

MONITORAGGIO PIANO VACCINAZIONI ANTI COVID 19

A cura di AGENAS e del Laboratorio Management e Sanità - Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)

Ultimo aggiornamento: 15 Novembre 2021

Metodo, lista indicatori e fonti dei dati

Gli indicatori vengono elaborati dai dati forniti dalla Protezione Civile.

Per ogni indicatore viene mostrato:

- il valore regionale al 15 Novembre 2021 **VAL**
- il trend rispetto alla settimana precedente **TRE**
- scatter plot che combina le due informazioni: situazione attuale e capacità di accelerazione nell'ultima settimana **MAP**

I Bersagli regionali sono costruiti in base ai punteggi dei diversi indicatori. Viene inoltre fornita una tabella che, per ogni indicatore, mostra a confronto il valore della Regione di riferimento con il valore Italia.

Negli indicatori mostrati:

- Almeno 1 dose: prime somministrazioni del vaccino Pfizer/BioNTech, Moderna, Vaxzevria (AstraZeneca) + vaccino Janssen (monodose)+ somministrazioni effettuate a soggetti con pregressa infezione da covid-19 nel periodo 3-6 mesi
- Ciclo completo: seconde somministrazioni del vaccino Pfizer/BioNTech, Moderna, Vaxzevria (AstraZeneca) + vaccino Janssen (monodose)+ somministrazioni effettuate a soggetti con pregressa infezione da covid-19 nel periodo 3-6 mesi

Metodo, lista indicatori e fonti dei dati

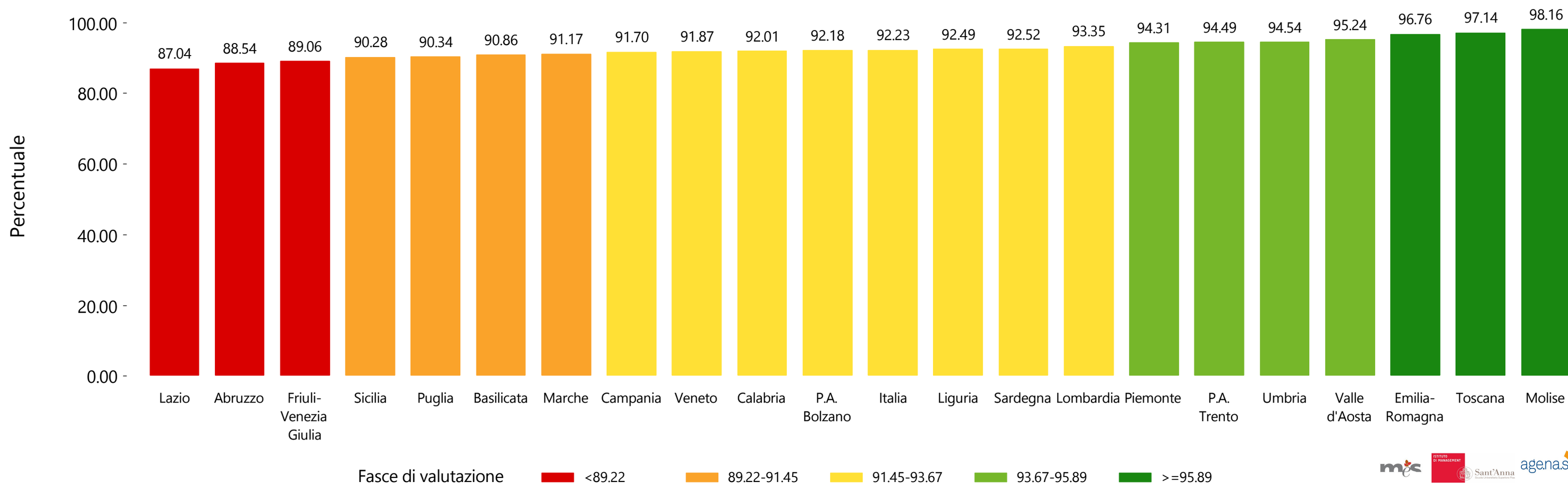
Protezione Civile

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	VAL		
% popolazione con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	MAP
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	MAP
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	VAL	TRE	
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	VAL	TRE	

I dati vengono scaricati dal repository GitHub che contiene i dati in formato open relativi alla consegna e somministrazione nelle varie regioni italiane dei vaccini anti COVID-19

<https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

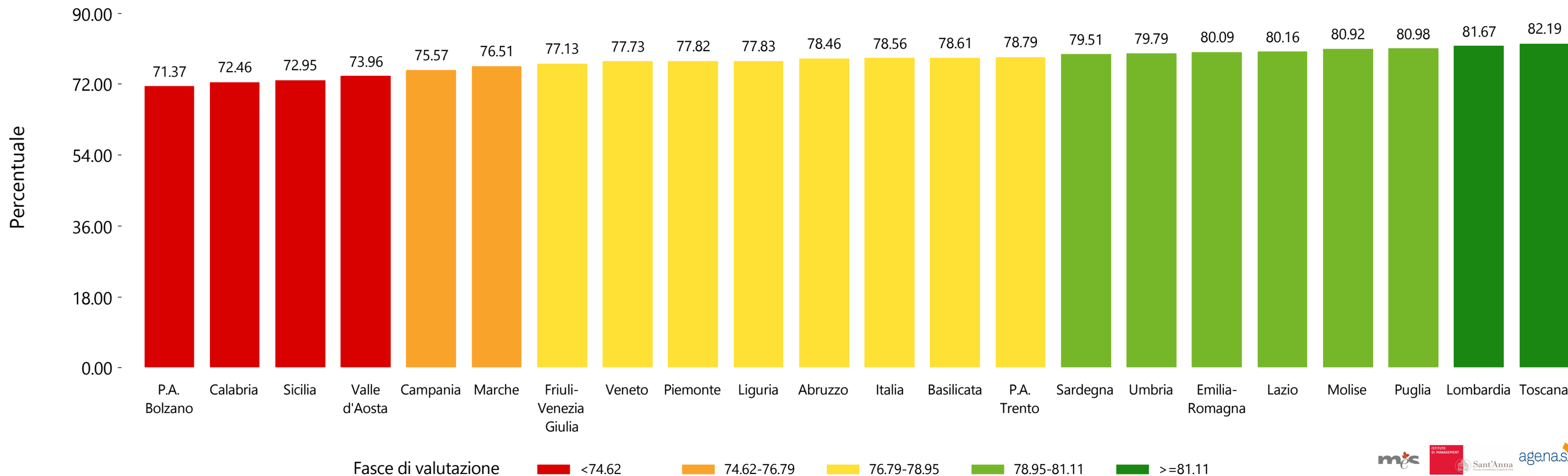
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00



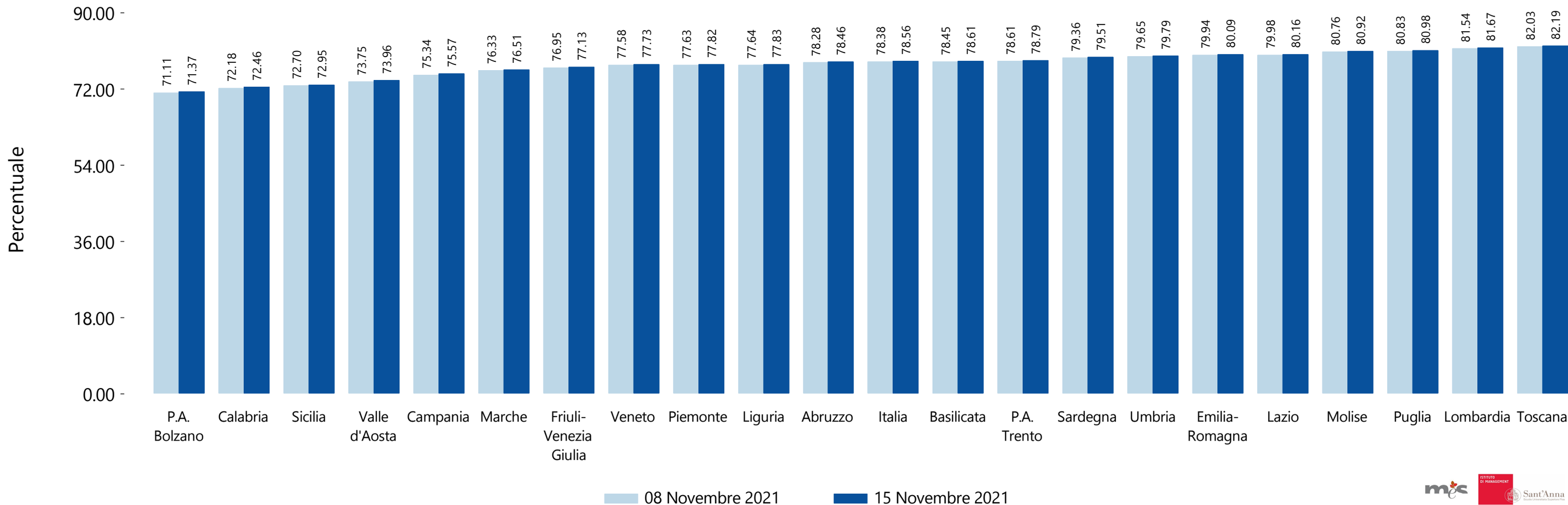
Indicatori - Generale

% popolazione con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

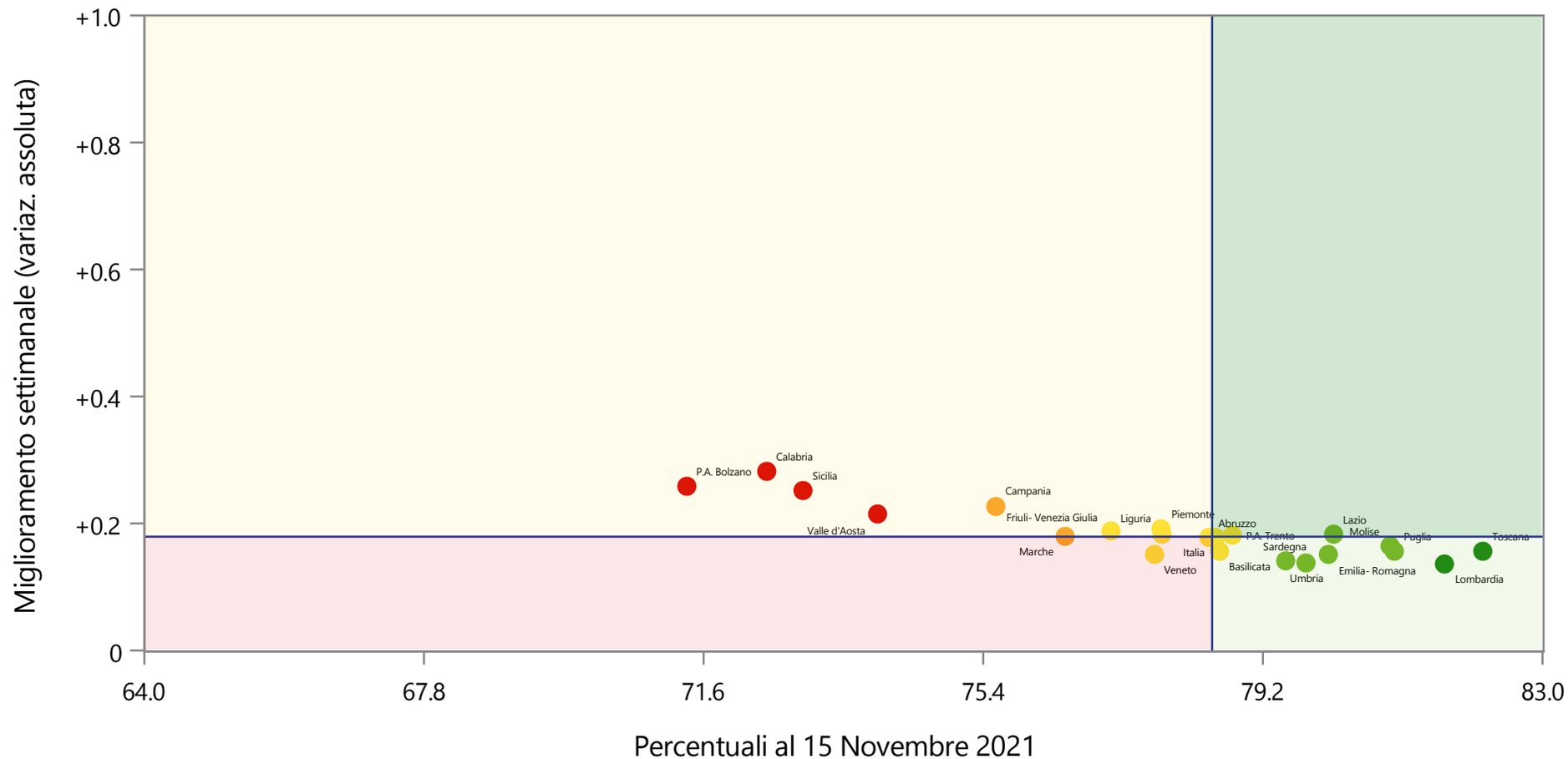


Indicatori - Generale

% popolazione con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



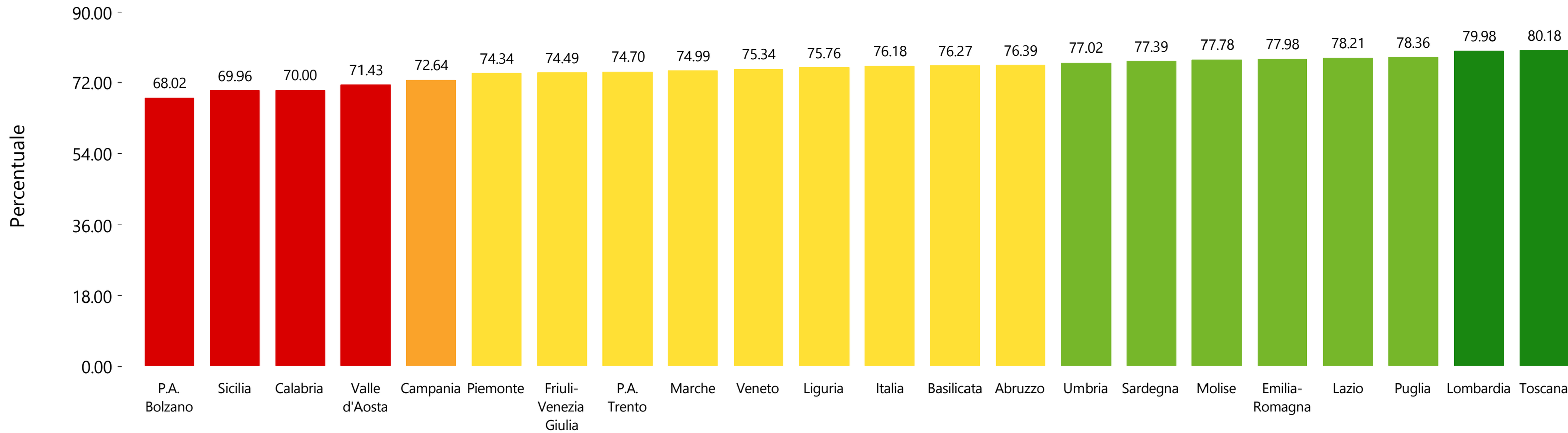
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Indicatori - Generale

% popolazione vaccinata Ciclo Completo

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione

<71.69

71.69-74.12

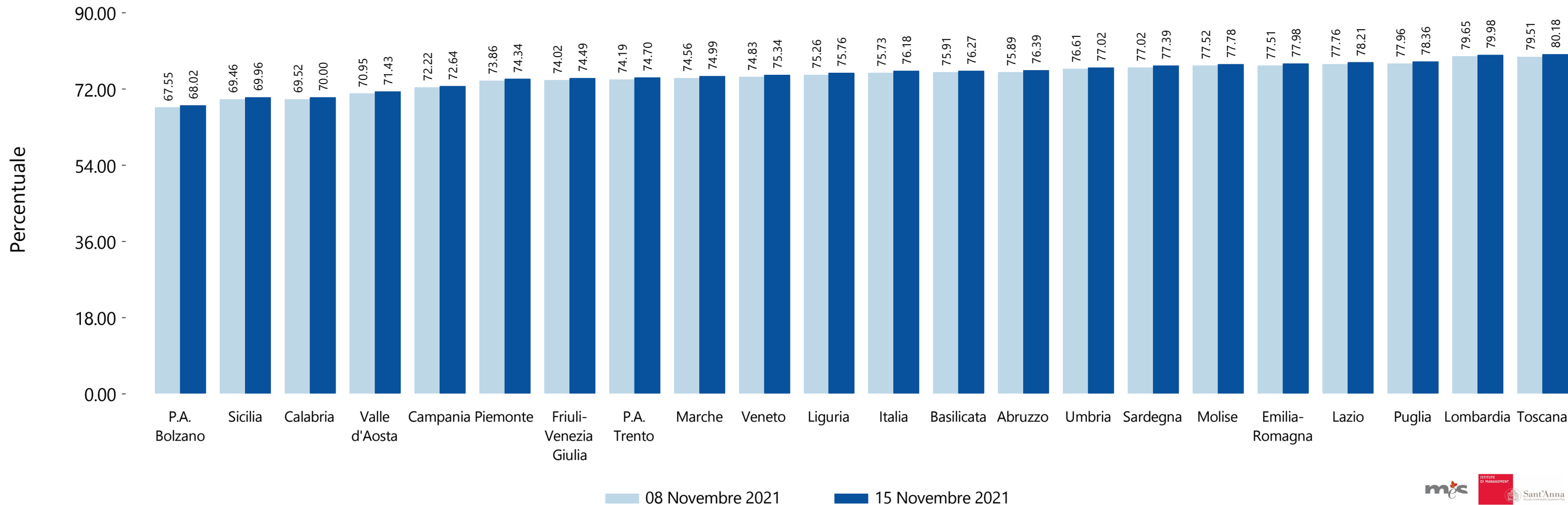
74.12-76.55

76.55-78.98

>=78.98



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

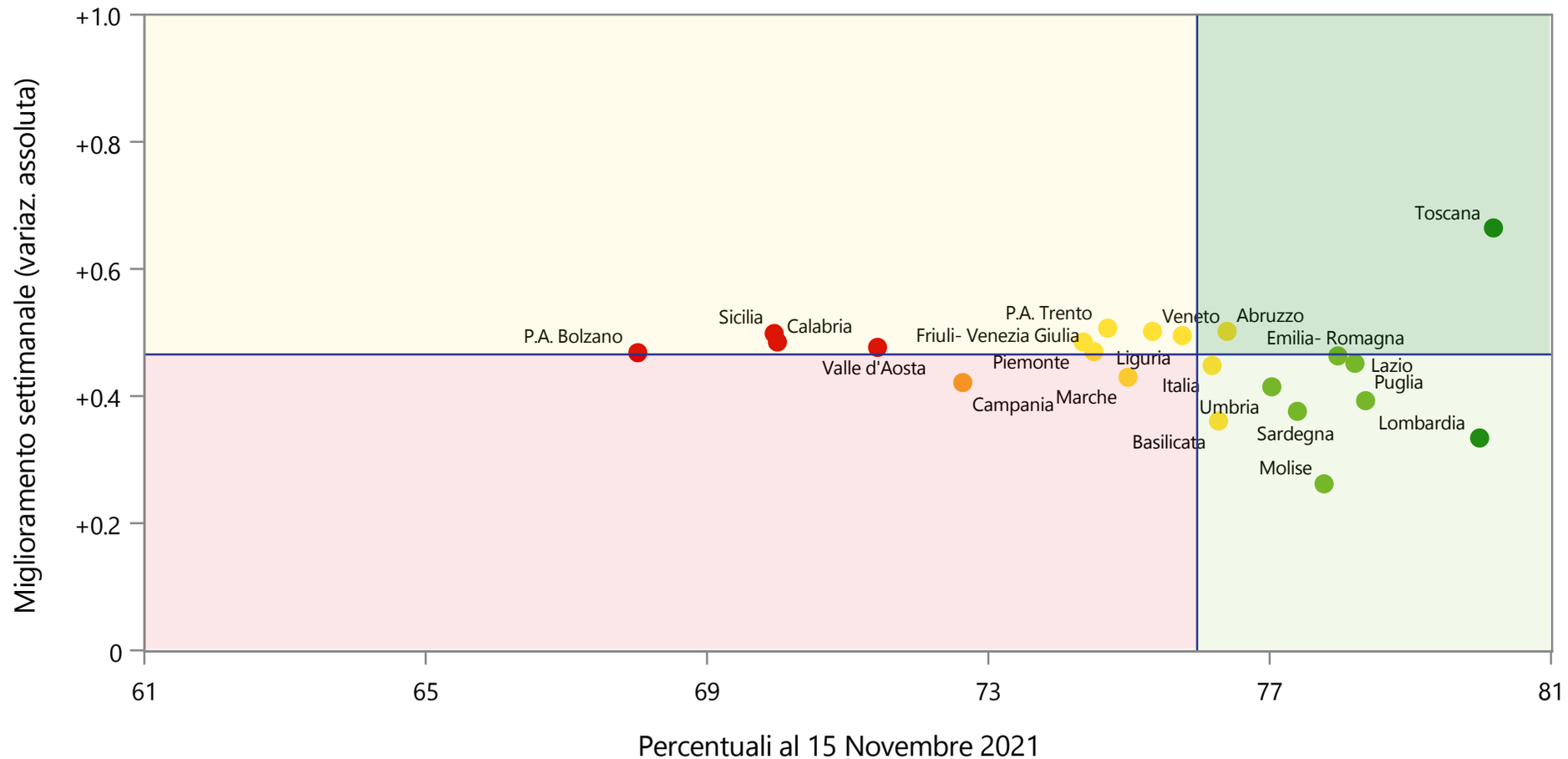


Indicatori - Generale

% popolazione vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



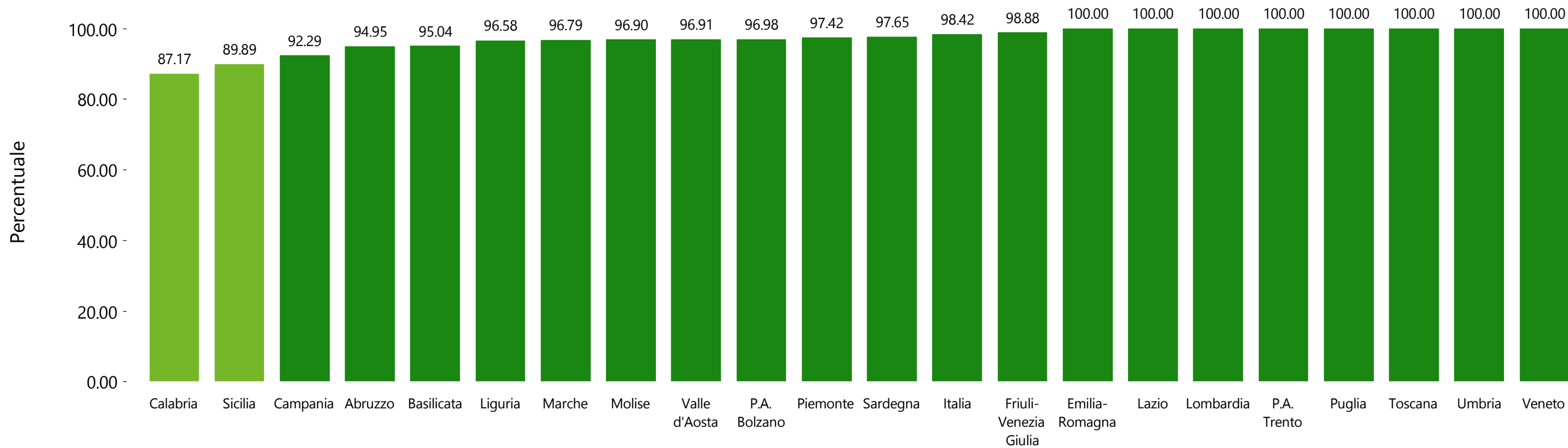
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Indicatori - Over 80

% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione

<70.00

70.00-75.00

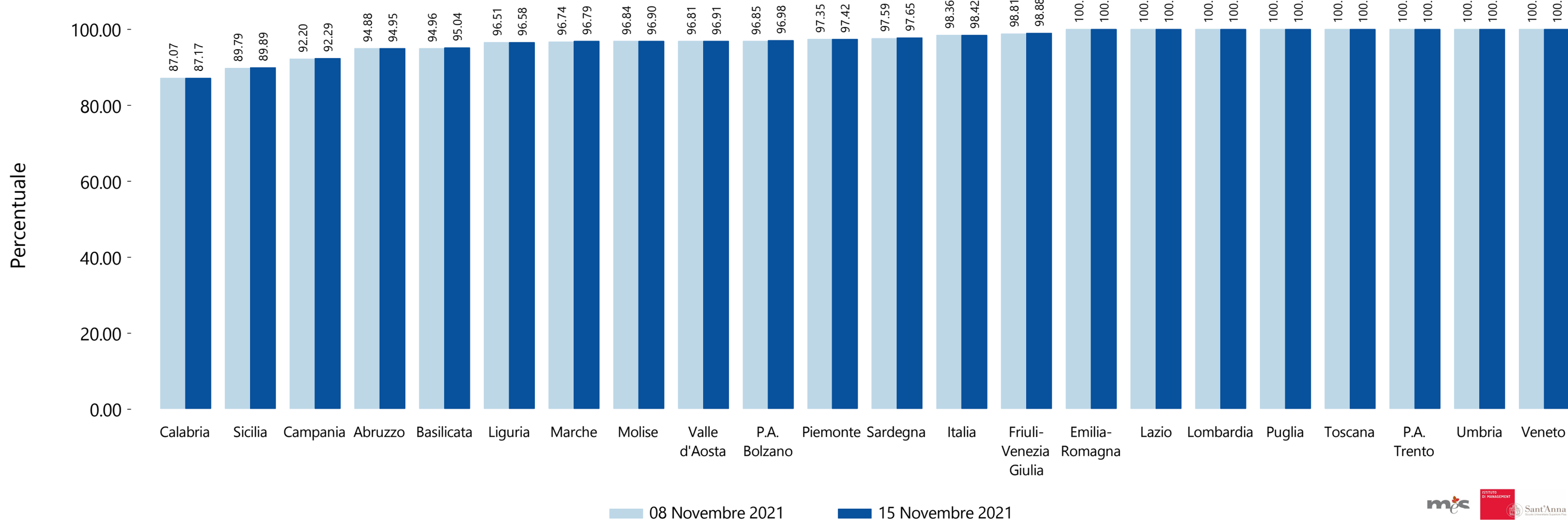
75.00-80.00

80.00-90.00

>=90.00



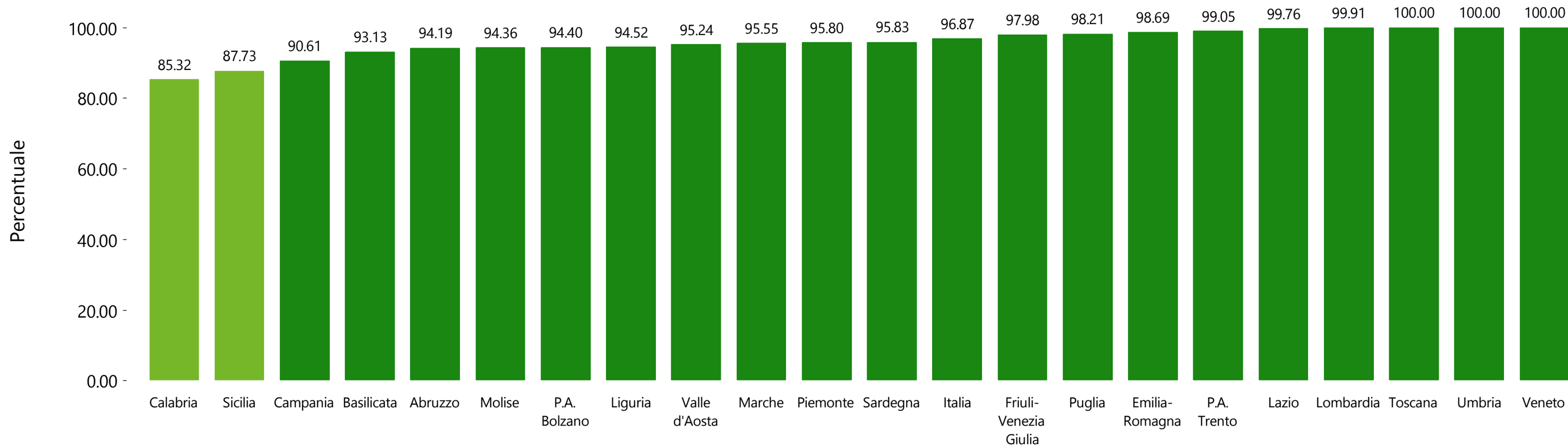
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Indicatori - Over 80

% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione

<70.00

70.00-75.00

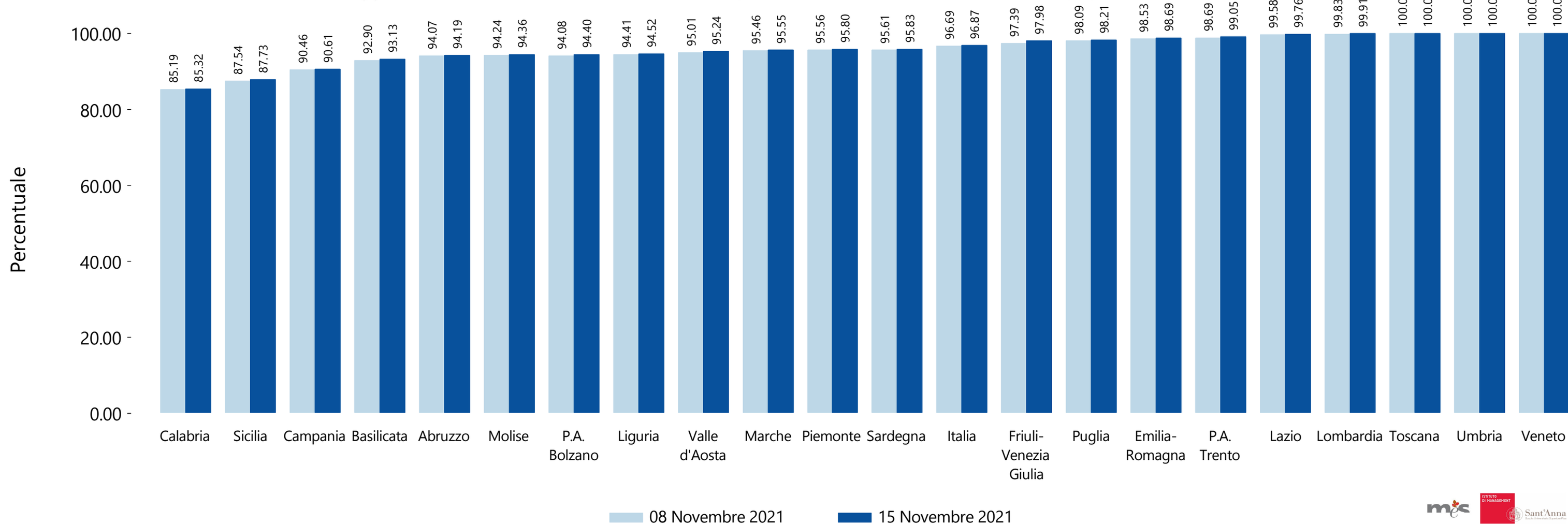
75.00-80.00

80.00-90.00

>=90.00



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

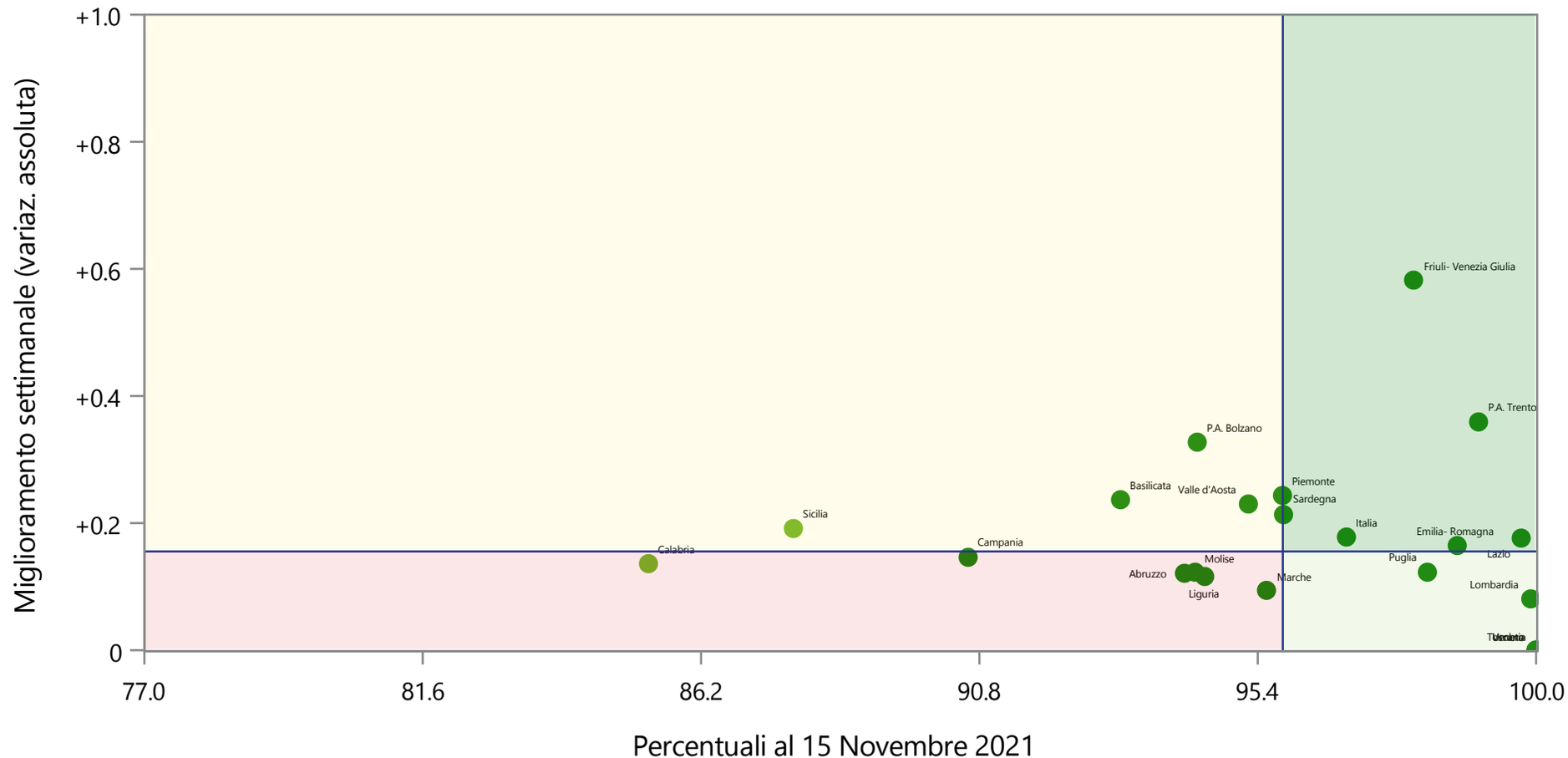


Indicatori - Over 80

% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



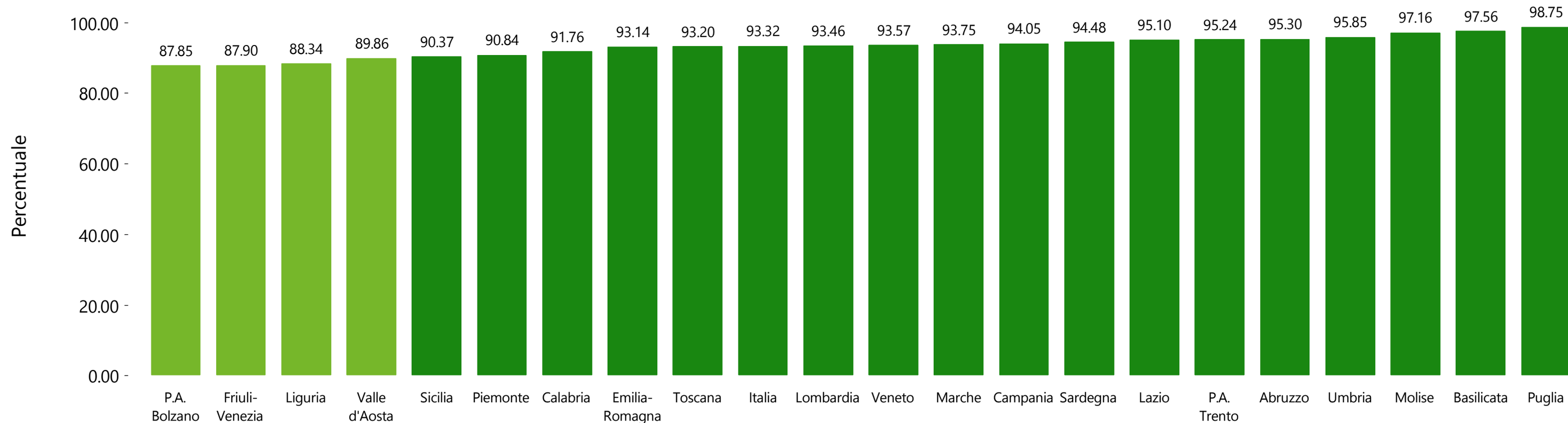
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Indicatori - 70-79

% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione

<70.00

70.00-75.00

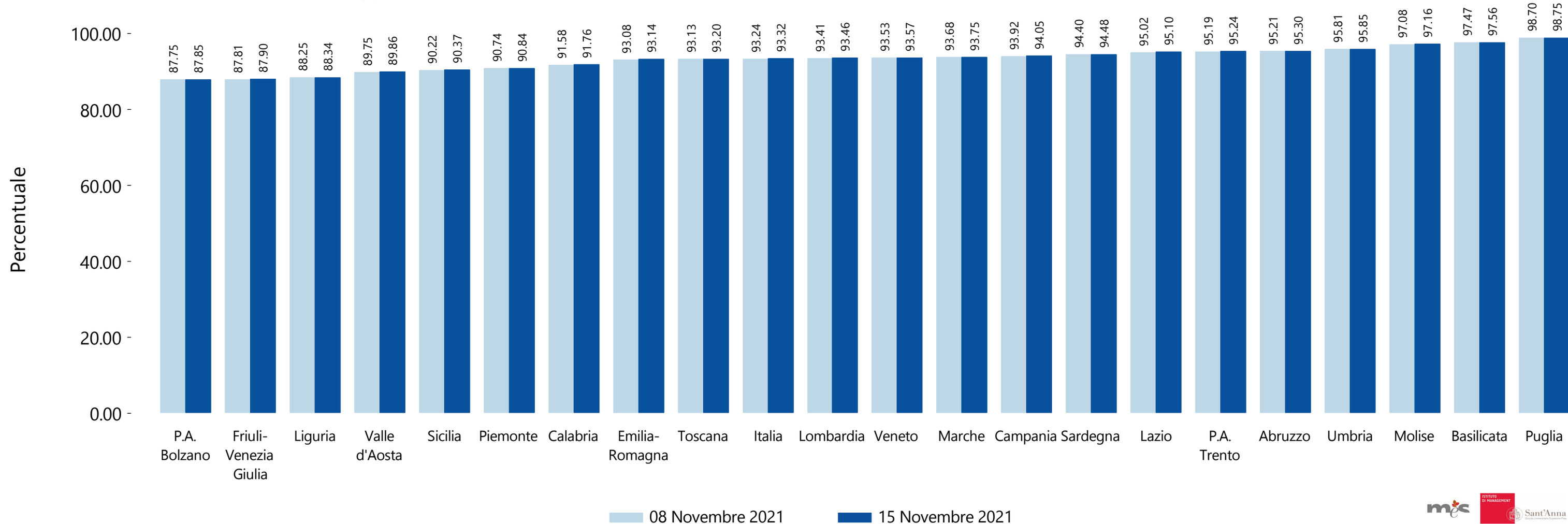
75.00-80.00

80.00-90.00

>=90.00



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

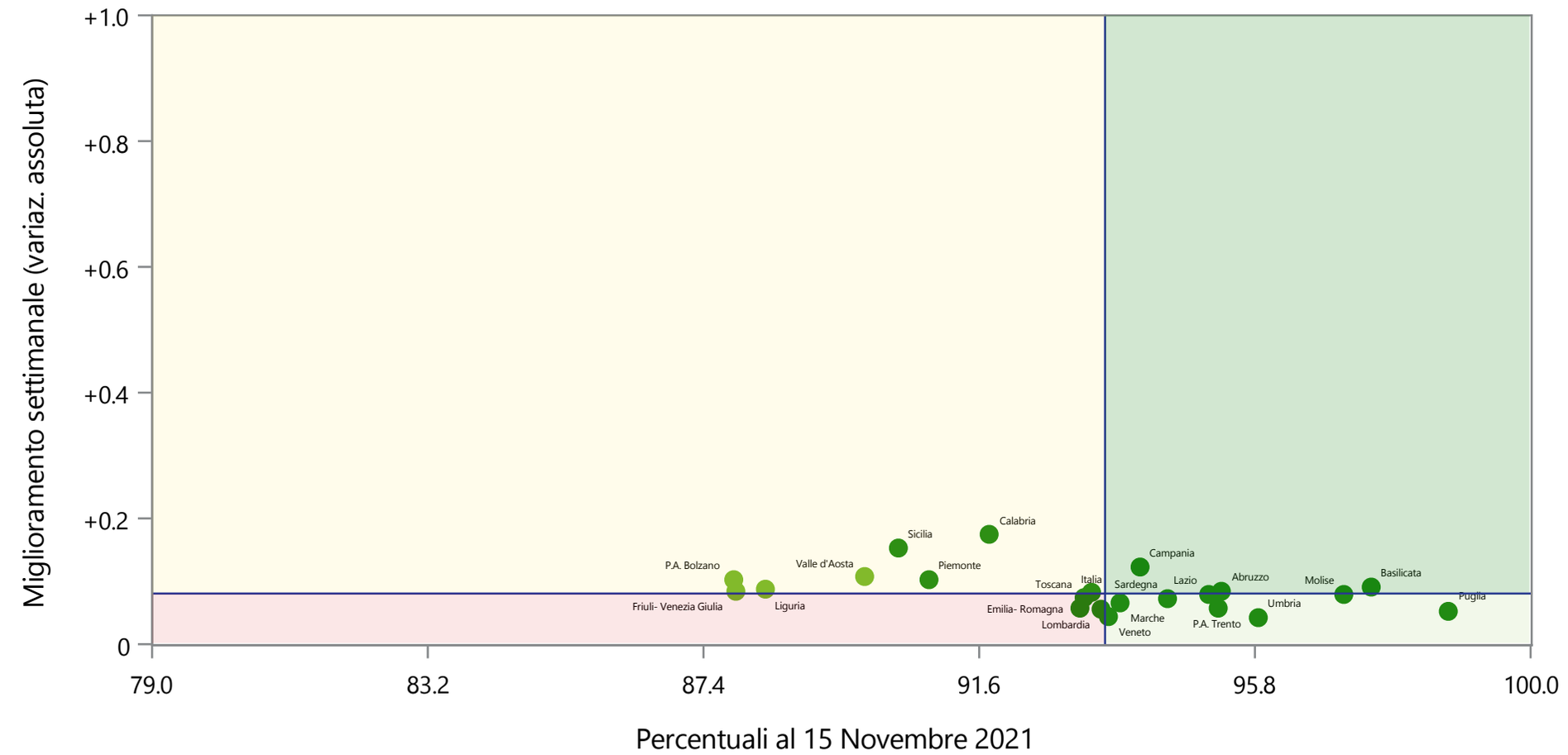


Indicatori - 70-79

% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

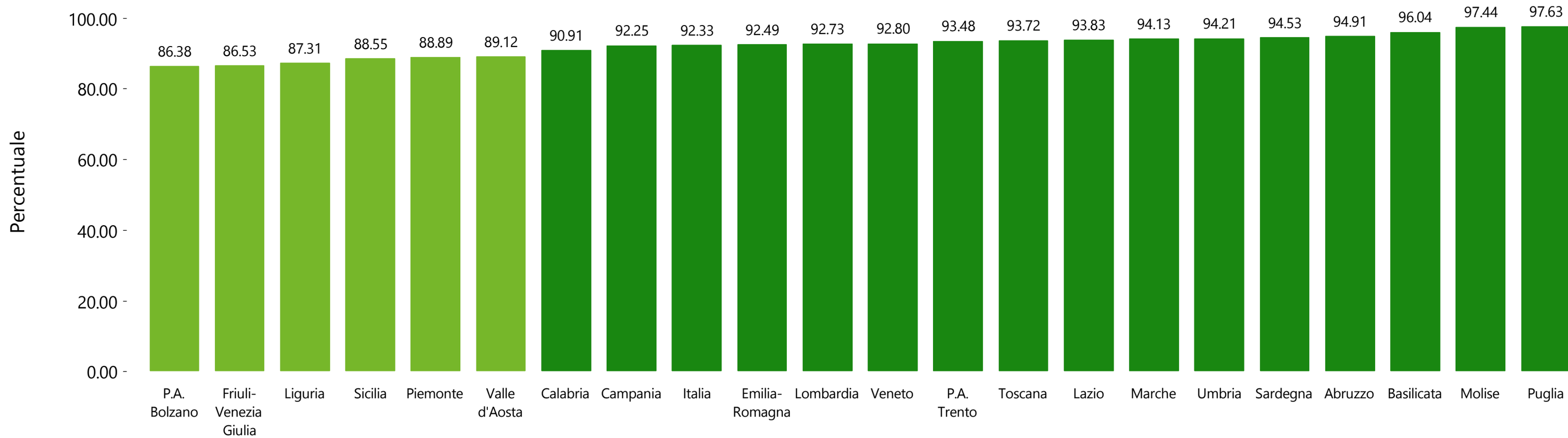
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

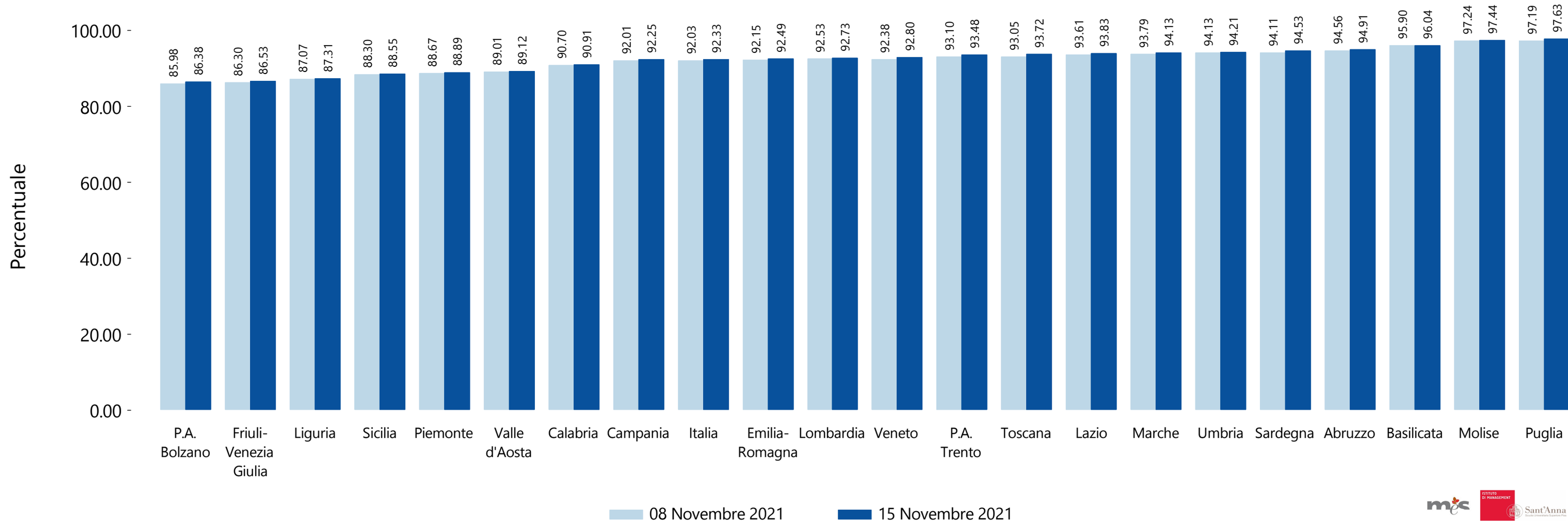
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

