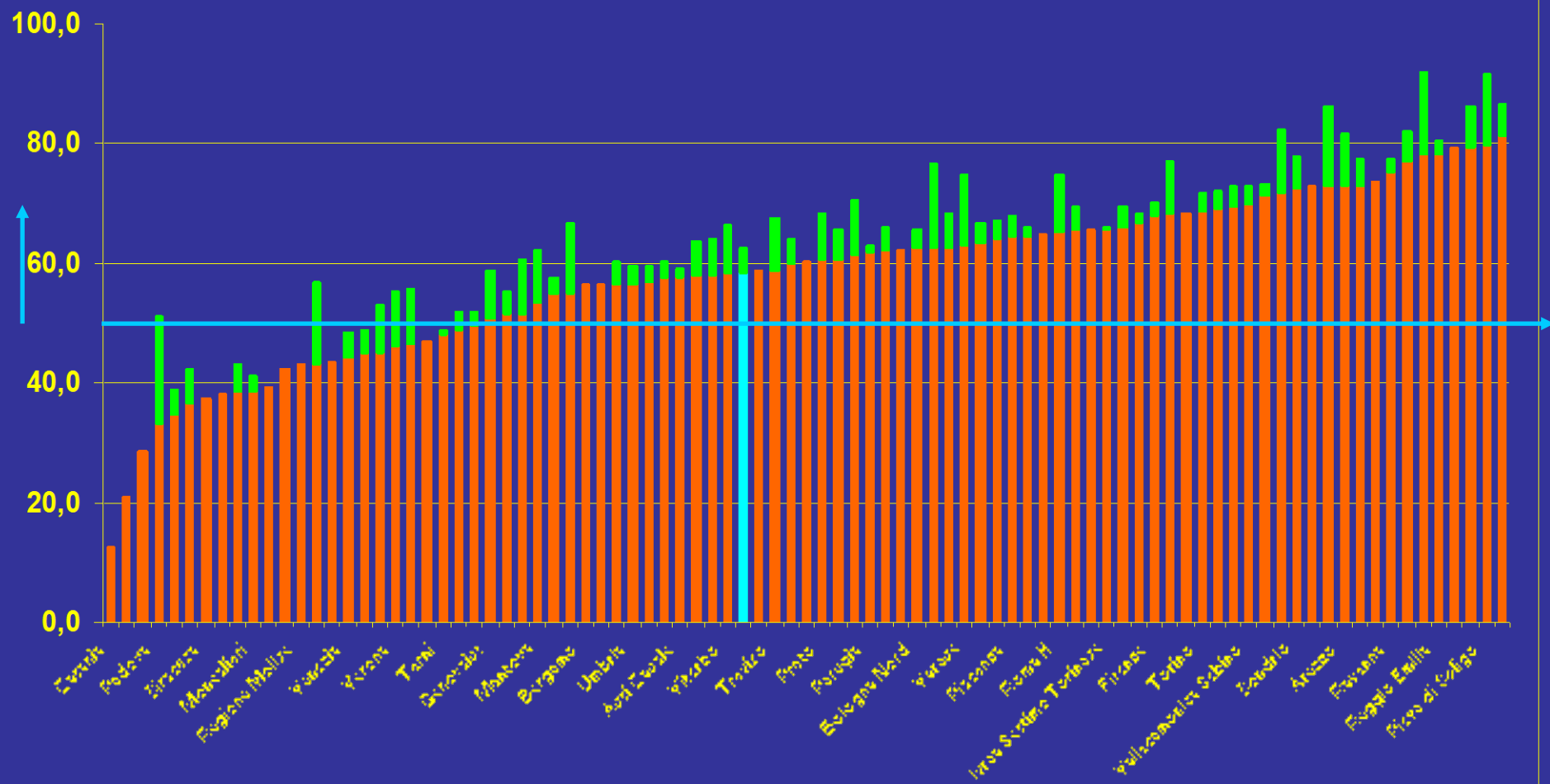


Anno 2003 – adesione % grezza e corretta per regione

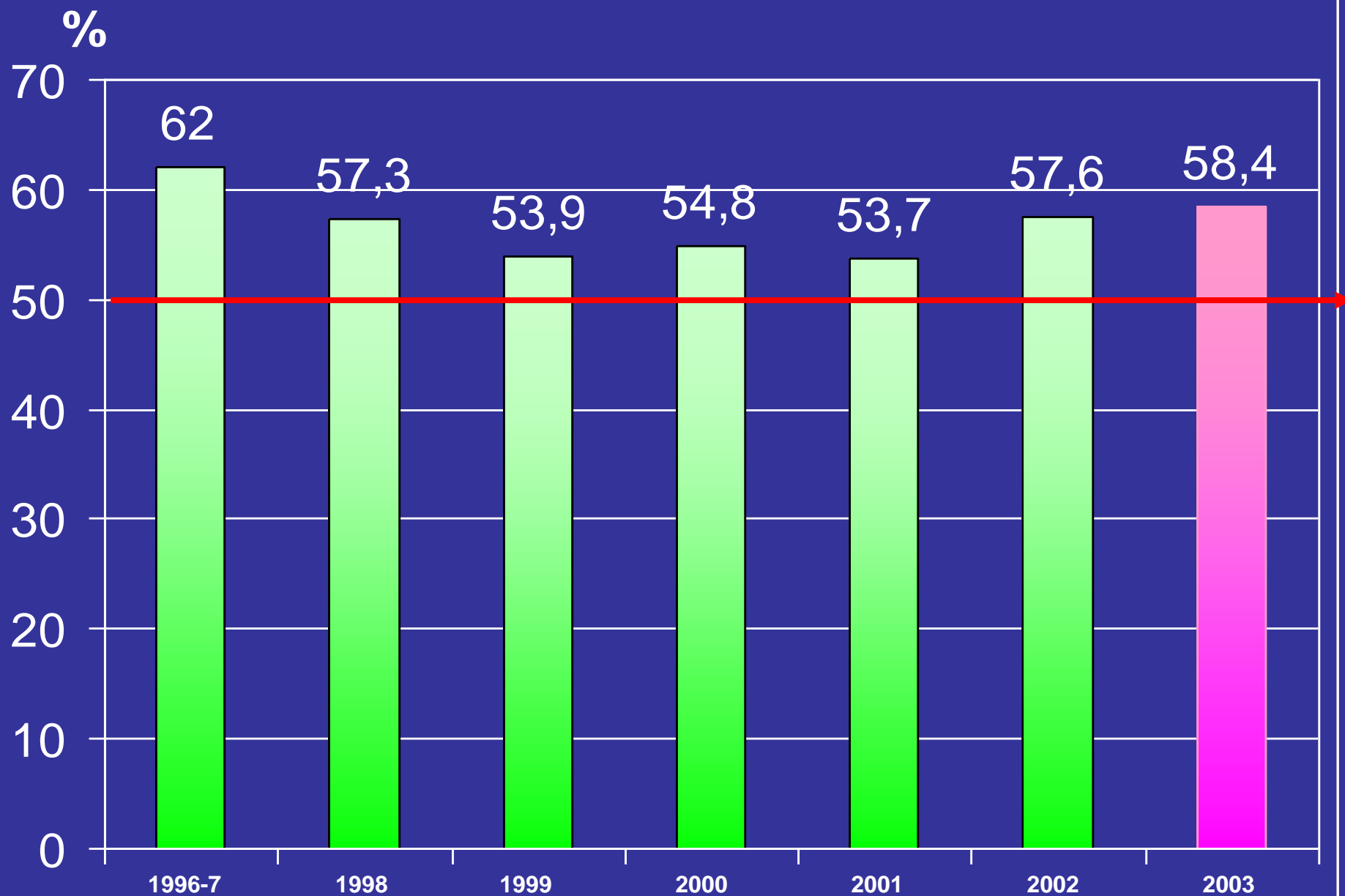


Anno 2003 - Adesione grezza e corretta

%



Italia - partecipazione totale grezza per anno



Adesione grezza % per anni di attività e classi di età

Classi di età

Anni di attività	50-54	55-59	60-64	65-69	70+	Tot. 50-69
1 – 3	53.3	58.3	63.2	52.7	32.1	56.8
4 – 5	53.2	58.9	57.5	51.5	38.3	55.2
> 5	64.8	71.0	71.7	65.9	59.4	68.4