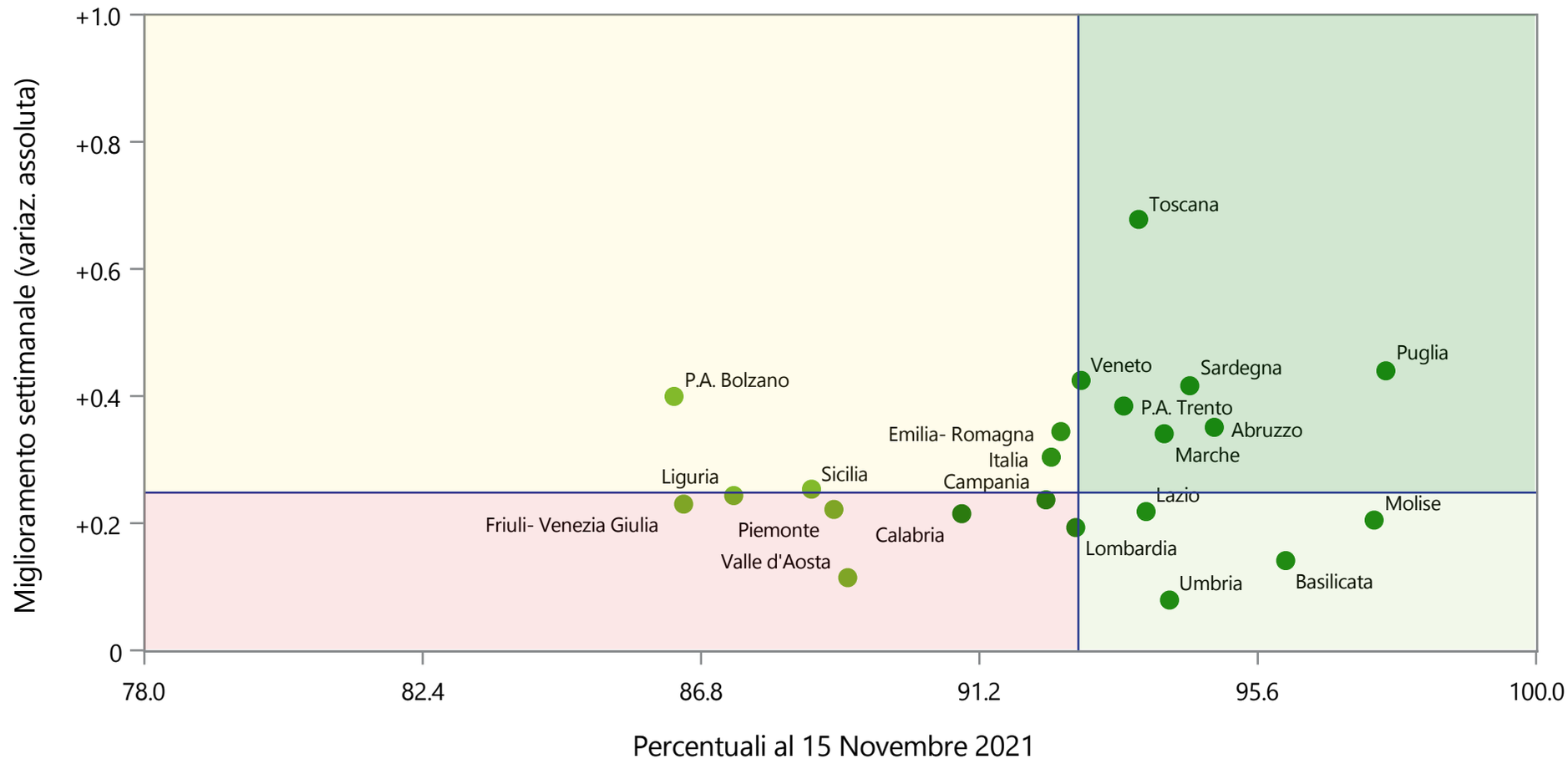


Indicatori - 70-79

% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



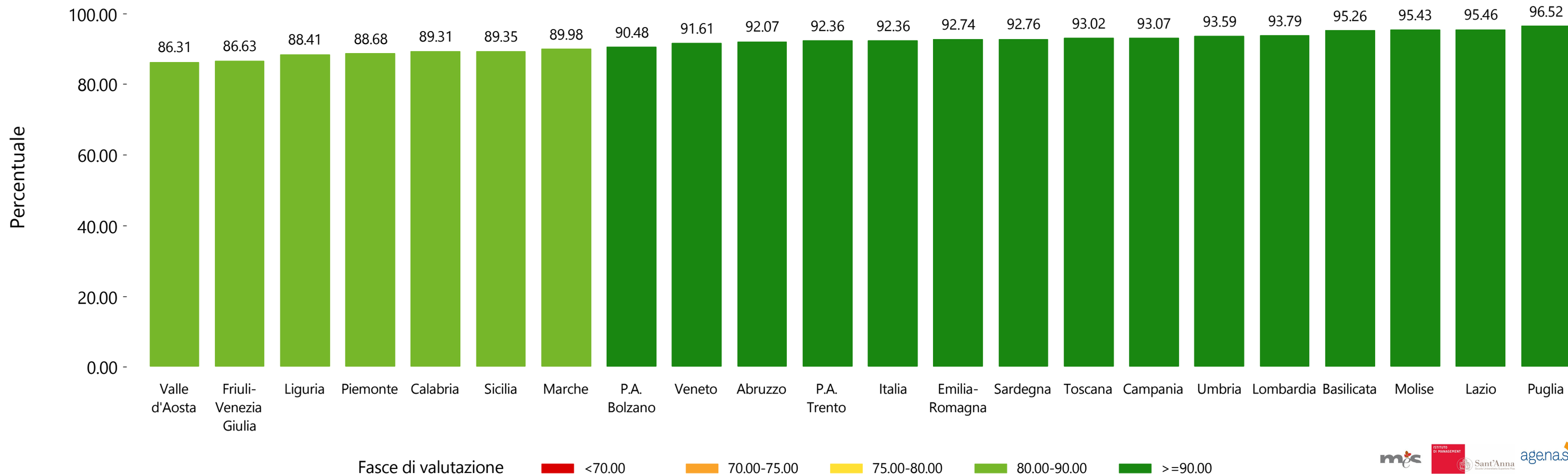
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

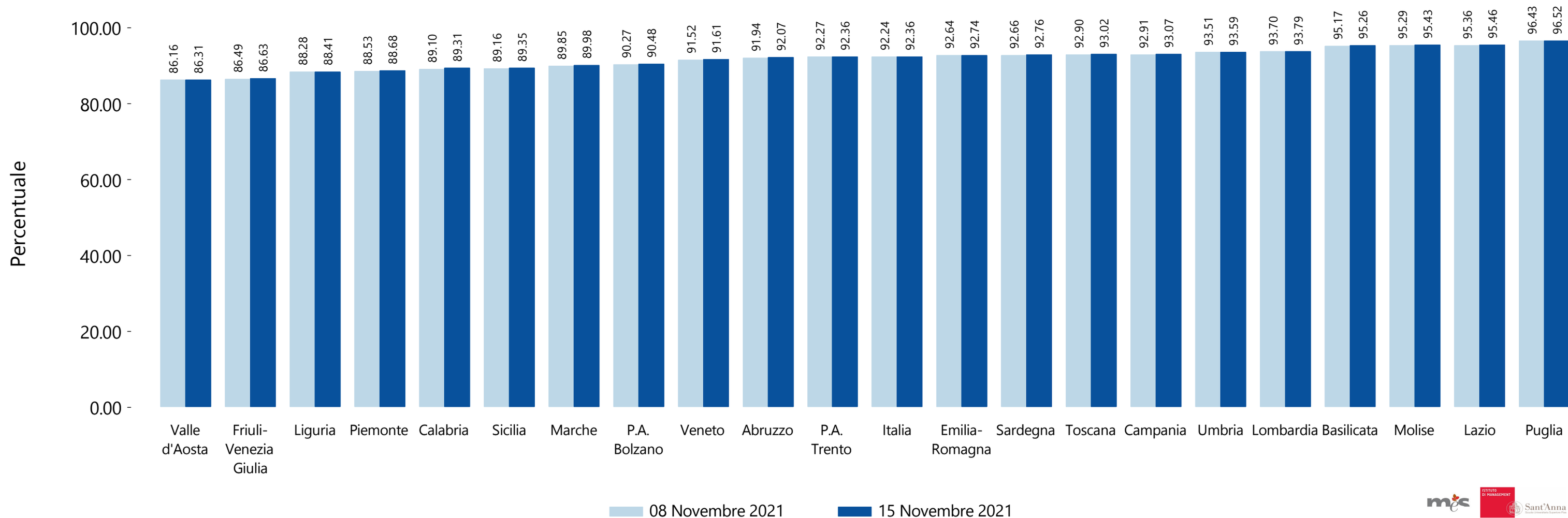
Indicatori - 60-69

% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

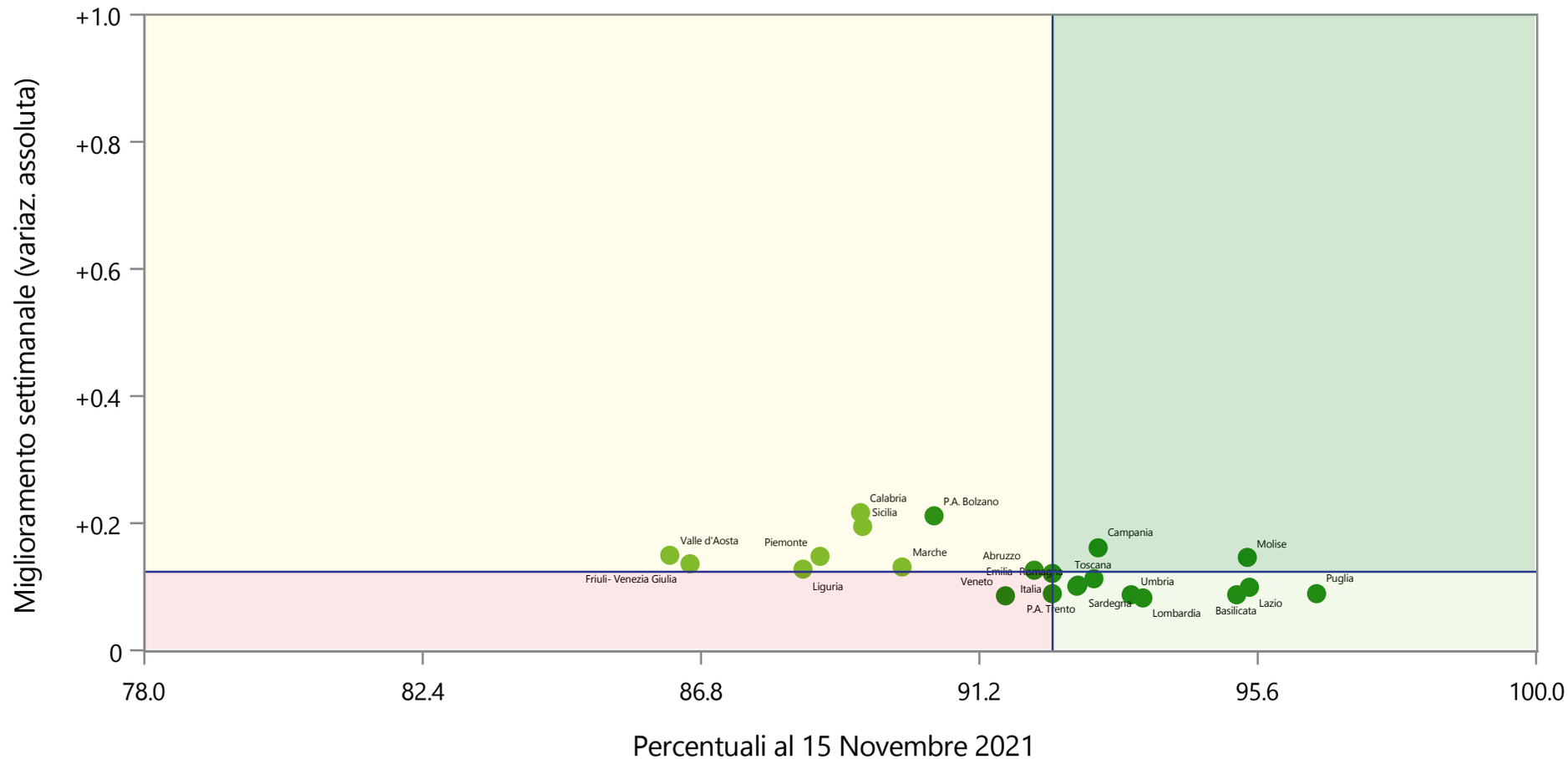


Indicatori - 60-69

% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

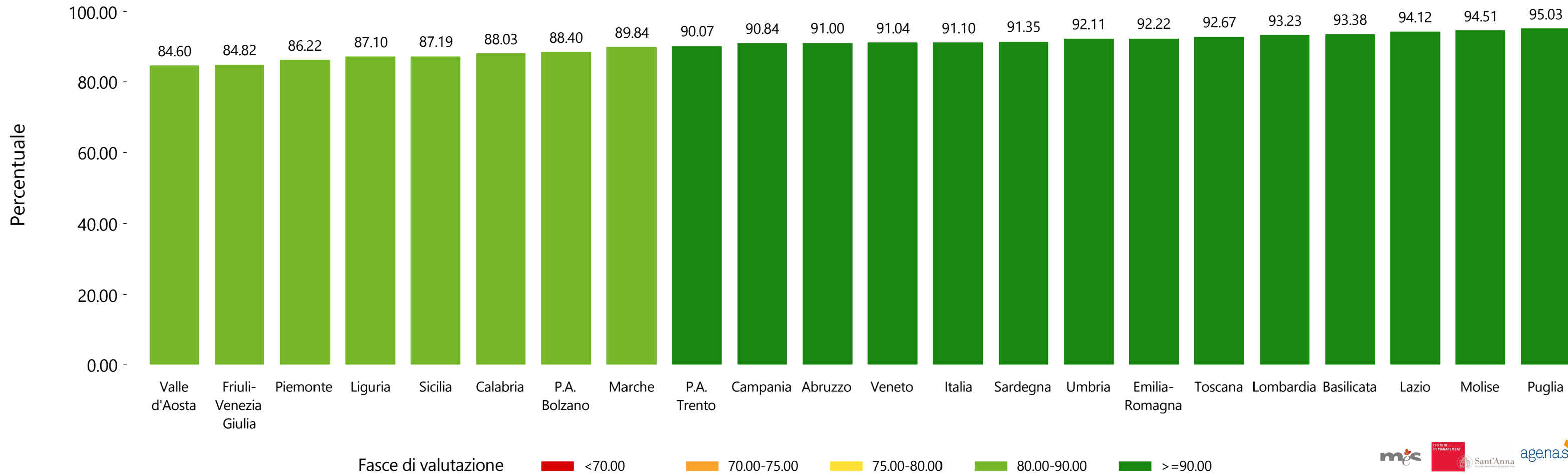
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



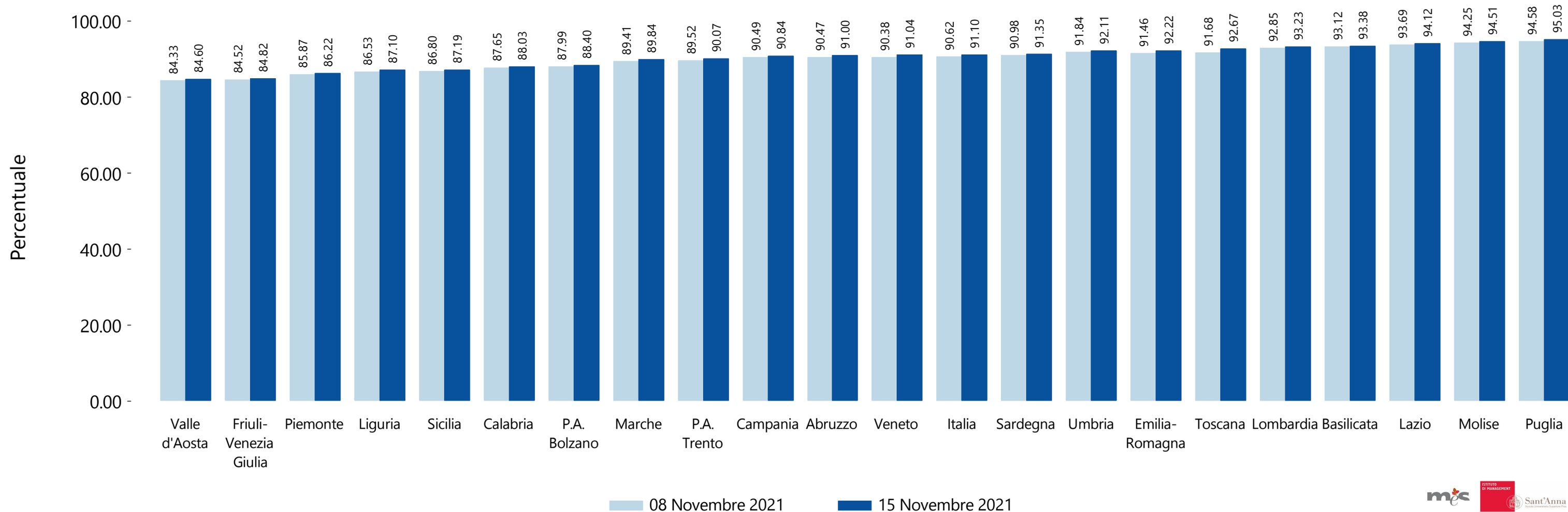
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

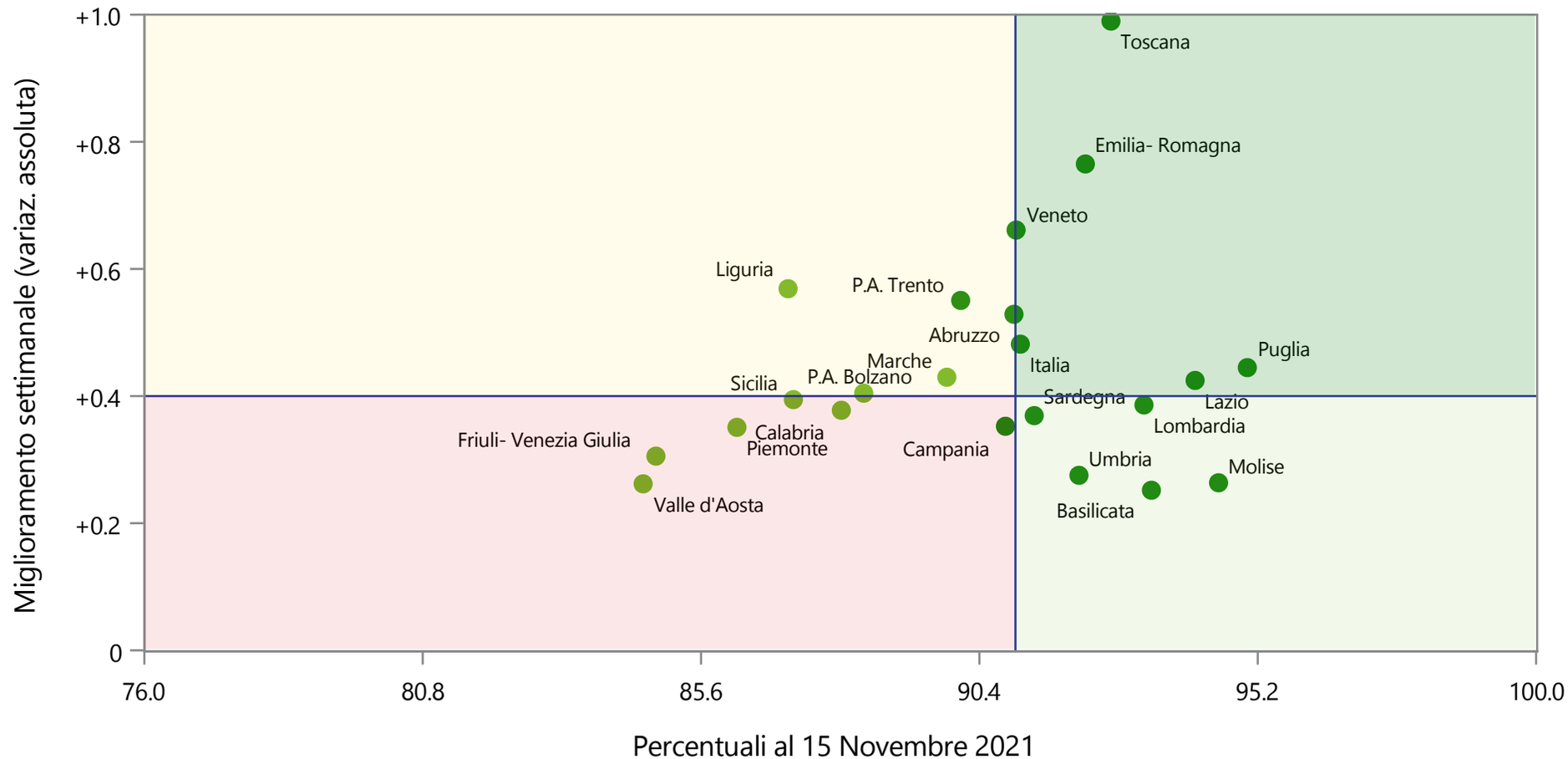


Indicatori - 60-69

% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



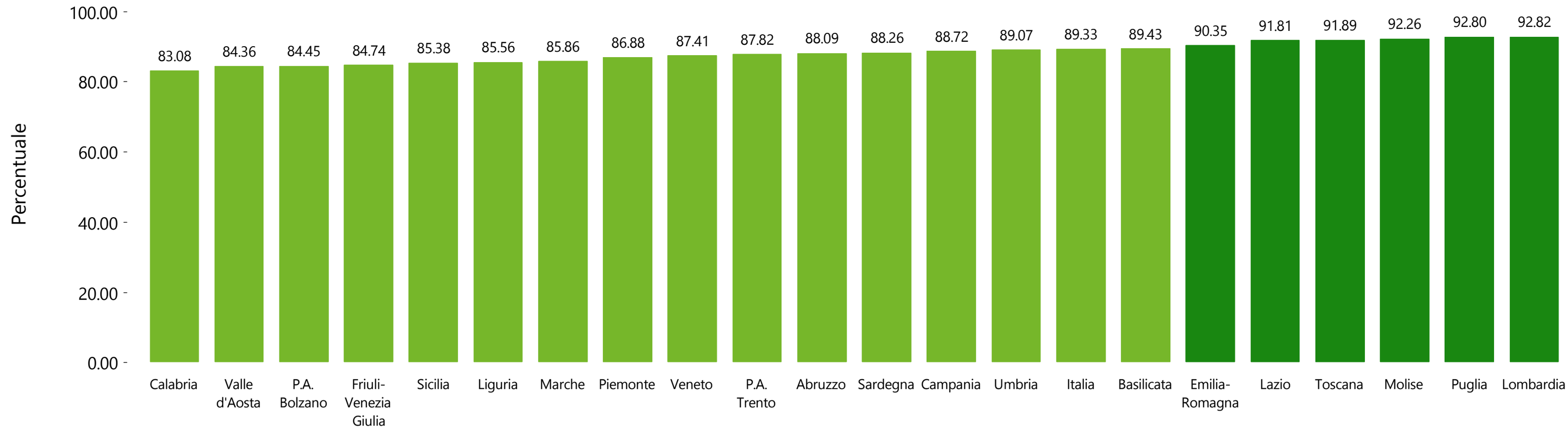
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Indicatori - 50-59

% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose

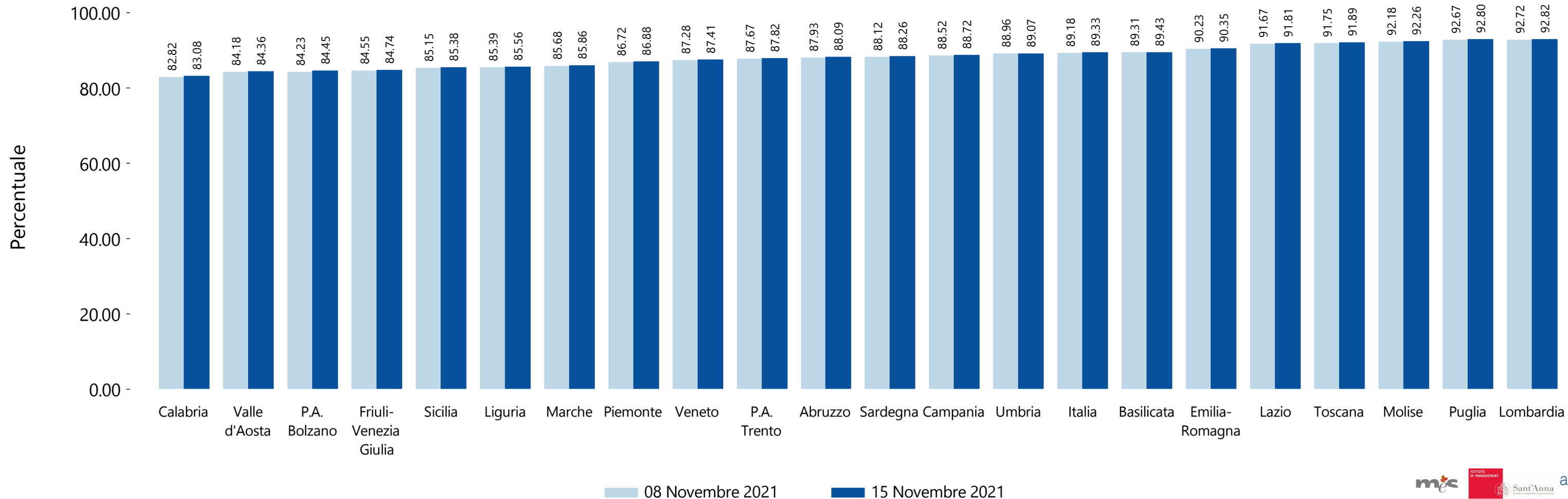
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