Intervallo tra due test di screening

Indicato da 45 programmi:

< 24 mesi	4 programmi (8,9%)
= 24 mesi	21 programmi (46,7%)
> 24 mesi	20 programmi (44,4%)

(range 20 - 36 mesi)

mediana 24 mesi)

Intervallo data test – lettera negativa

Differenza fra le due date = < 21 giorni:

72 programmi con l'informazione

Mediana: 85,4%

Range: 2,3% -100%

Standard: >= 90% entro 21 giorni

47,2% dei programmi sopra lo standard

Intervallo data test – approfondimento

Differenza fra le due date = < 30 giorni:

59 programmi con l'informazione

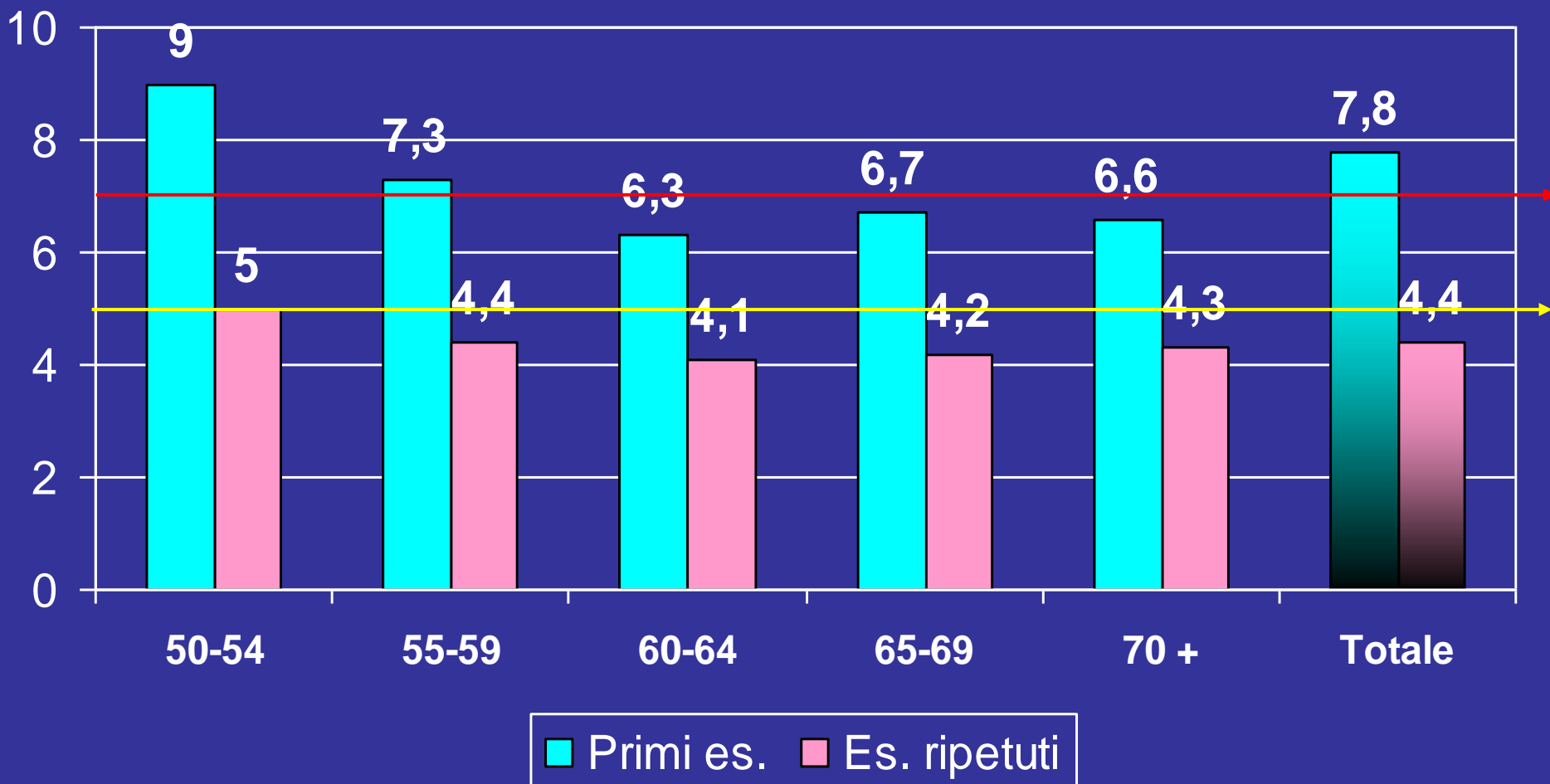
Mediana: 88.2%

Range: 15% -100%

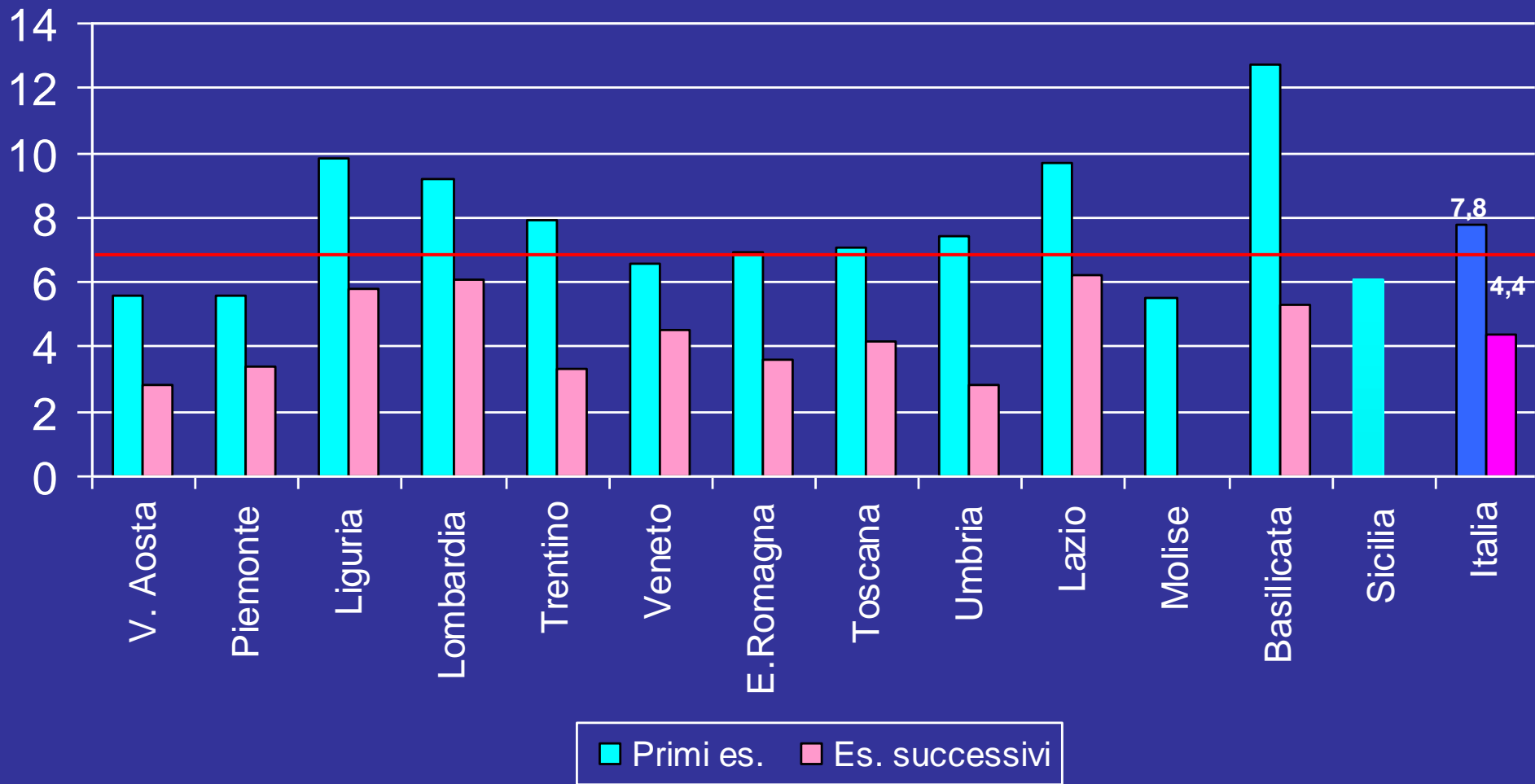
Standard: >= 90% entro 30 giorni

44% dei programmi sopra lo standard

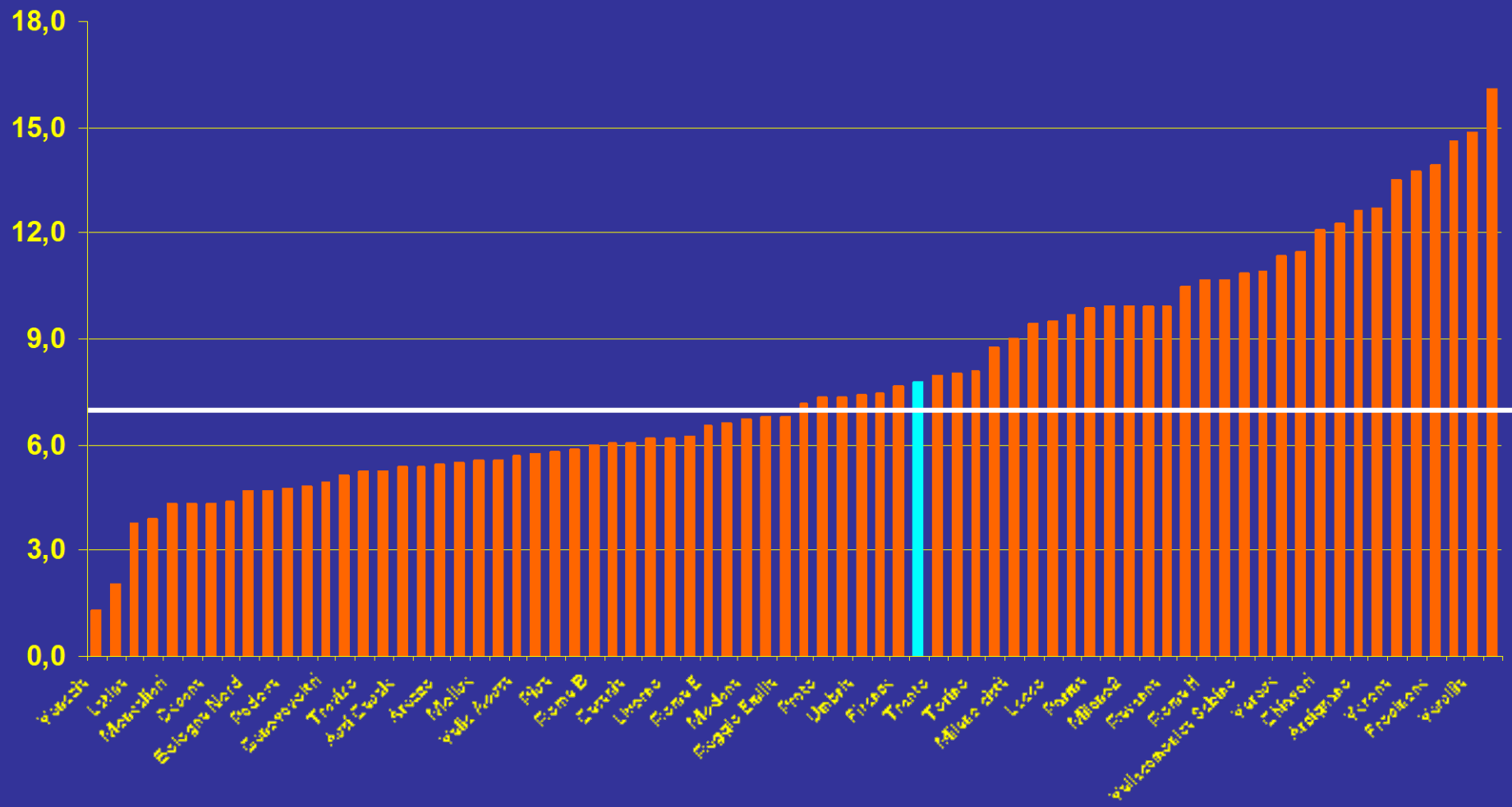
Anno 2003 - richiami per approfondimento per classi di età