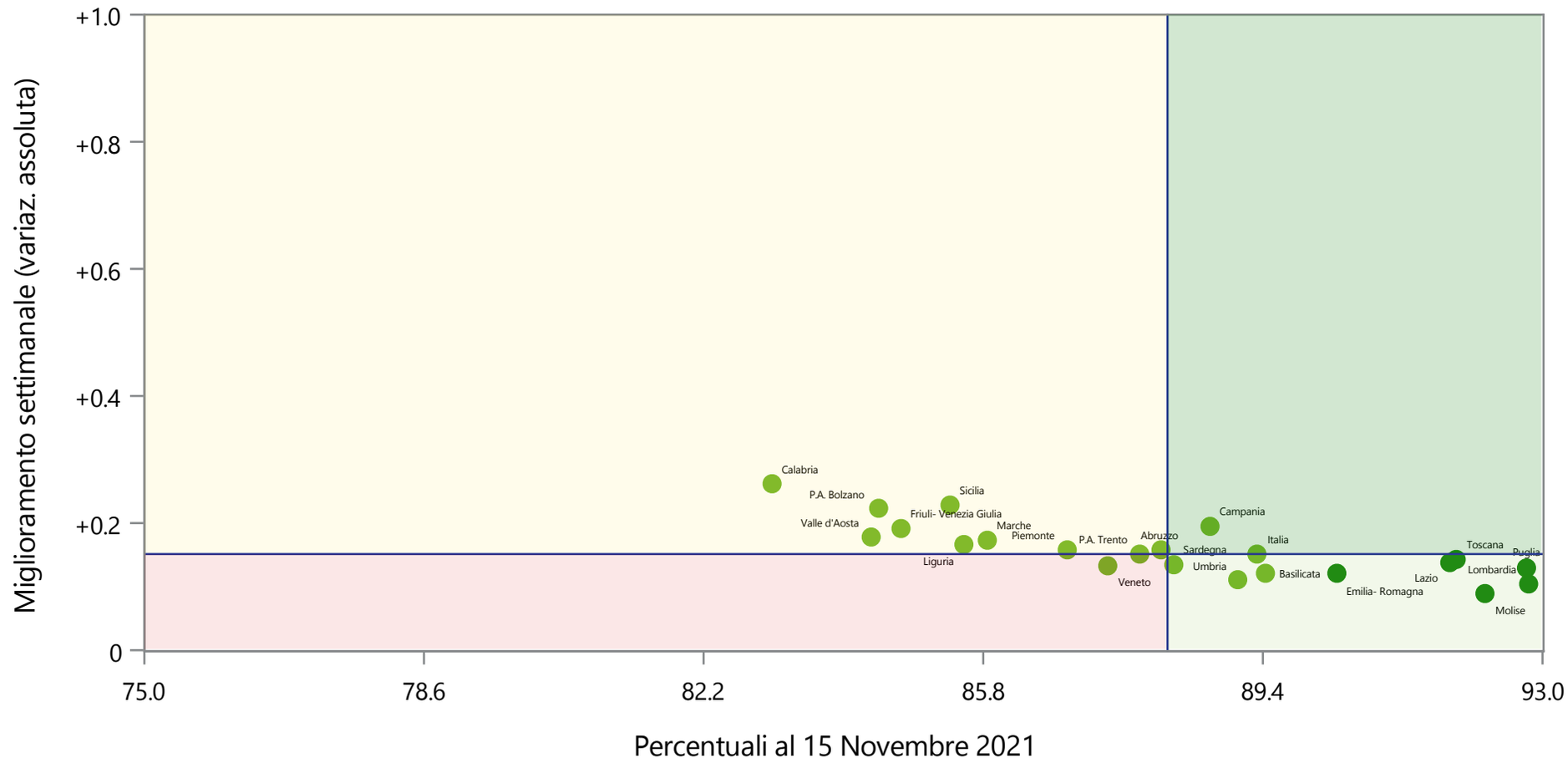


Indicatori - 50-59

% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

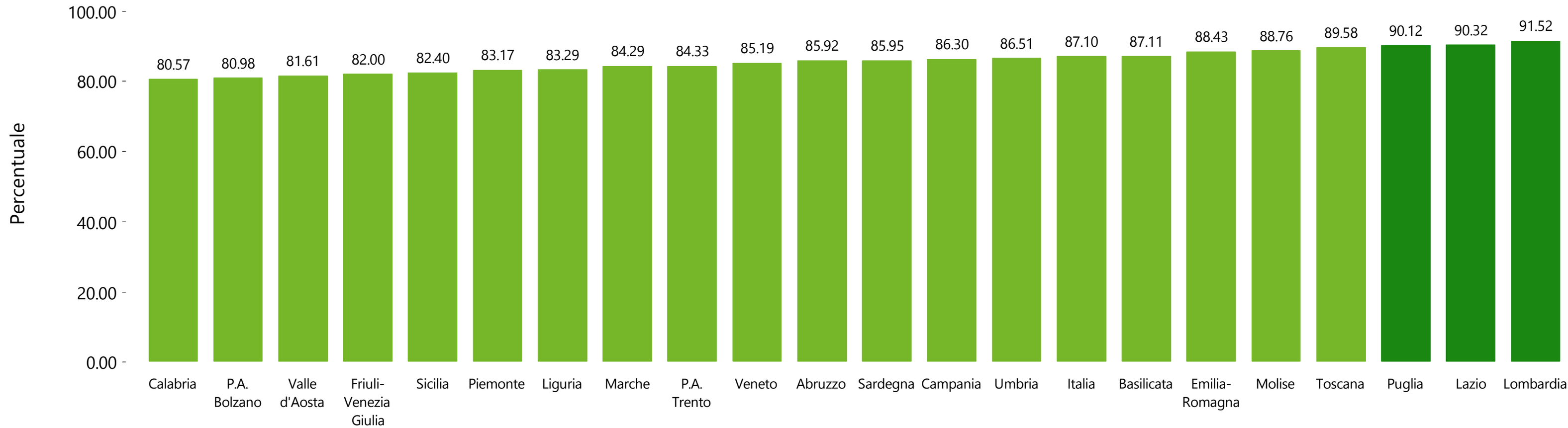
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



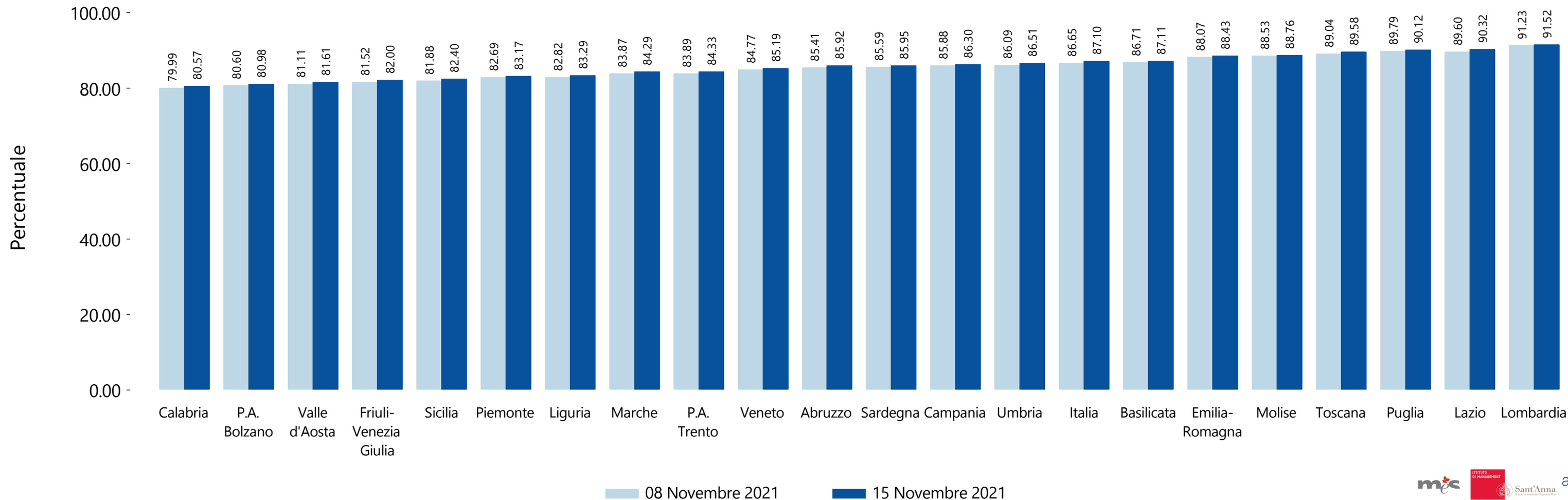
Fasce di valutazione



Indicatori - 50-59

% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo - Trend

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

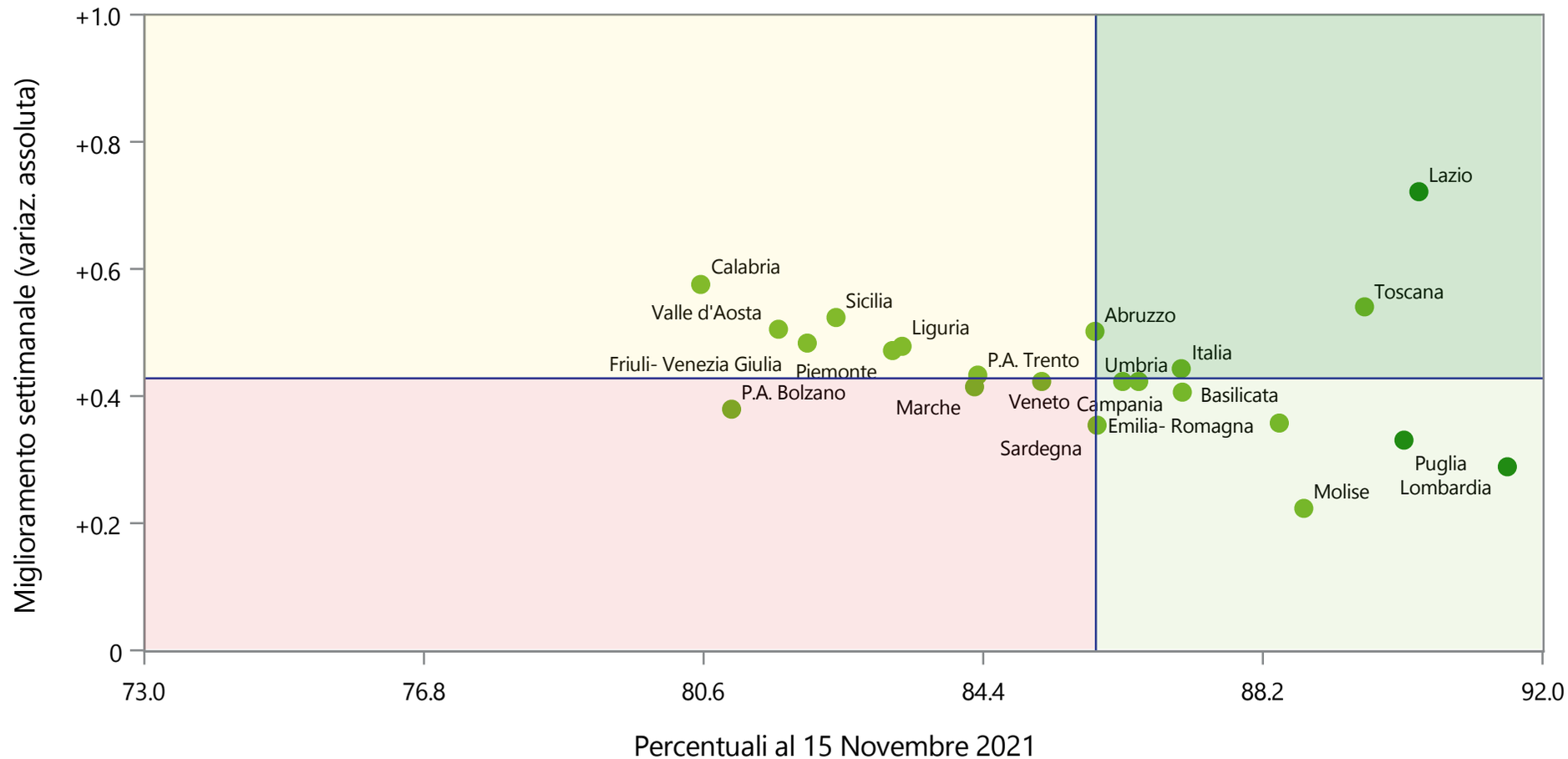


Indicatori - 50-59

% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



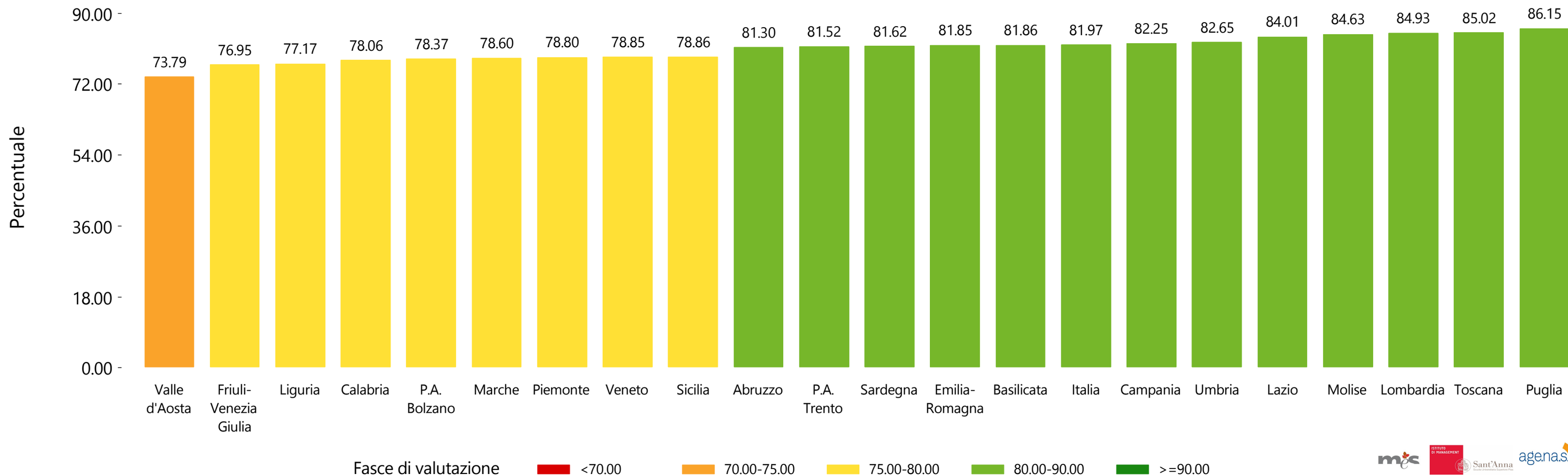
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

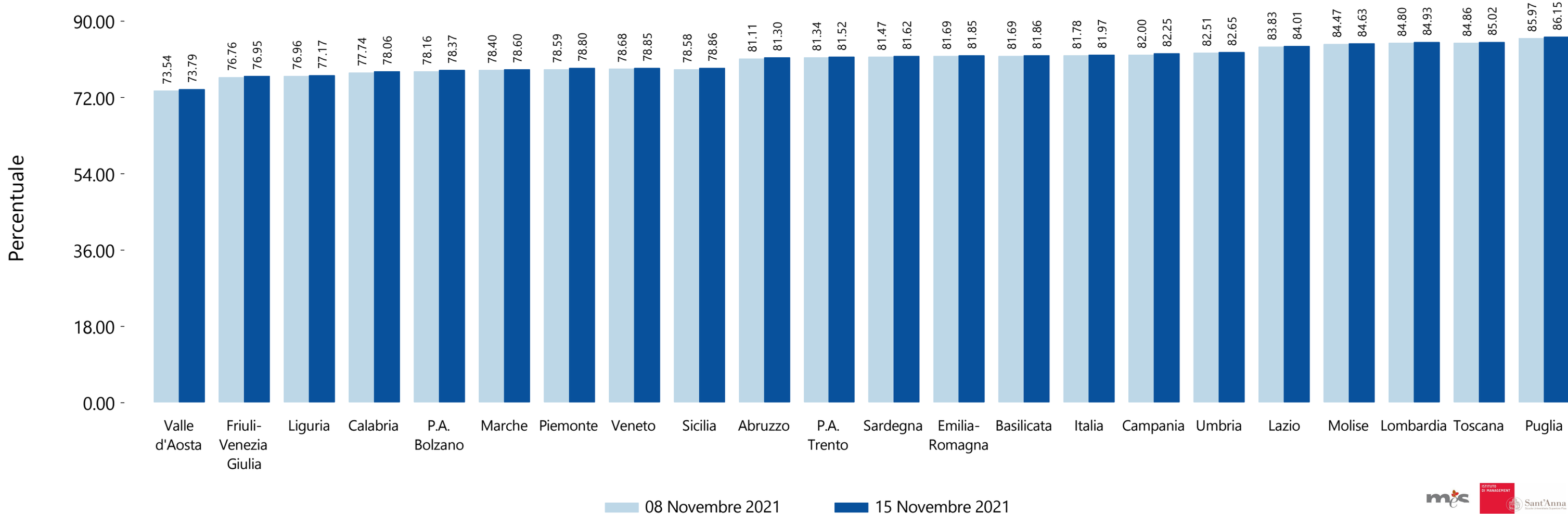
Indicatori - 40-49

% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

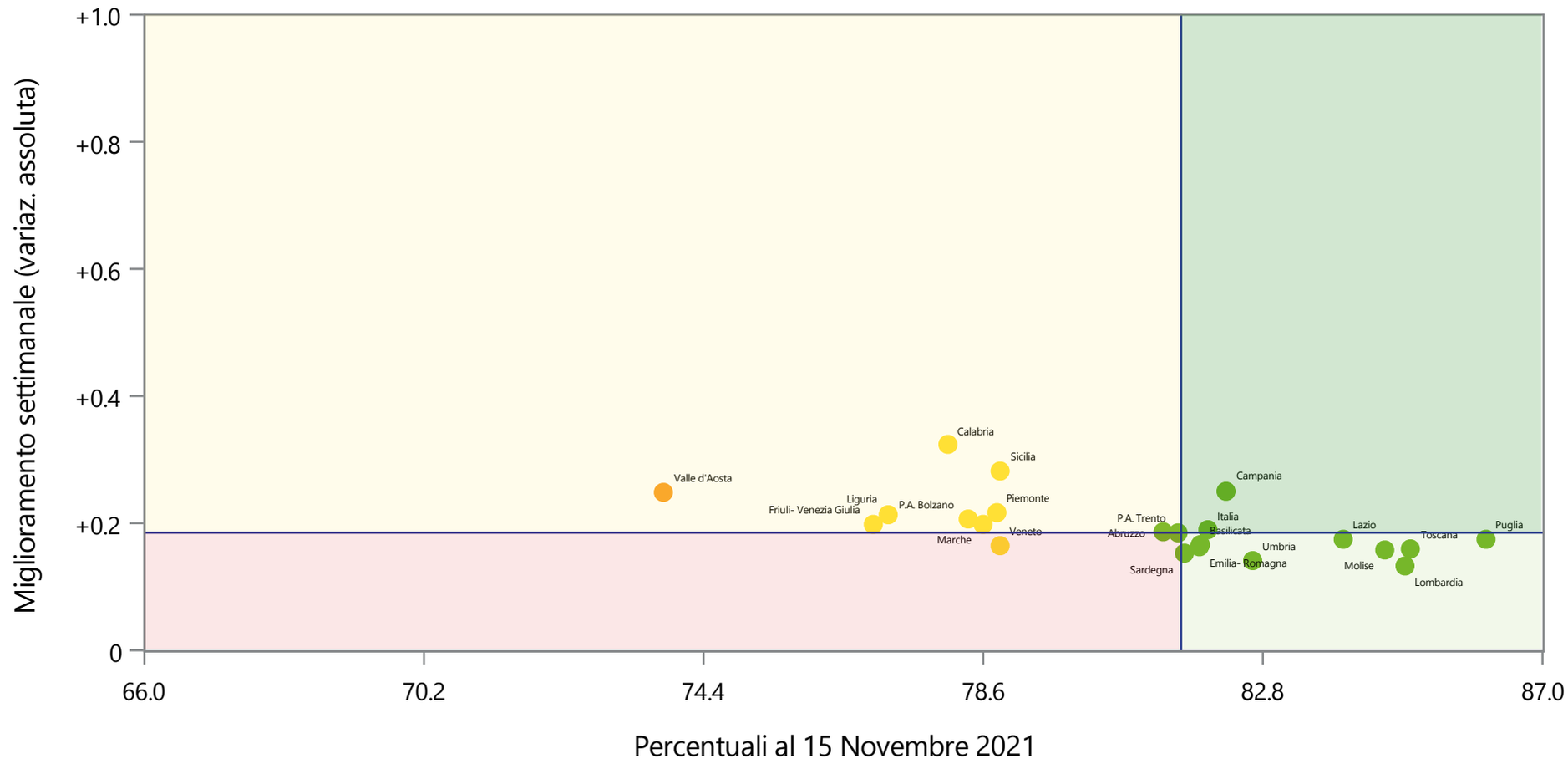


Indicatori - 40-49

% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

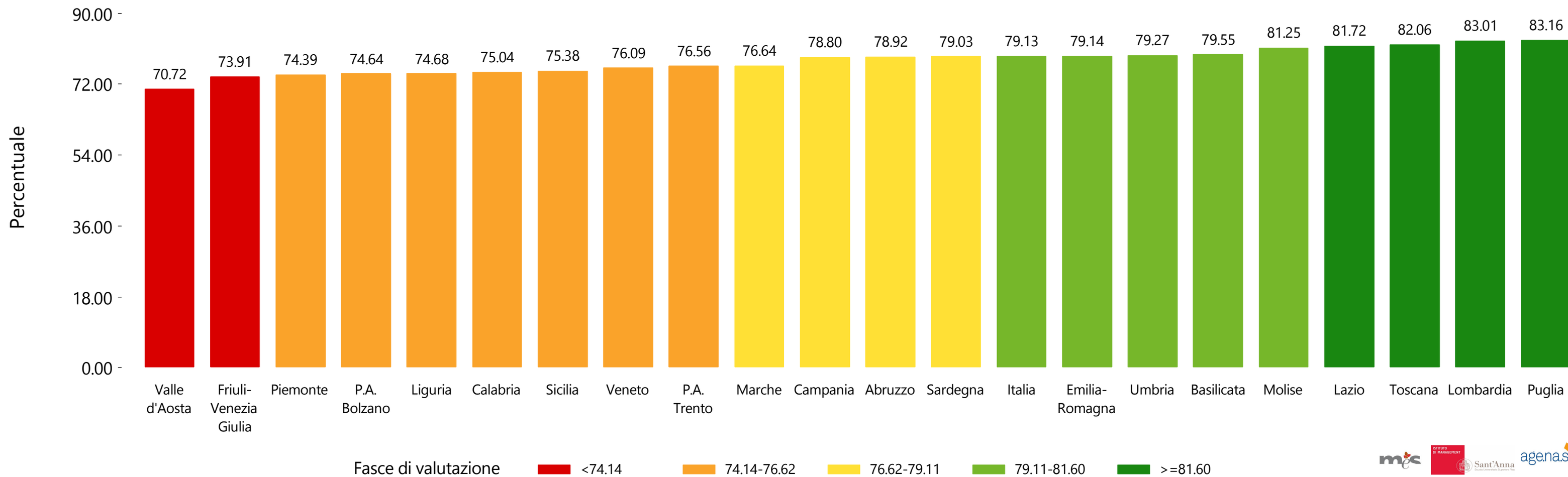
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



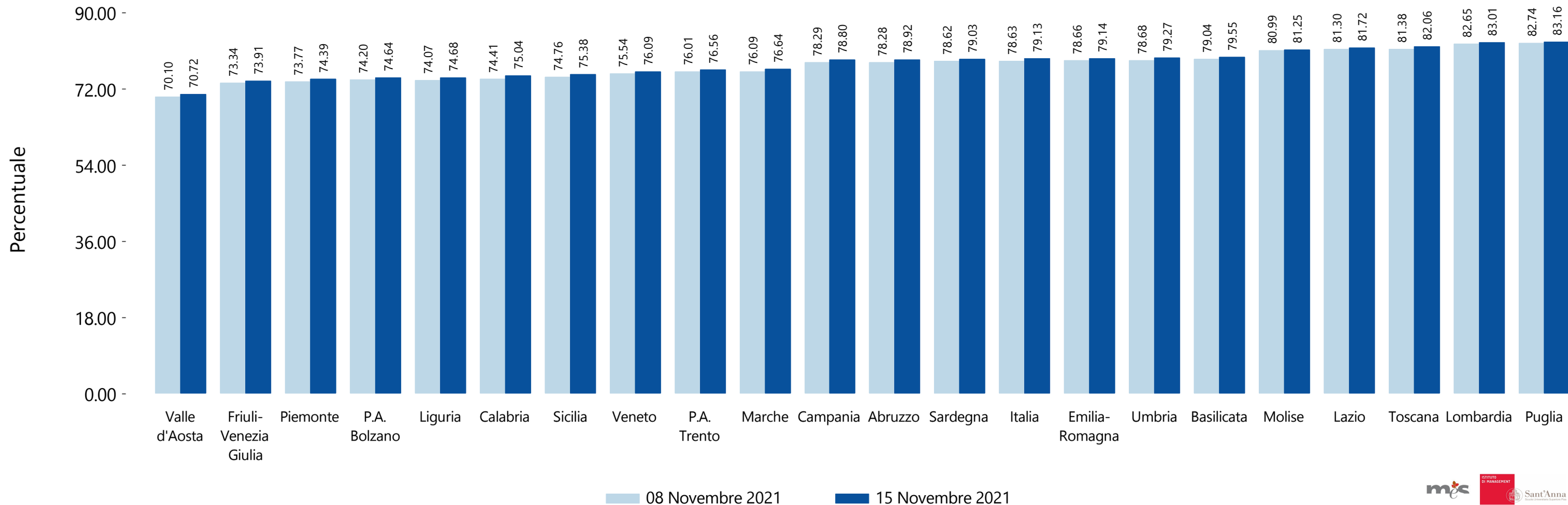
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



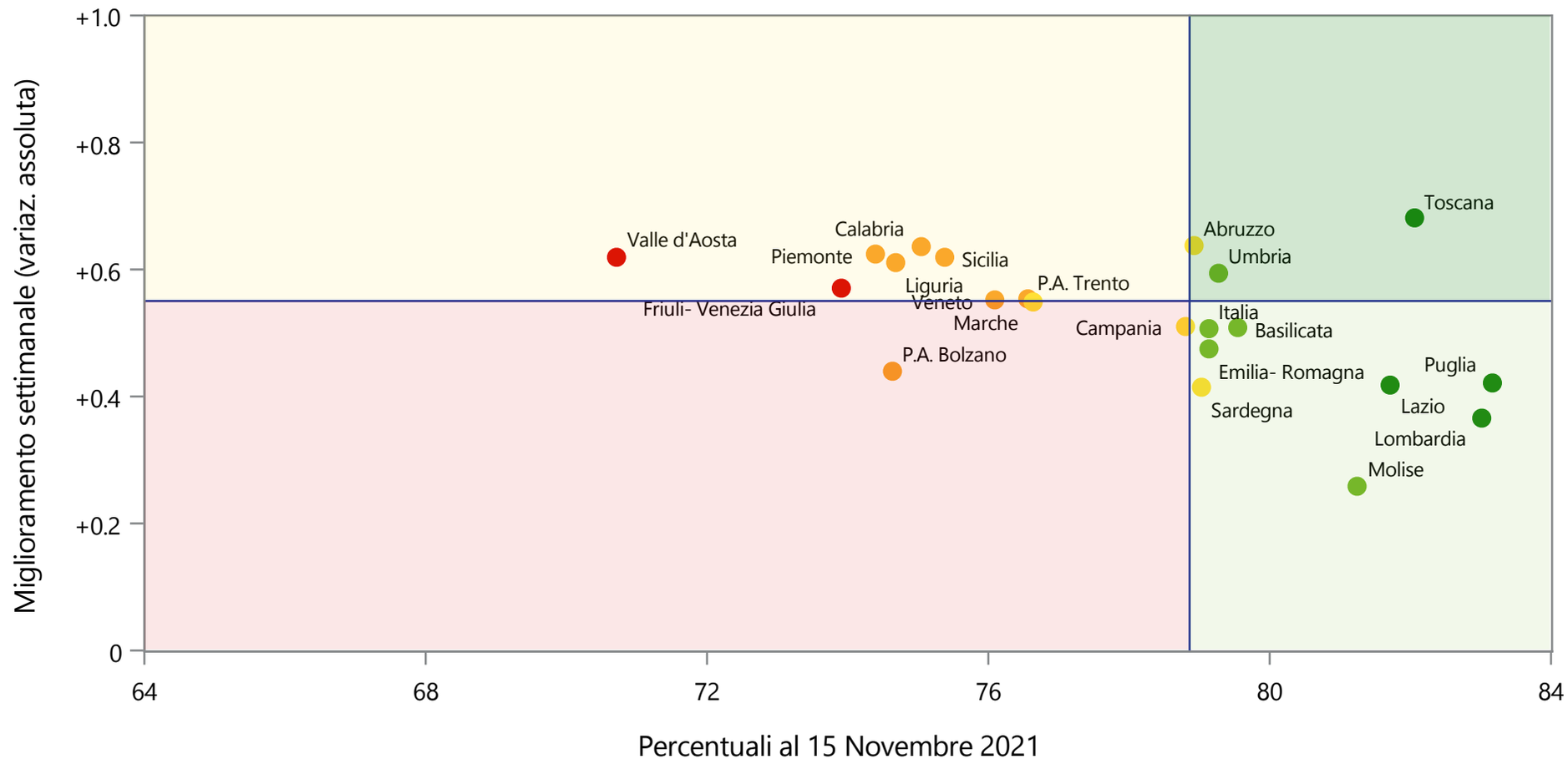
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



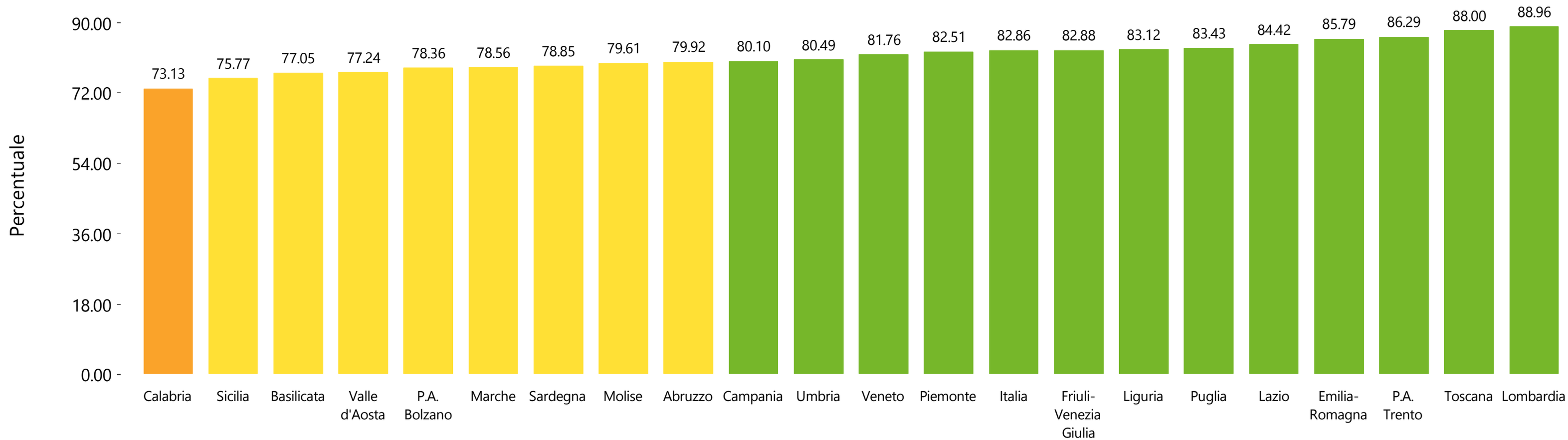
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Indicatori - 30-39

% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione

<70.00

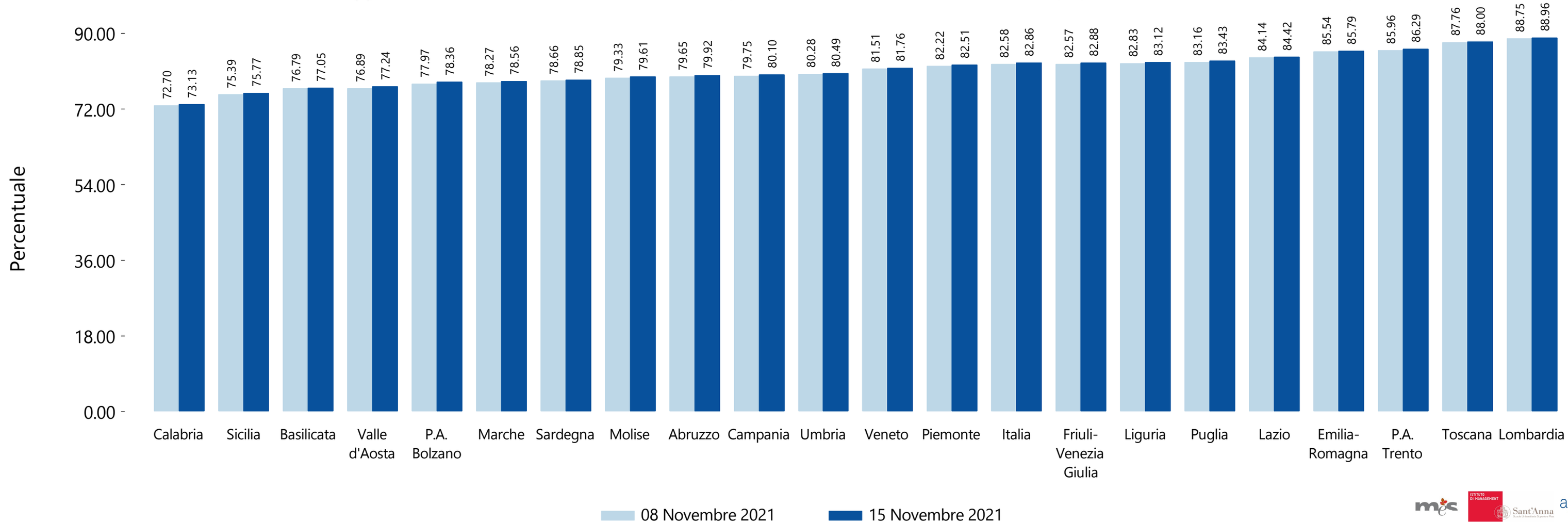
70.00-75.00

75.00-80.00

80.00-90.00

>=90.00

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

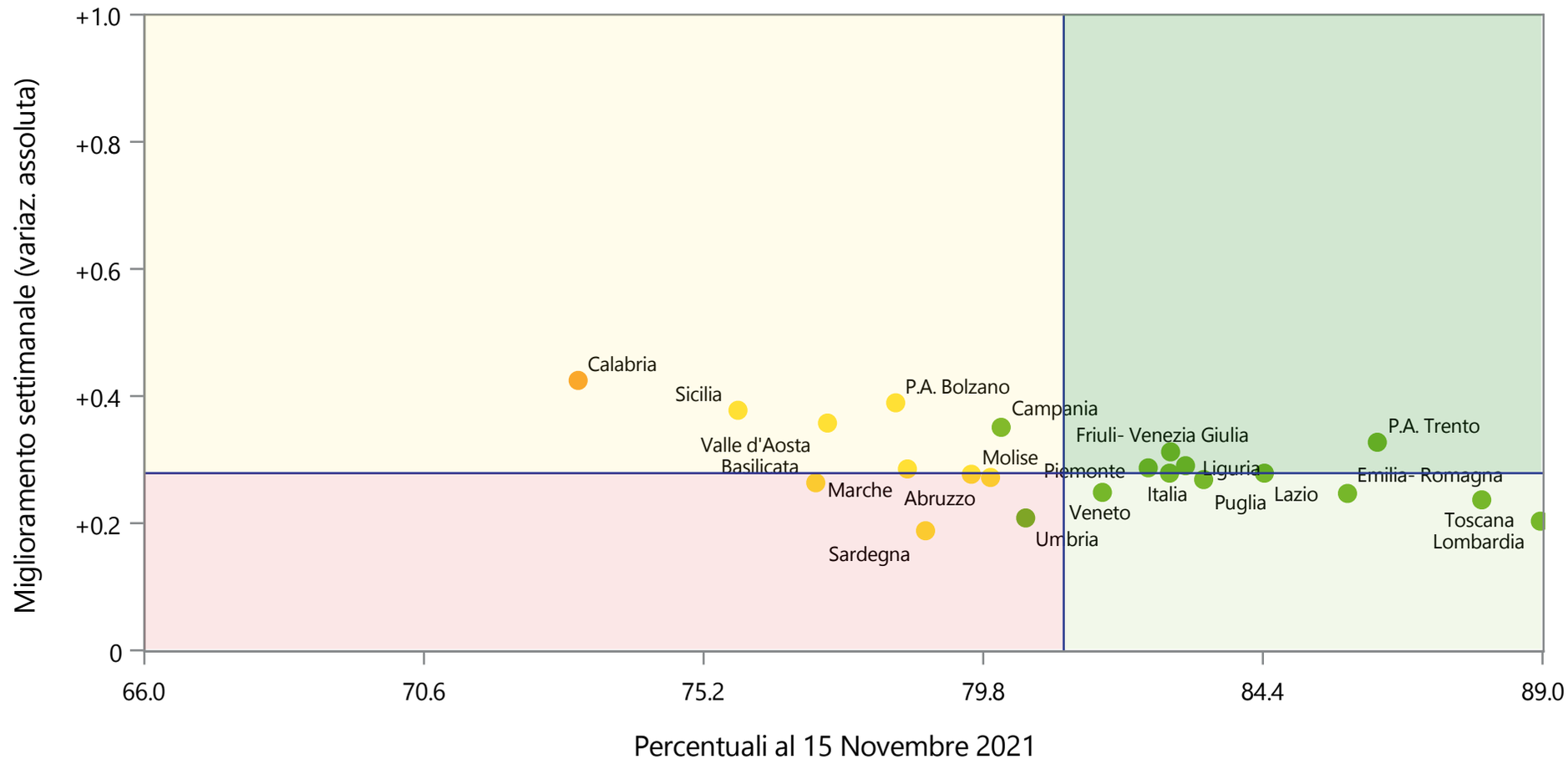


Indicatori - 30-39

% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

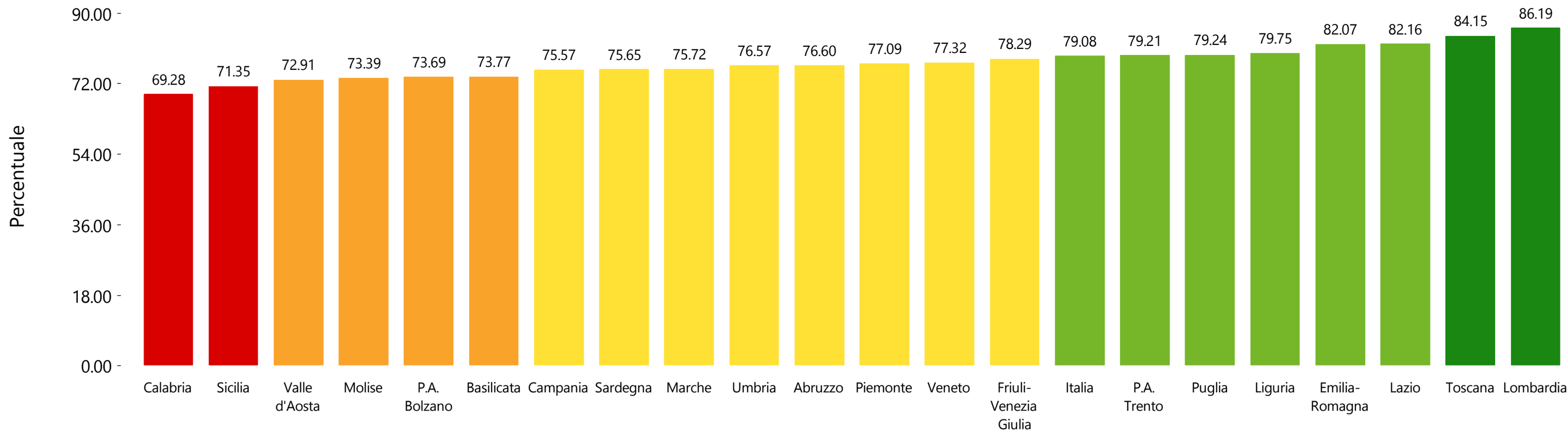
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fasce di valutazione

<72.15

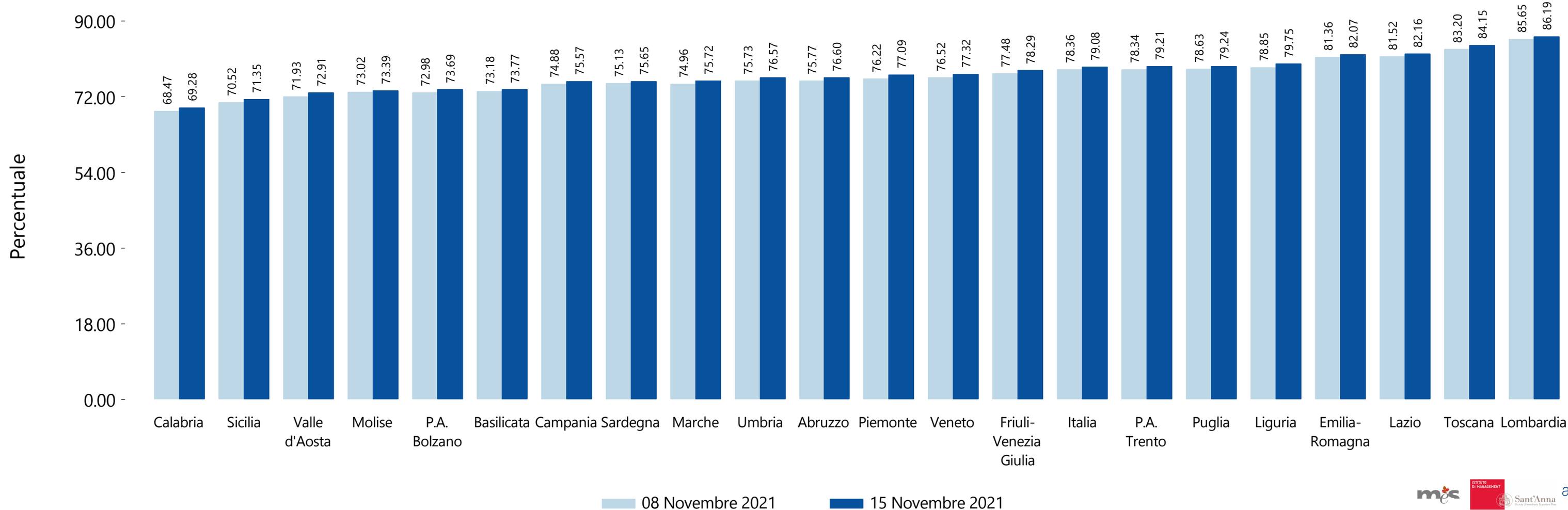
72.15-75.54

75.54-78.92

78.92-82.30

>=82.30

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

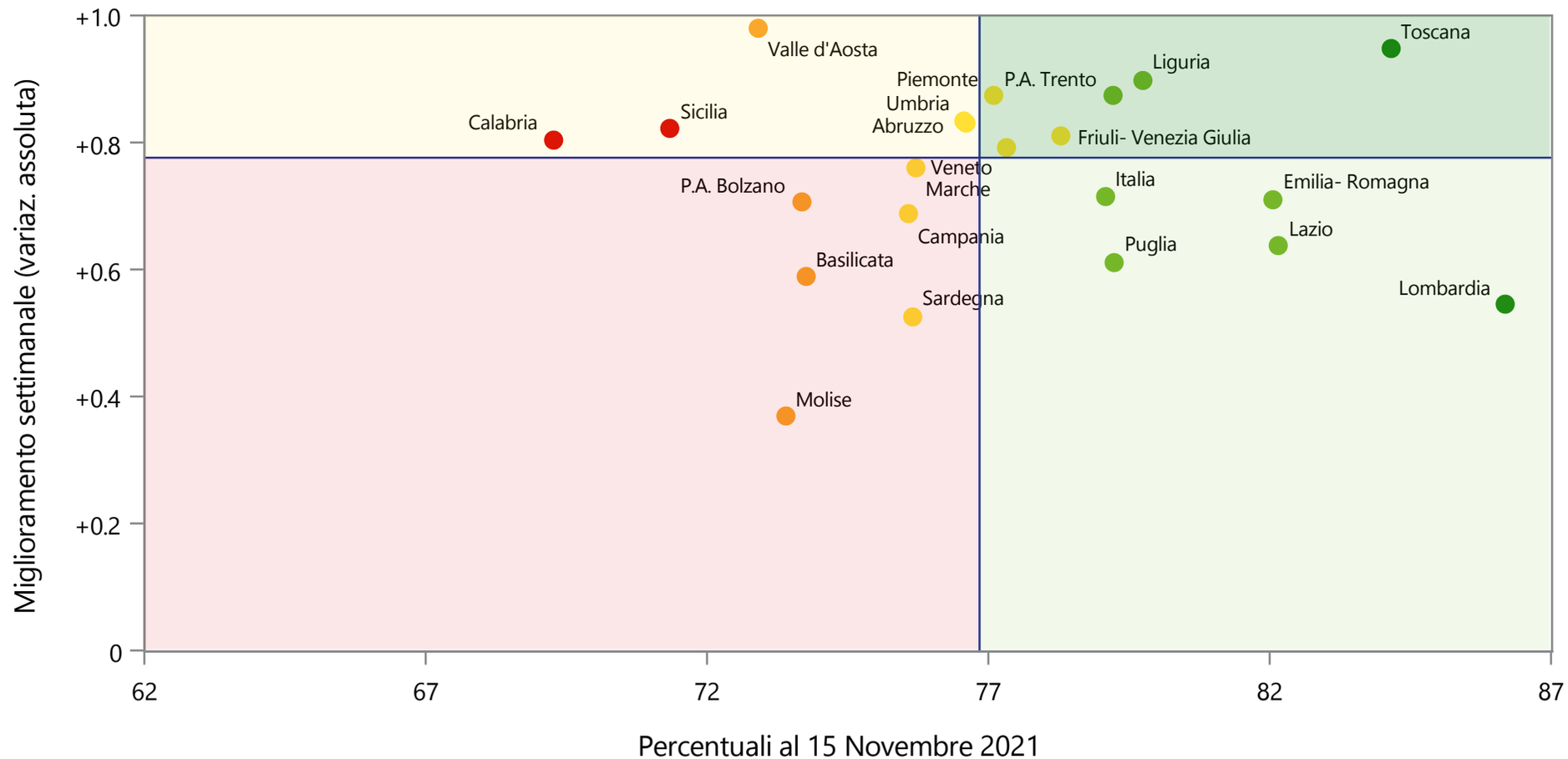


Indicatori - 30-39

% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



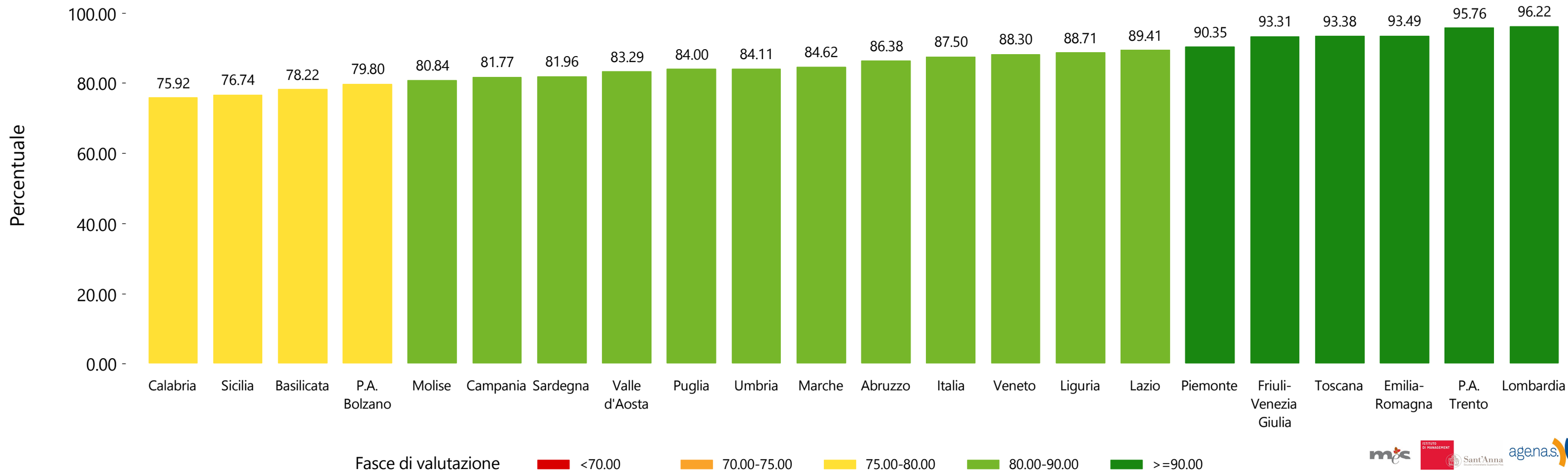
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