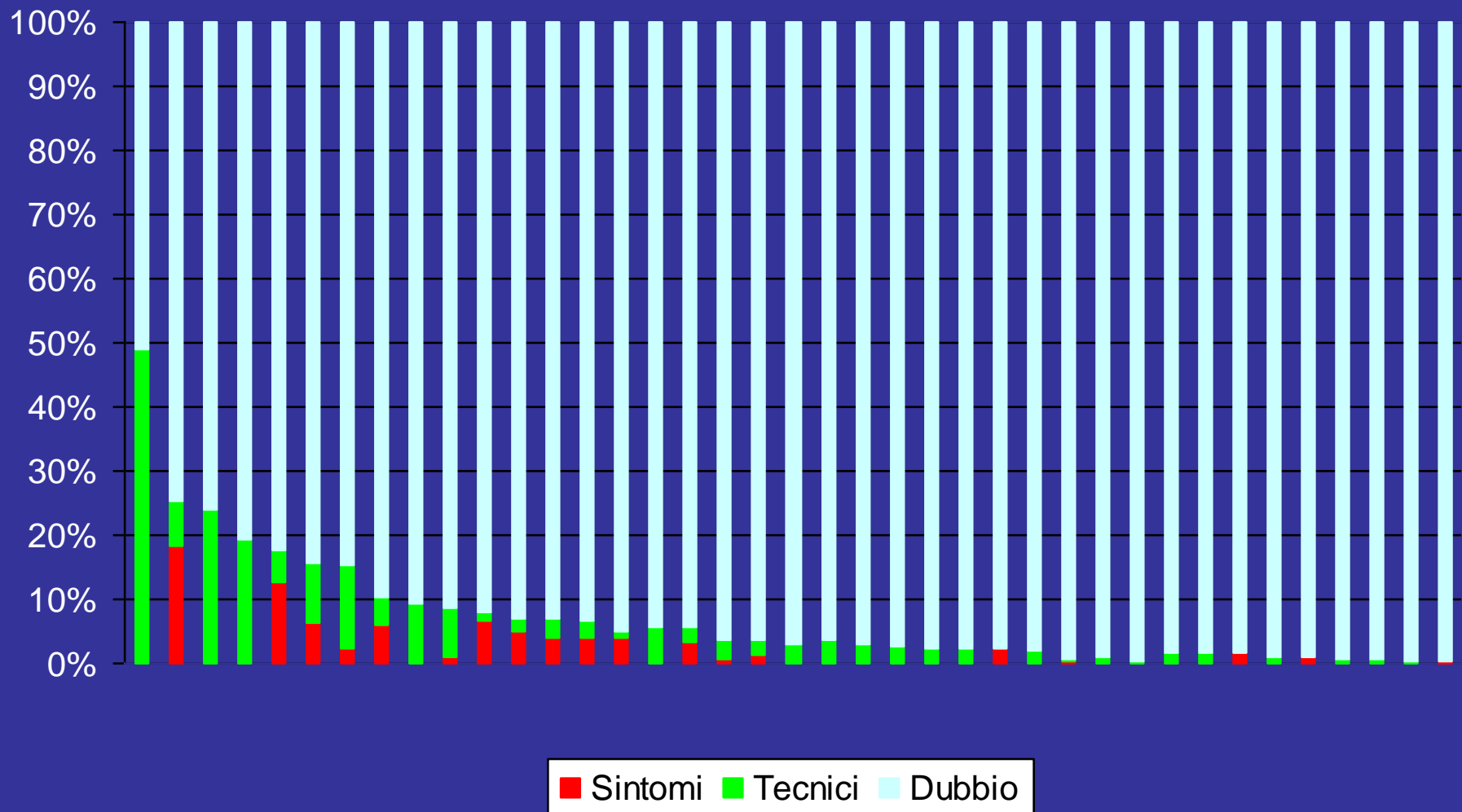
Anno 2003 - richiami per approf. per regioni