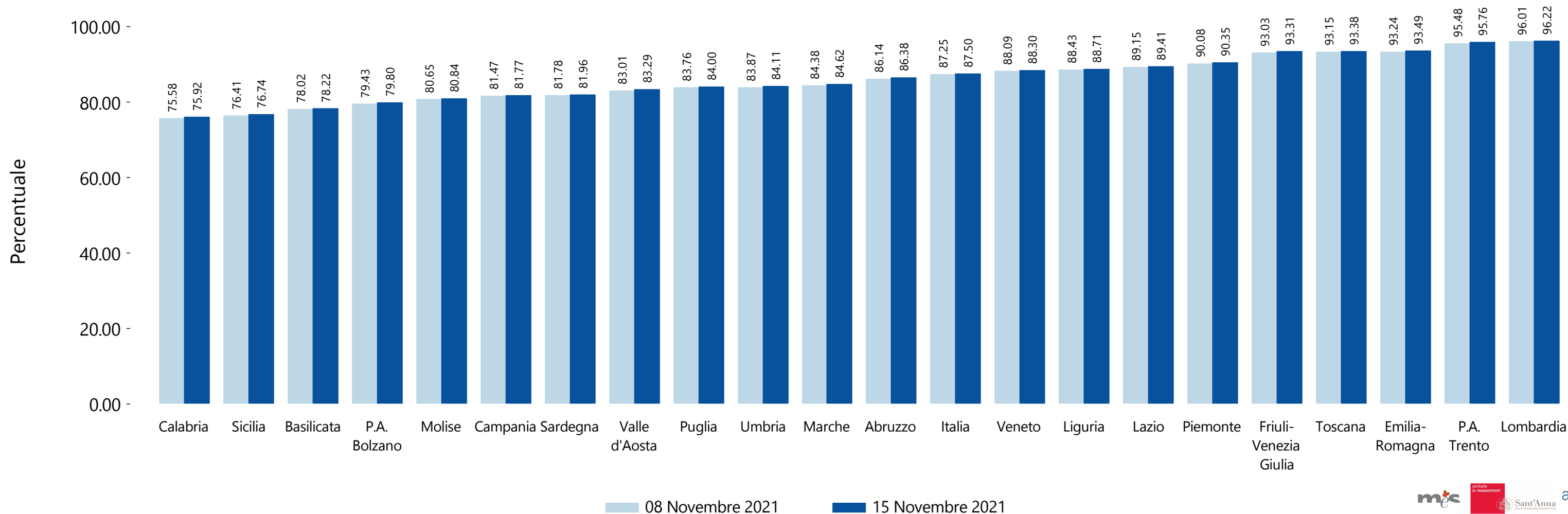
Indicatori - 20-29

% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

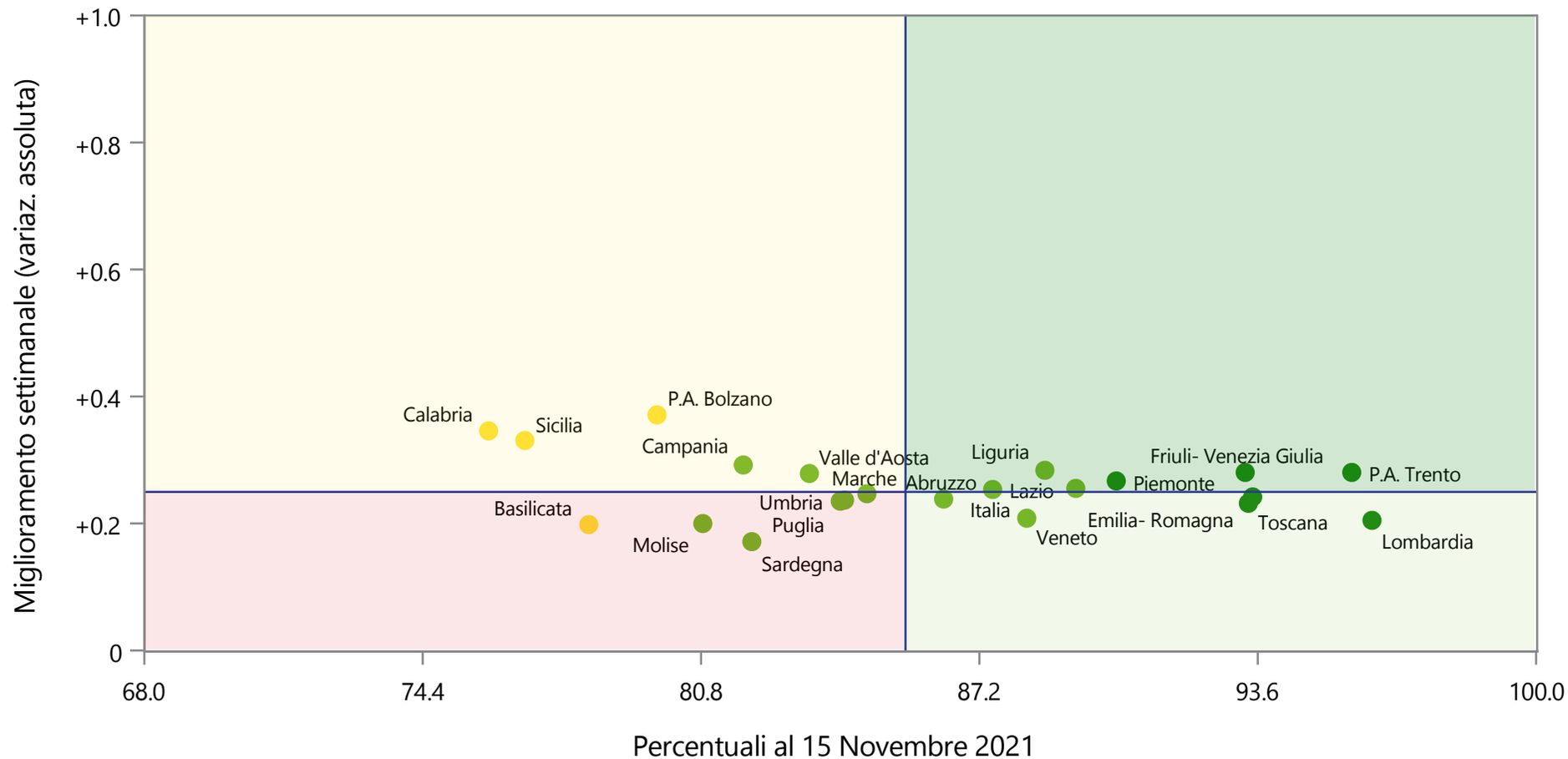


Indicatori - 20-29

% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

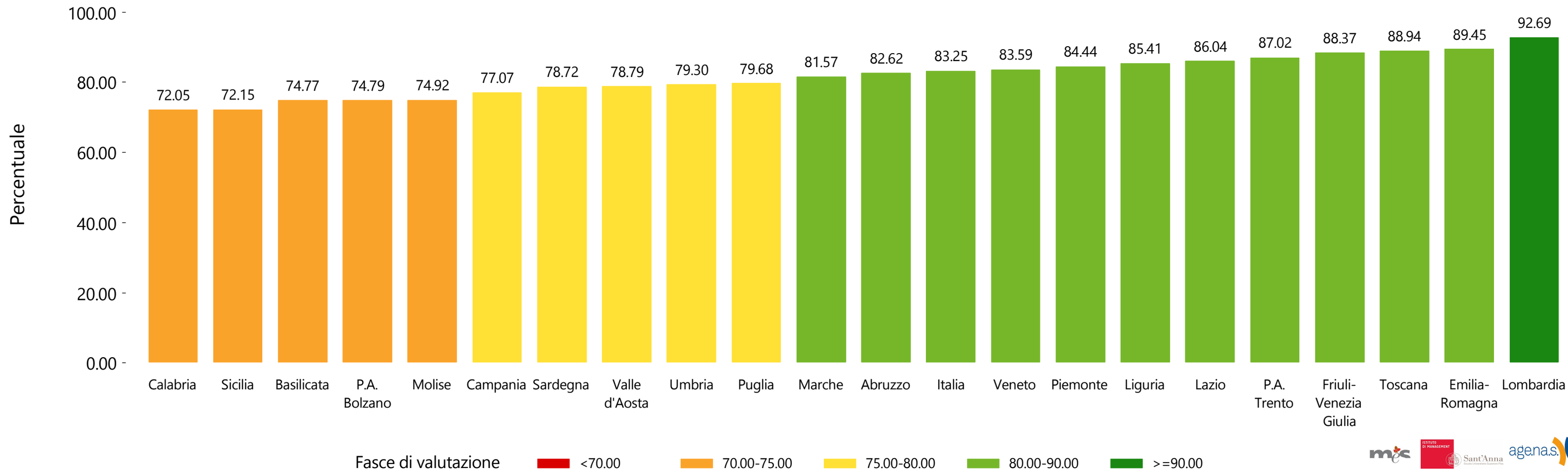
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



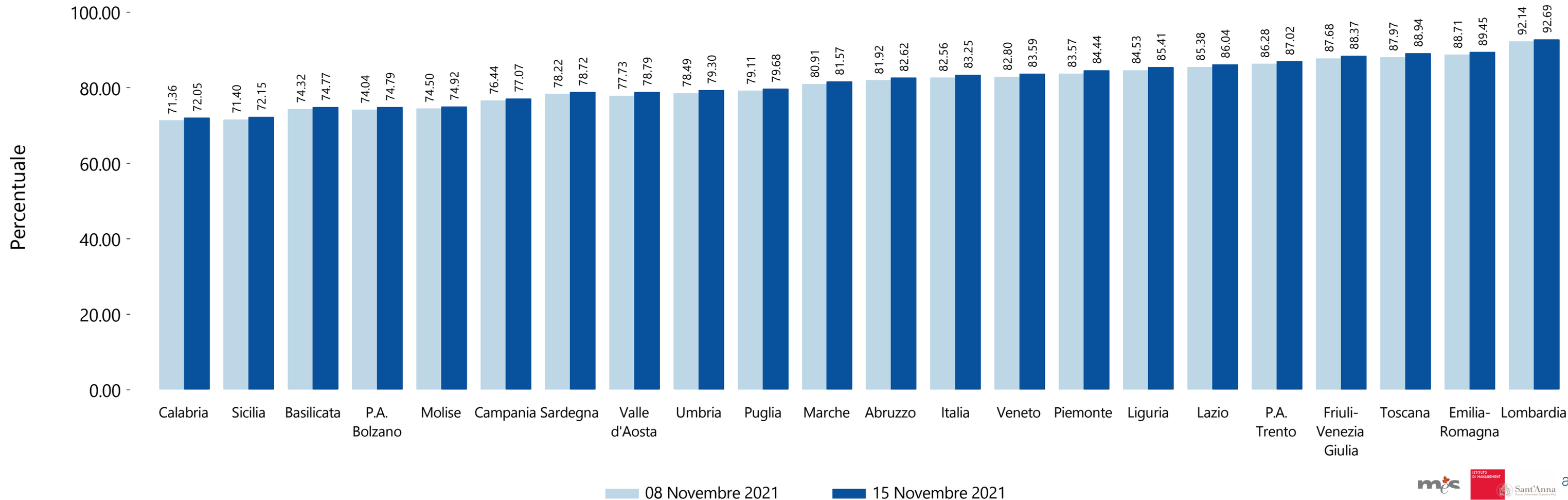
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



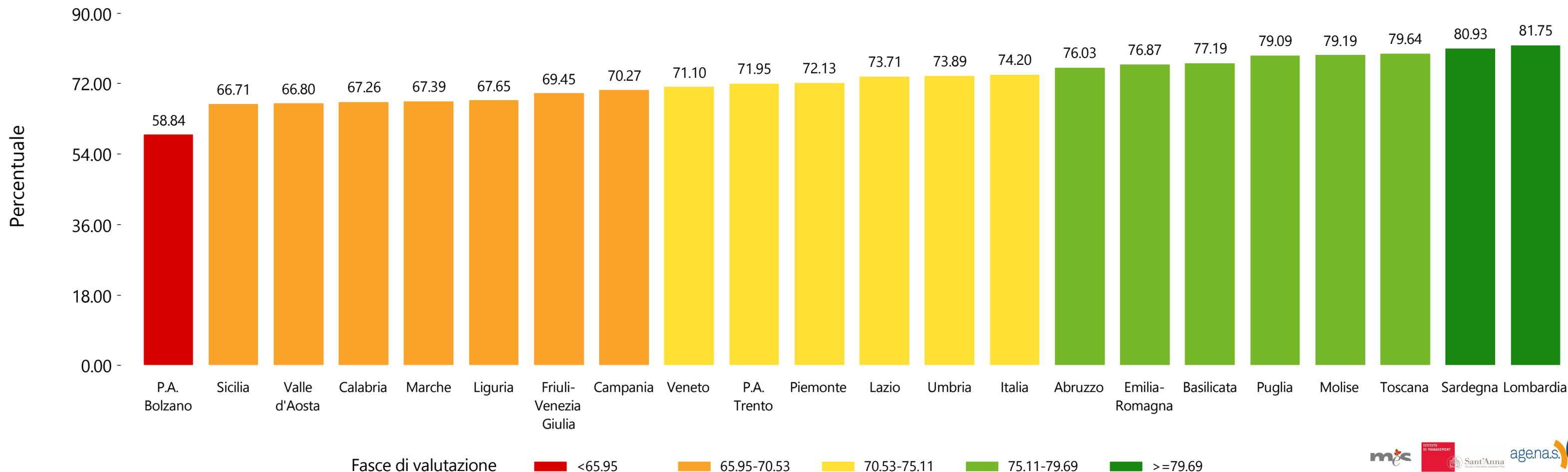
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



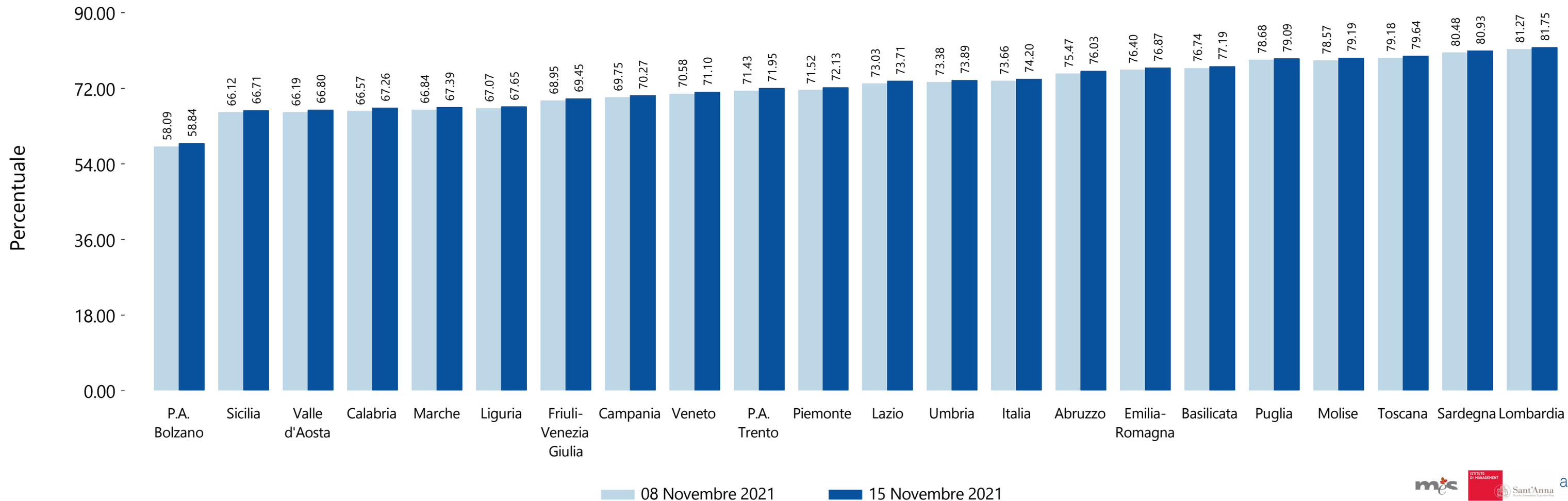
Indicatori - 12-19

% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



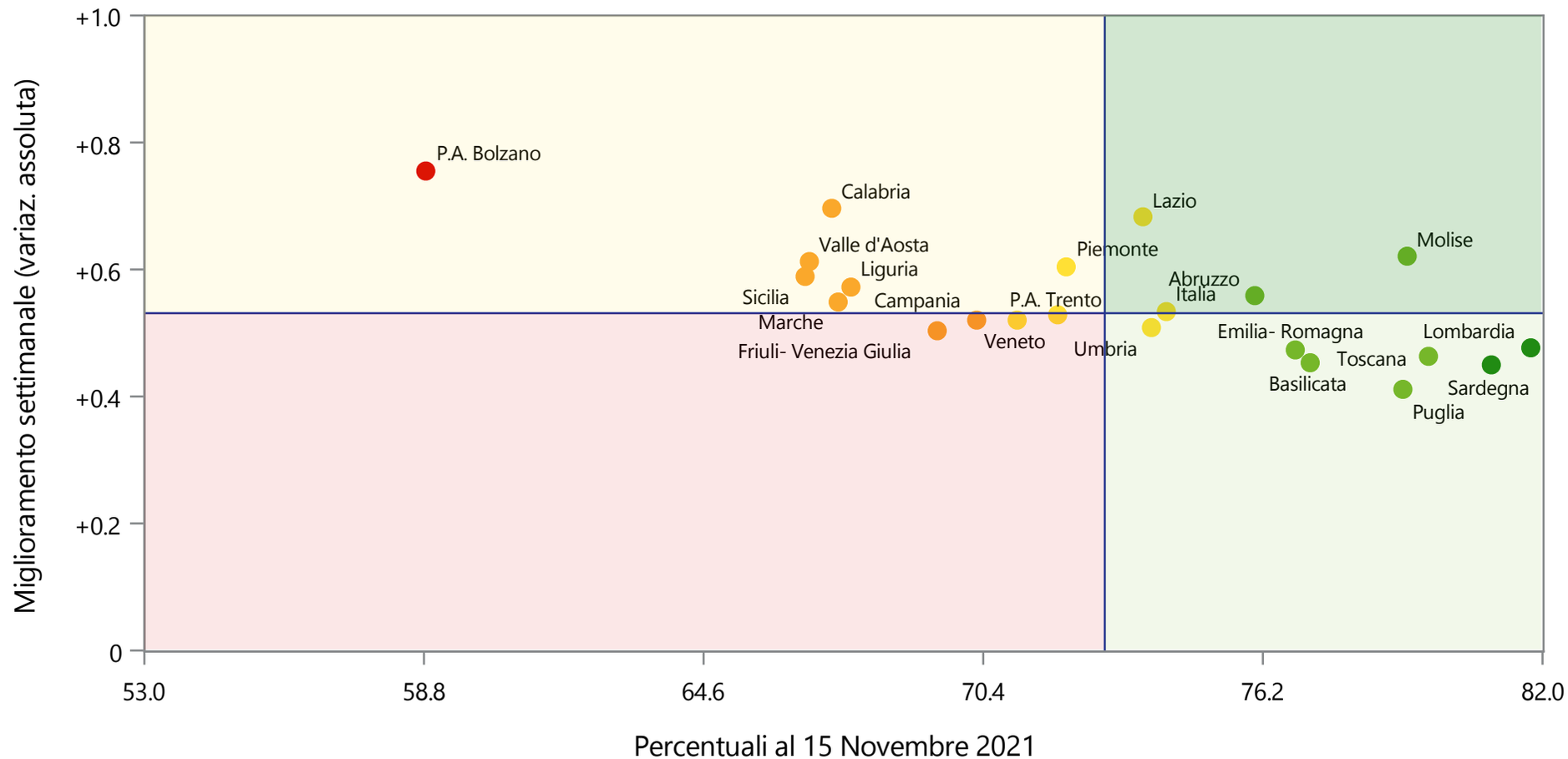
Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

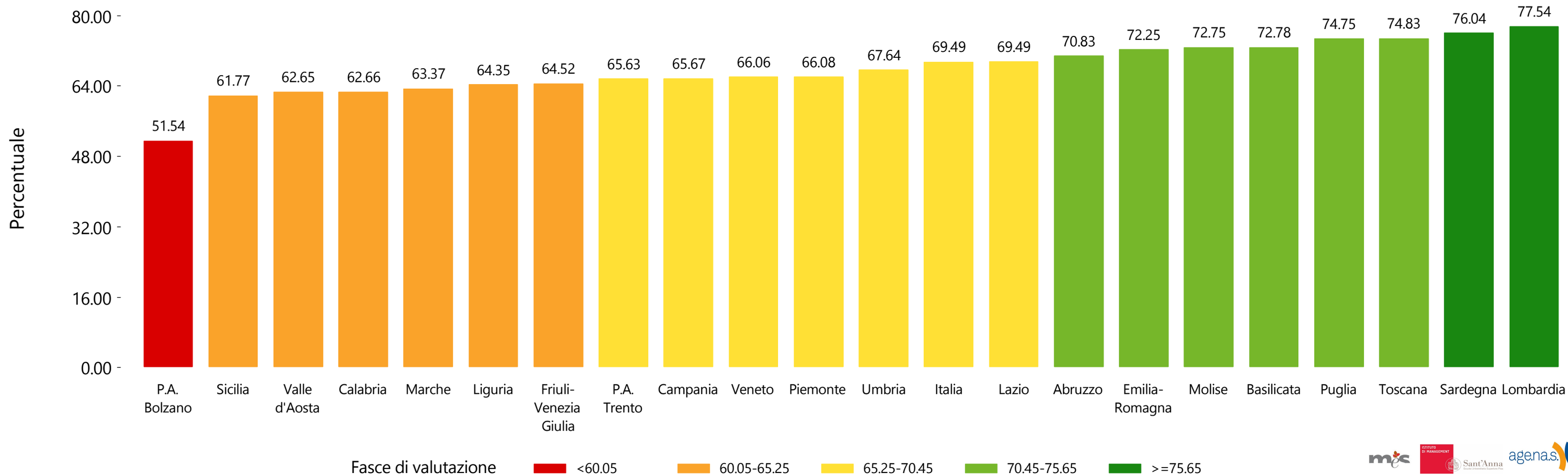
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



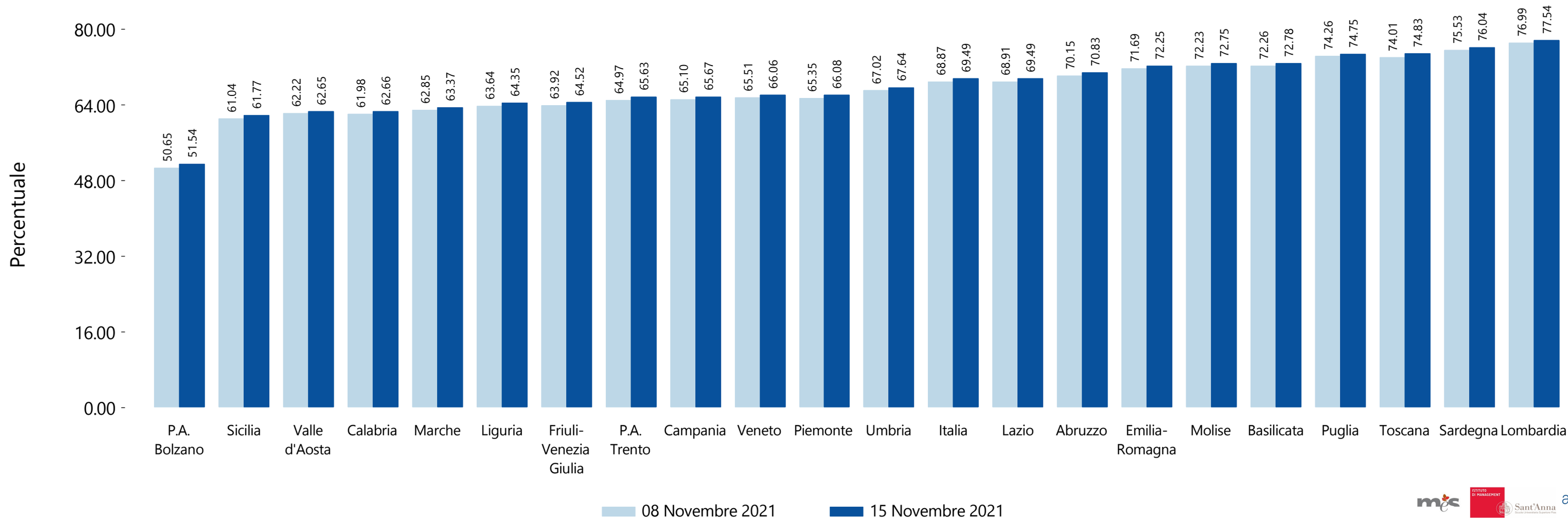
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>



Fonti: Protezione Civile, Aggiornamento 15 Novembre 2021 ore 10.00; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, <http://demo.istat.it>

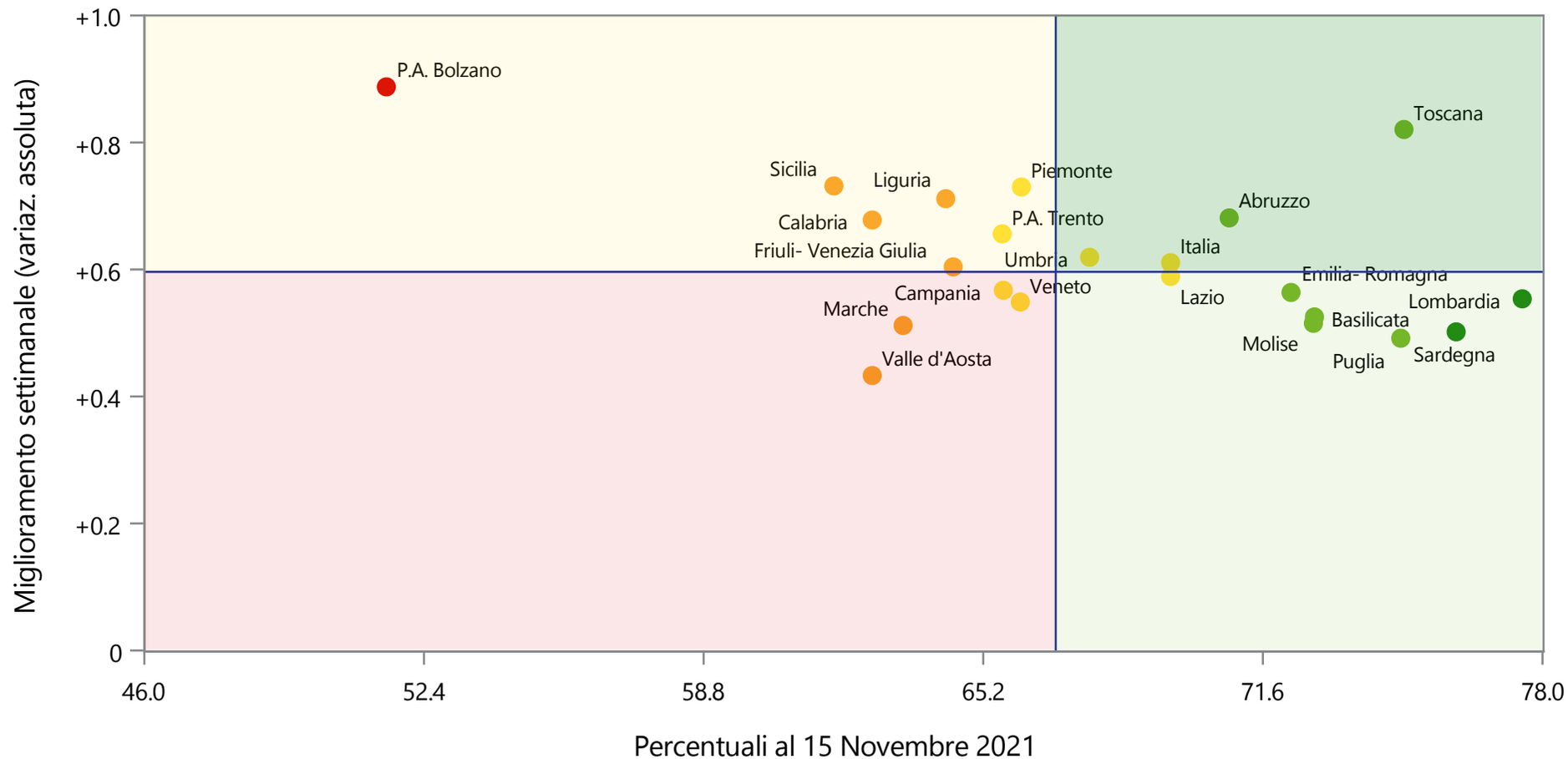


Indicatori - 12-19

% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo Percentuali al 15 Novembre 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



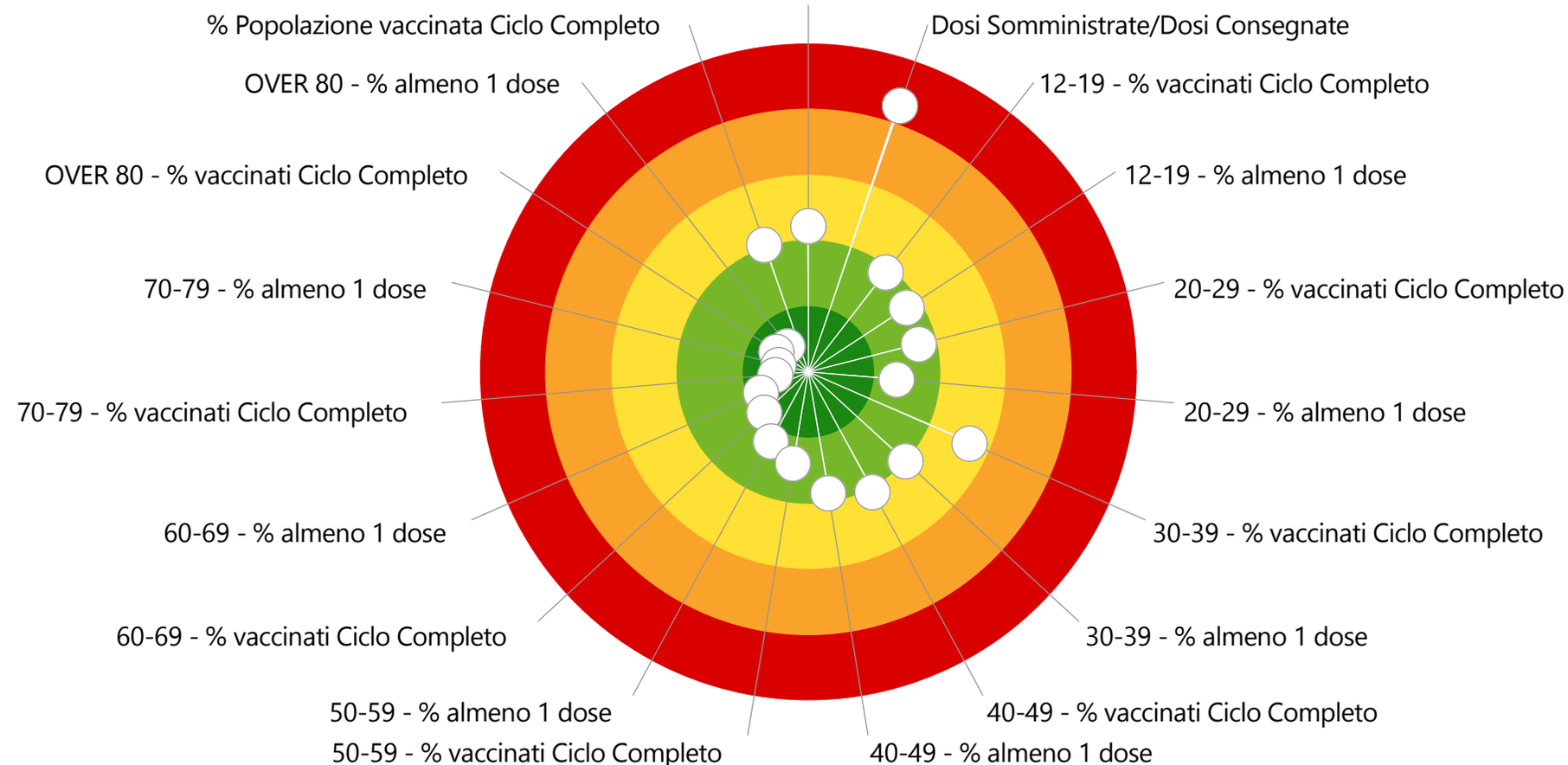
In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Abruzzo

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	88.54%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	78.46%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	76.39%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	94.95%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	94.19%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	95.30%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	94.91%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	92.07%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	91.00%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	88.09%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	85.92%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	81.30%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	78.92%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	79.92%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	76.60%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	86.38%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	82.62%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	76.03%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	70.83%	▲

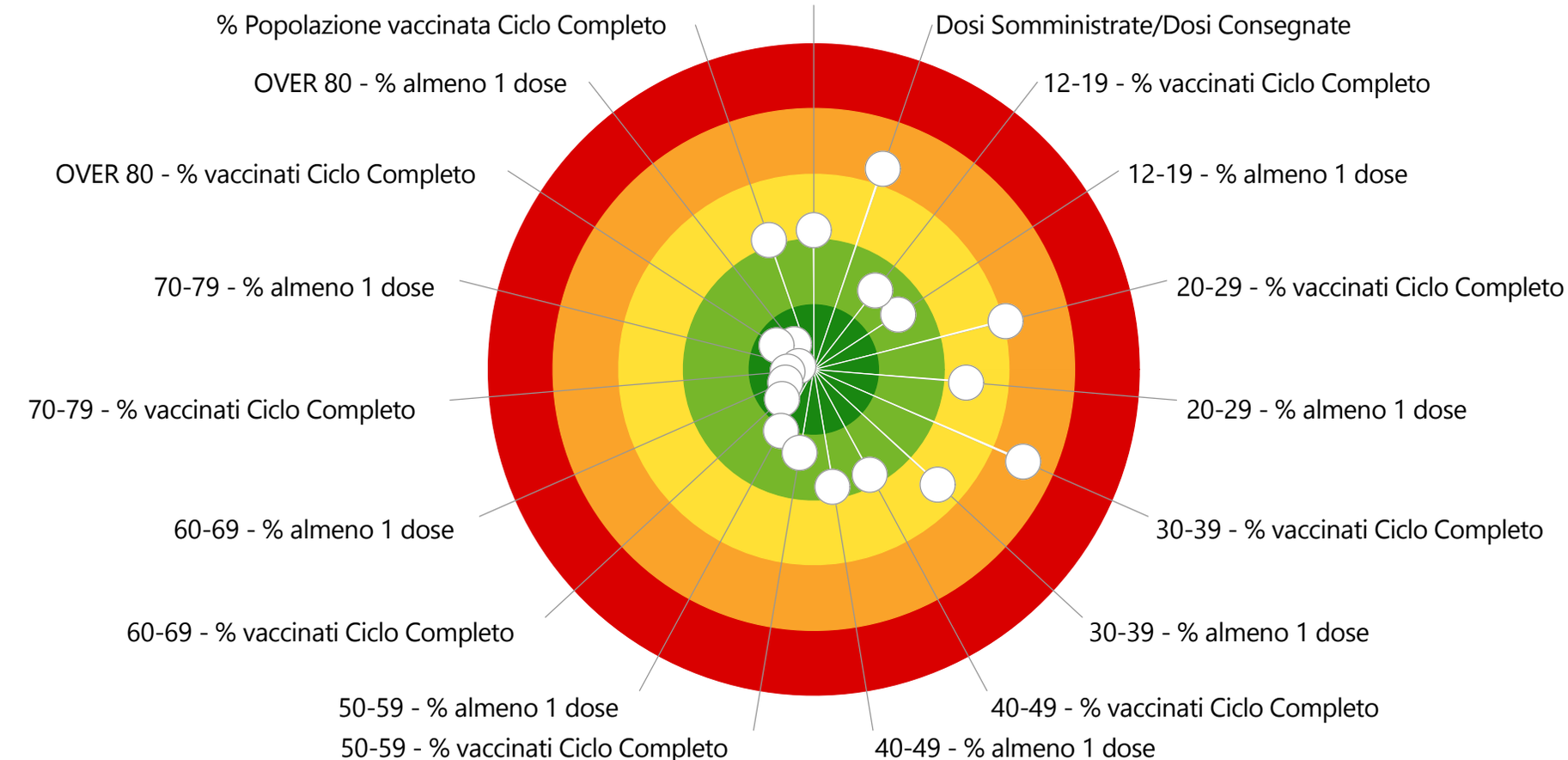
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Basilicata

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	90.86%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	78.61%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	76.27%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	95.04%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	93.13%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	97.56%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	96.04%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	95.26%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	93.38%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	89.43%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	87.11%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	81.86%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	79.55%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	77.05%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	73.77%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	78.22%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	74.77%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	77.19%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	72.78%	▲

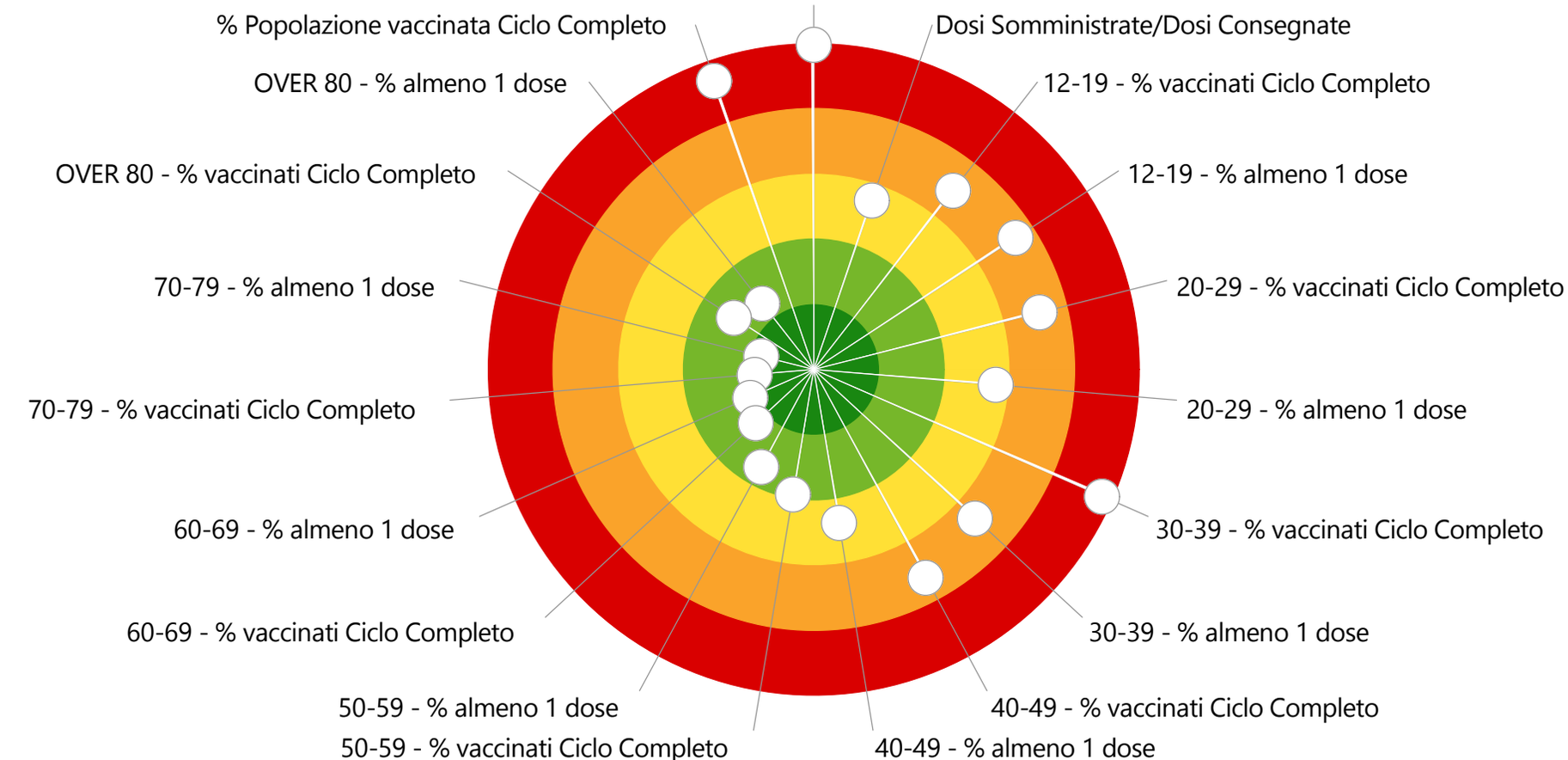
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Calabria

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	92.01%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	72.46%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	70.00%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	87.17%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	85.32%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	91.76%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	90.91%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	89.31%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	88.03%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	83.08%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	80.57%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	78.06%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	75.04%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	73.13%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	69.28%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	75.92%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	72.05%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	67.26%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	62.66%	▼

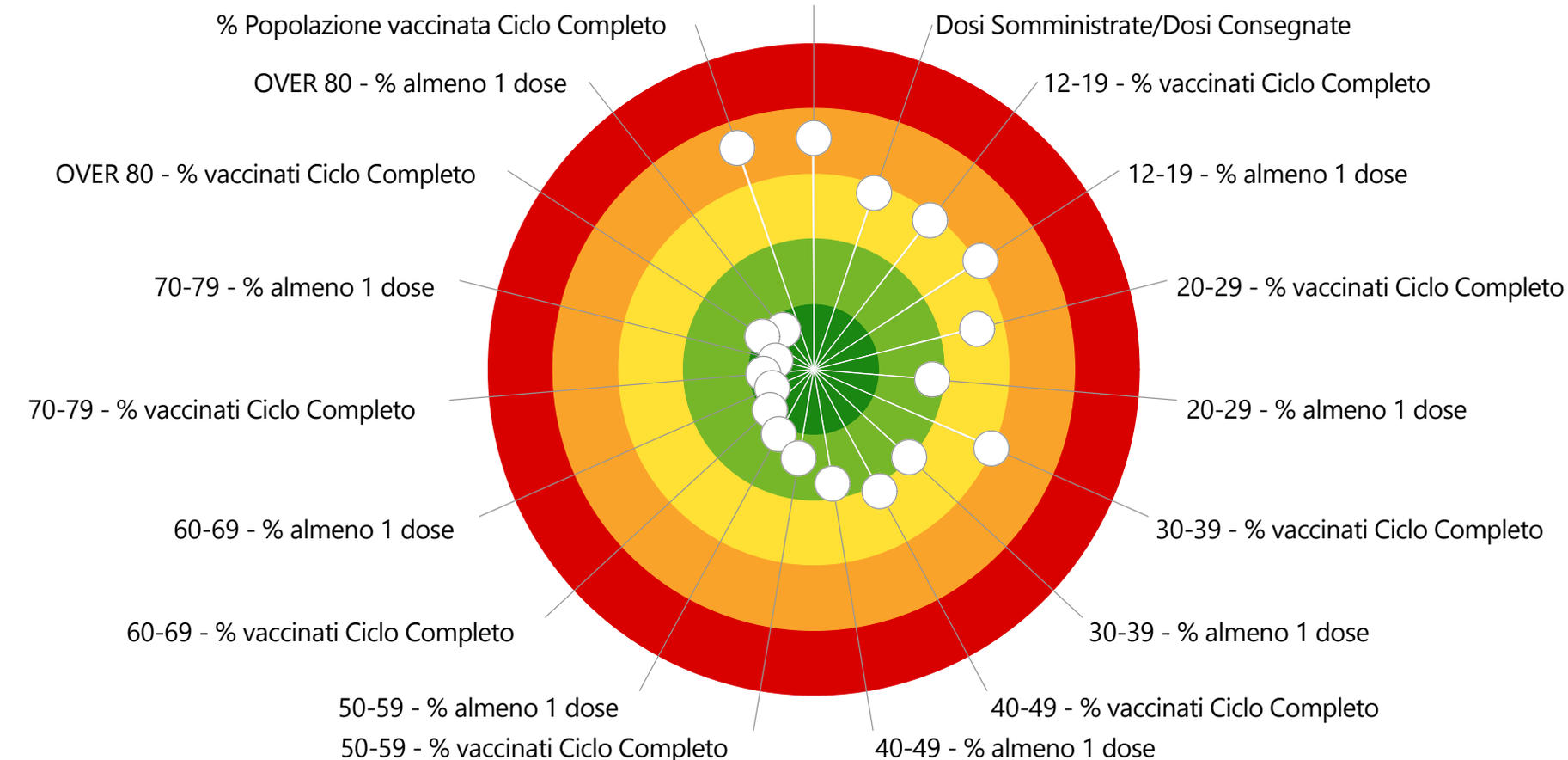
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Campania

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

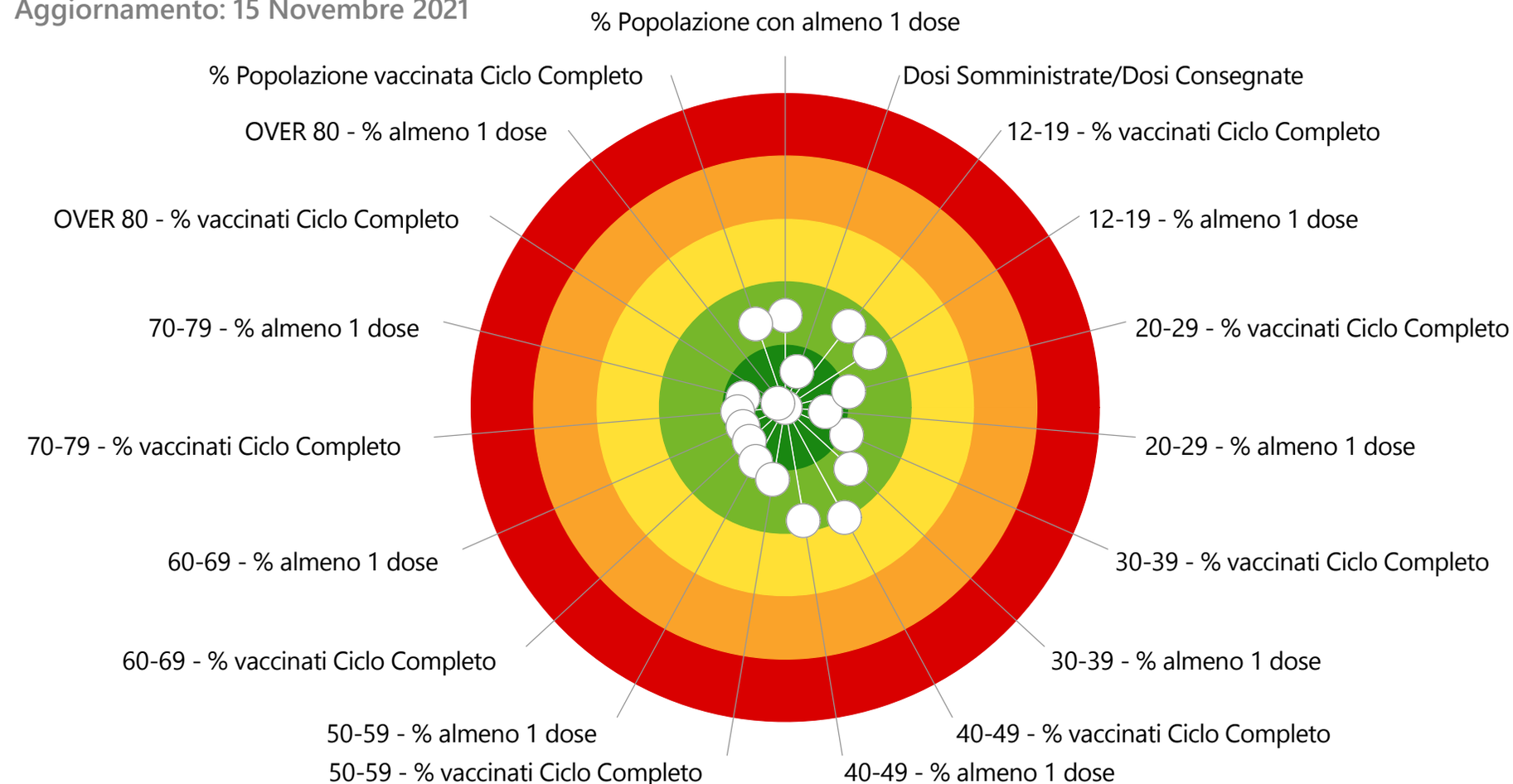
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	91.70%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	75.57%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	72.64%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	92.29%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	90.61%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	94.05%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	92.25%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	93.07%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	90.84%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	88.72%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	86.30%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	82.25%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	78.80%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	80.10%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	75.57%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	81.77%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	77.07%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	70.27%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	65.67%	▼

Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Emilia- Romagna

Aggiornamento: 15 Novembre 2021



Indicatore	% Italia	% Regione
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	96.76% ▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	80.09% ▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	77.98% ▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00% ▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	98.69% ▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	93.14% ▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	92.49% ▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	92.74% ▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	92.22% ▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	90.35% ▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	88.43% ▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	81.85% ▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	79.14% ▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	85.79% ▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	82.07% ▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	93.49% ▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	89.45% ▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	76.87% ▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	72.25% ▲