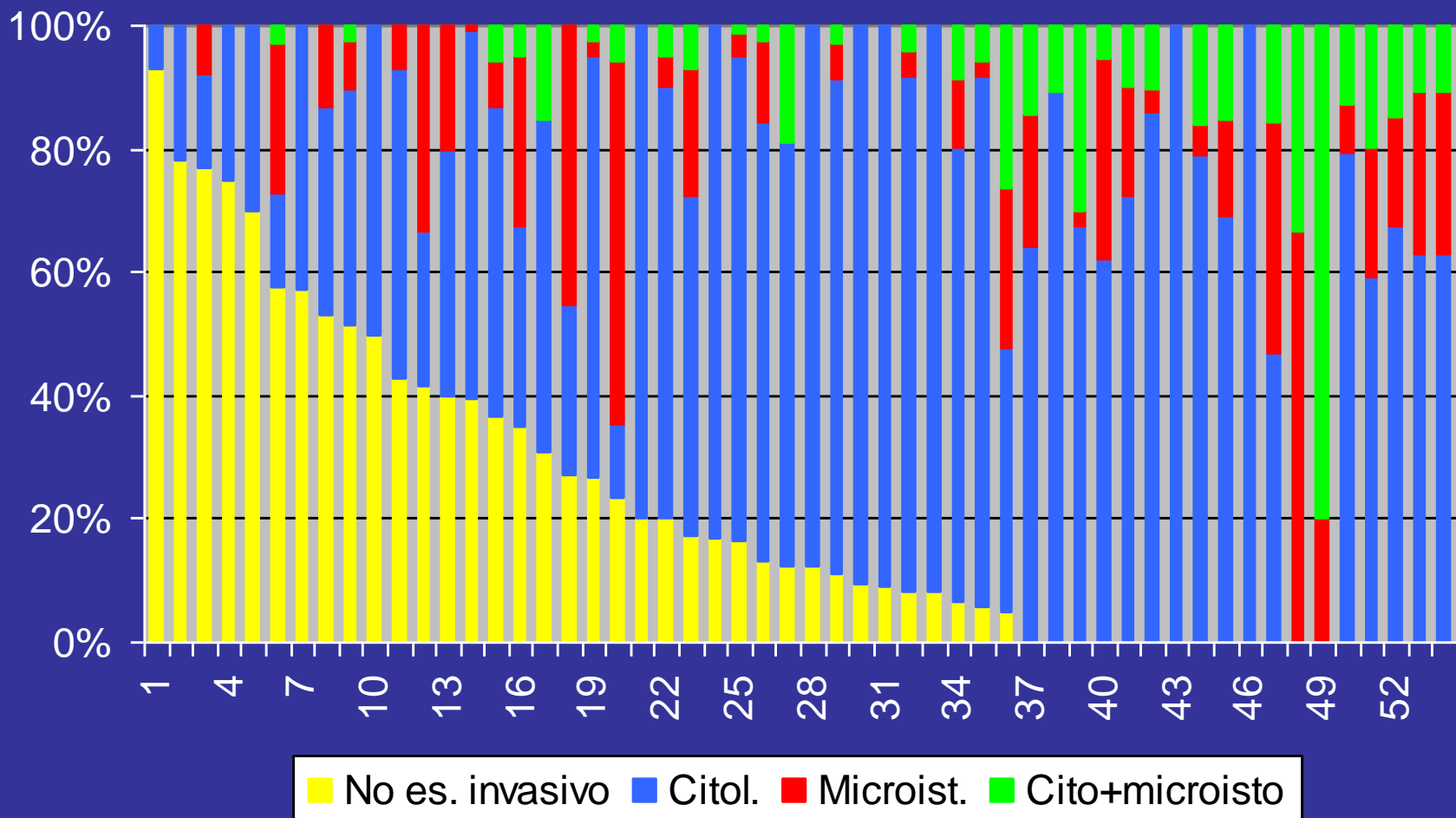
Anno 2003 – Tasso di richiami (%) – primi esami



Anno 2003 – Motivi di richiamo (%) – primi esami



Anno 2003 – Tipi di approfondimento nei casi operati – Primi esami



Primi esami – screening e spontanee

Tasso di richiami (%) e DR (x 1000)