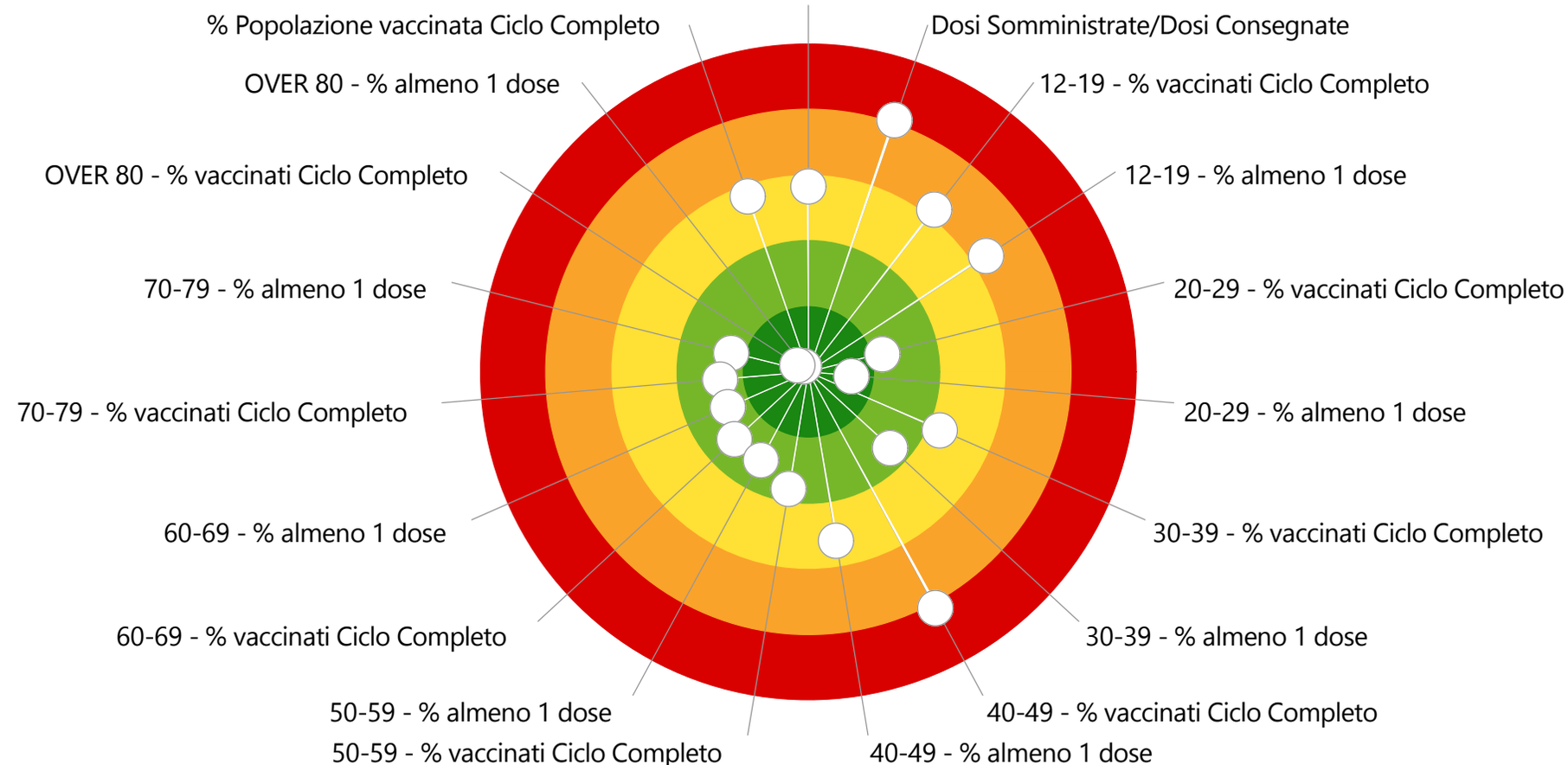
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Friuli- Venezia Giulia

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate
% popolazione con almeno 1 dose
% popolazione vaccinata Ciclo Completo

92.23%
78.56%
76.18%

89.06%
77.13%
74.49%



% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo

98.42%
96.87%

98.88%
97.98%



% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo

93.32%
92.33%

87.90%
86.53%



% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo

92.36%
91.10%

86.63%
84.82%



% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo

89.33%
87.10%

84.74%
82.00%



% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo

81.97%
79.13%

76.95%
73.91%



% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo

82.86%
79.08%

82.88%
78.29%



% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo

87.50%
83.25%

93.31%
88.37%



% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo

74.20%
69.49%

69.45%
64.52%



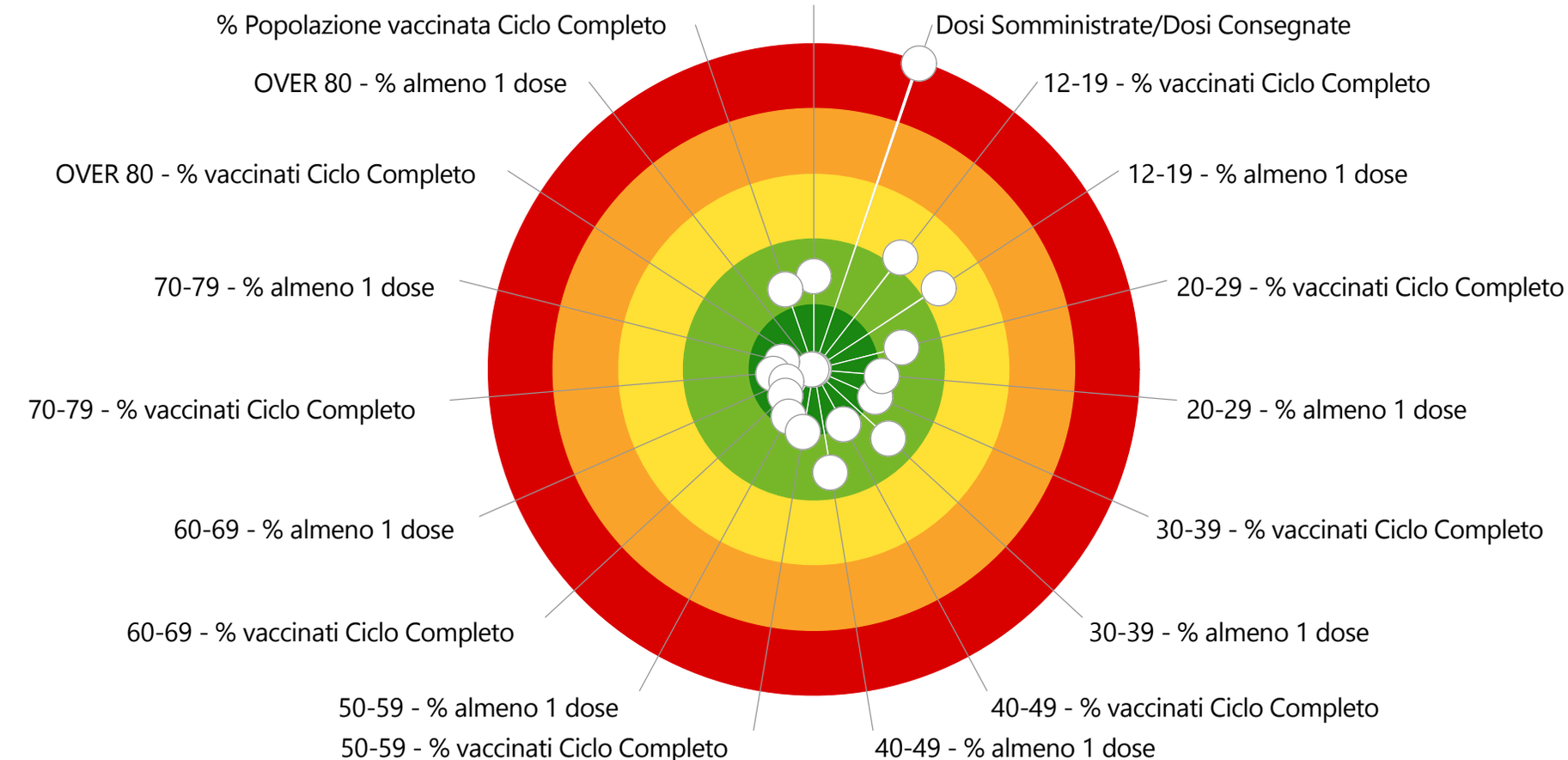
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Lazio

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	87.04%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	80.16%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	78.21%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00%	▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	99.76%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	95.10%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	93.83%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	95.46%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	94.12%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	91.81%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	90.32%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	84.01%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	81.72%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	84.42%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	82.16%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	89.41%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	86.04%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	73.71%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	69.49%	▲

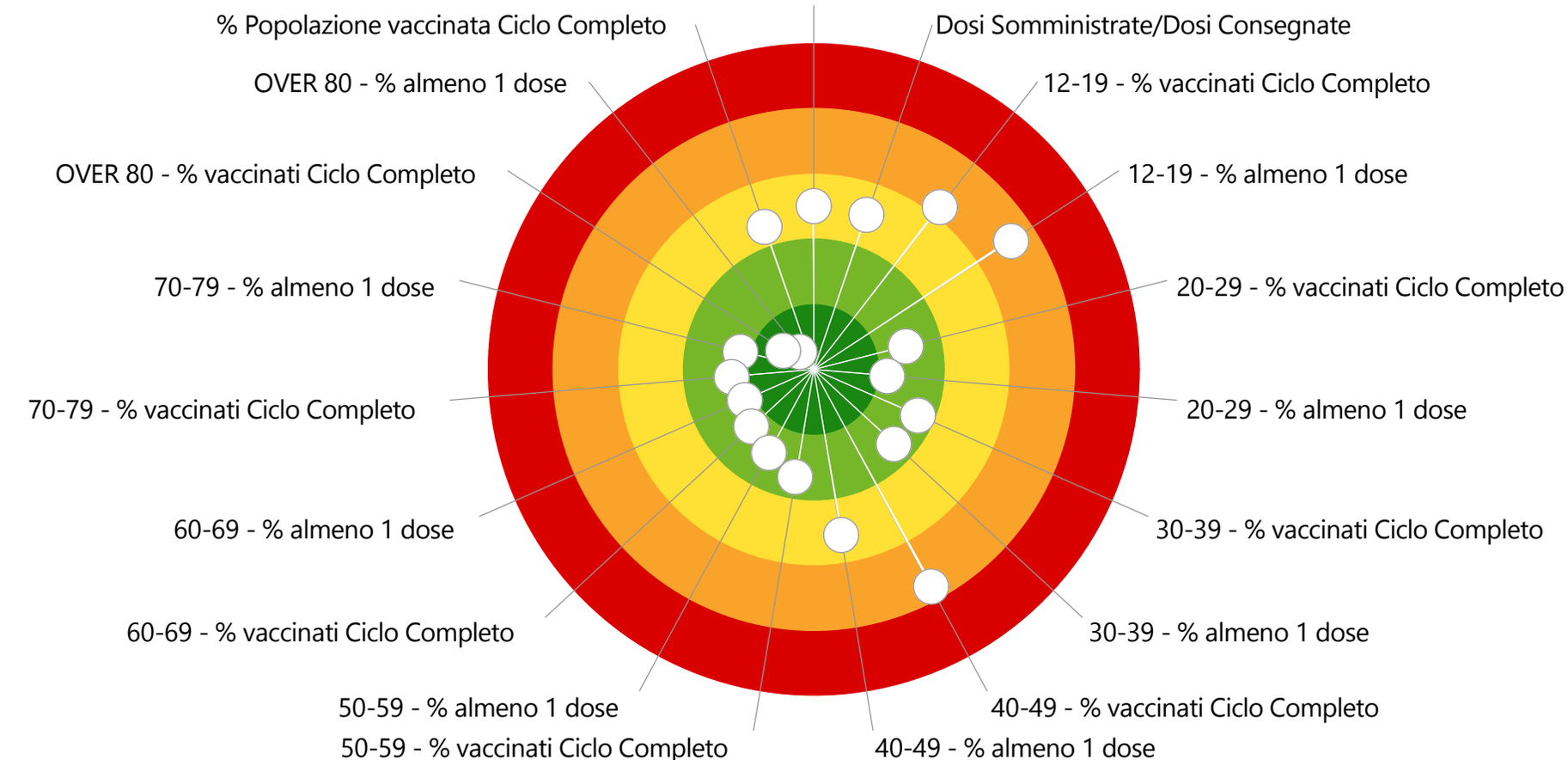
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Liguria

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

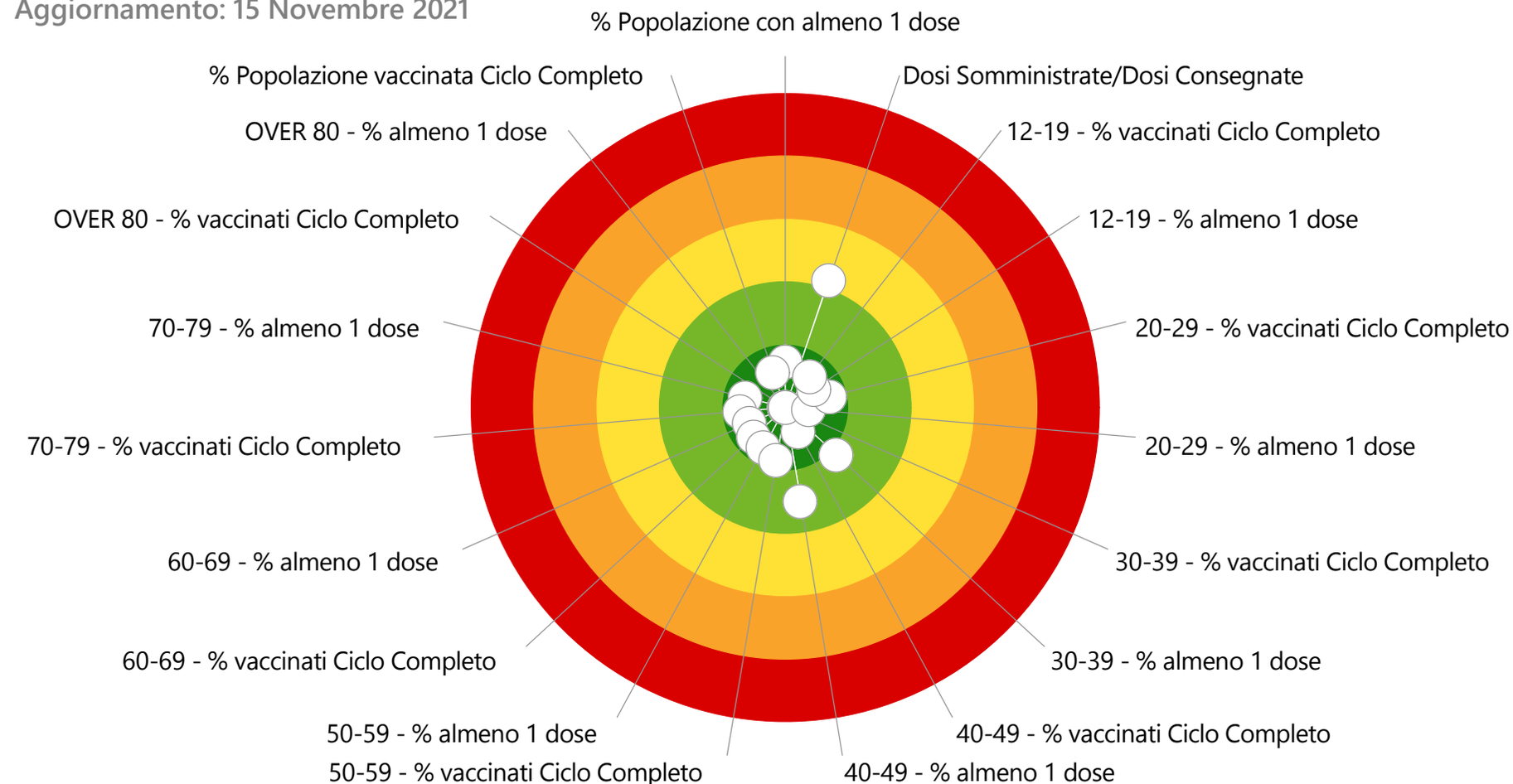
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	92.49%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	77.83%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	75.76%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	96.58%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	94.52%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	88.34%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	87.31%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	88.41%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	87.10%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	85.56%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	83.29%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	77.17%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	74.68%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	83.12%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	79.75%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	88.71%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	85.41%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	67.65%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	64.35%	▼

Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Lombardia

Aggiornamento: 15 Novembre 2021



Indicatore	% Italia	% Regione
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	93.35% ▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	81.67% ▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	79.98% ▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00% ▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	99.91% ▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	93.46% ▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	92.73% ▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	93.79% ▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	93.23% ▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	92.82% ▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	91.52% ▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	84.93% ▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	83.01% ▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	88.96% ▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	86.19% ▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	96.22% ▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	92.69% ▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	81.75% ▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	77.54% ▲

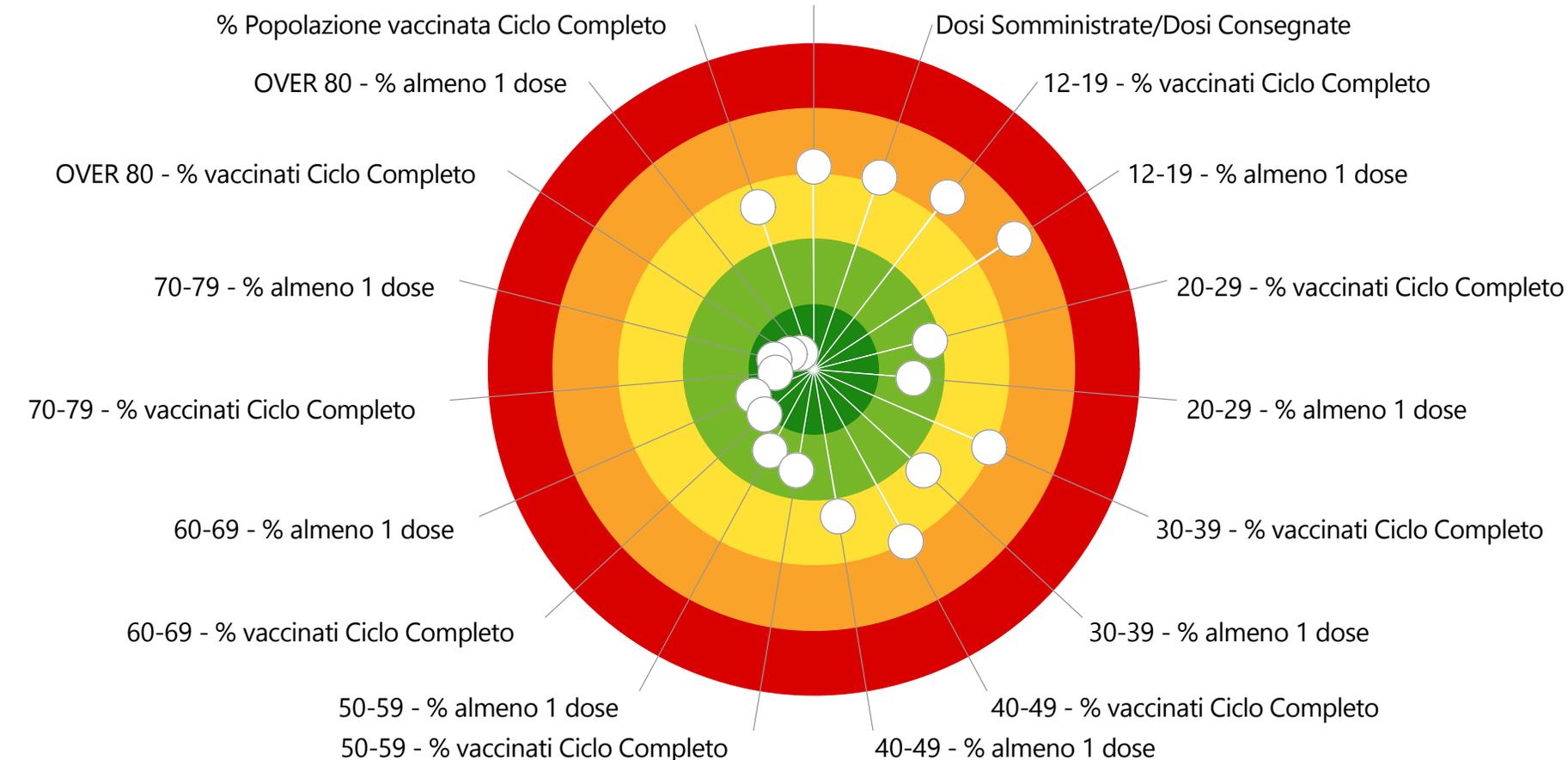
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Marche

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

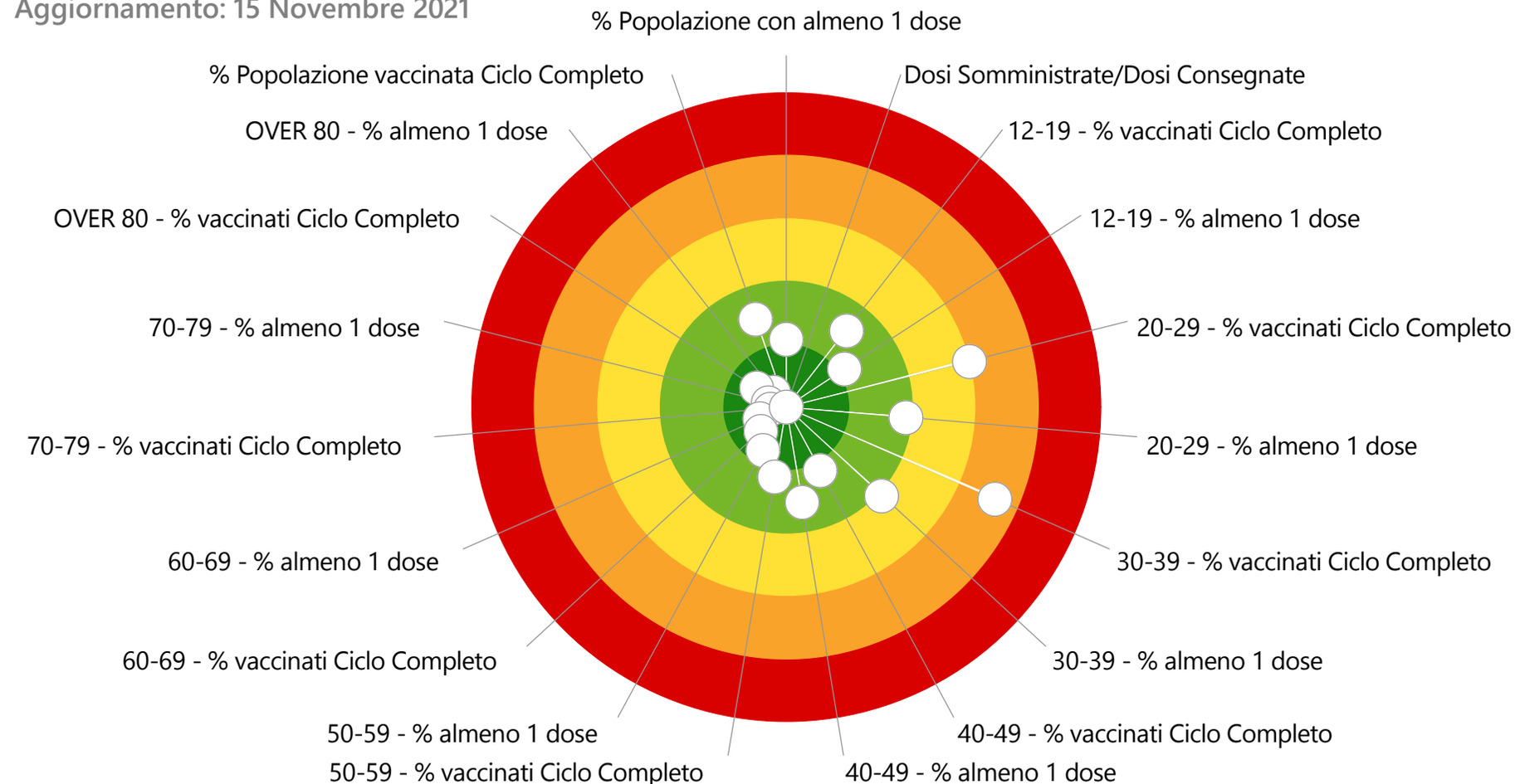
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	91.17%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	76.51%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	74.99%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	96.79%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	95.55%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	93.75%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	94.13%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	89.98%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	89.84%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	85.86%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	84.29%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	78.60%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	76.64%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	78.56%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	75.72%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	84.62%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	81.57%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	67.39%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	63.37%	▼

Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Molise

Aggiornamento: 15 Novembre 2021



Indicatore	% Italia	% Regione	Trend
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	98.16%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	80.92%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	77.78%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	96.90%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	94.36%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	97.16%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	97.44%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	95.43%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	94.51%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	92.26%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	88.76%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	84.63%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	81.25%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	79.61%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	73.39%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	80.84%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	74.92%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	79.19%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	72.75%	▲

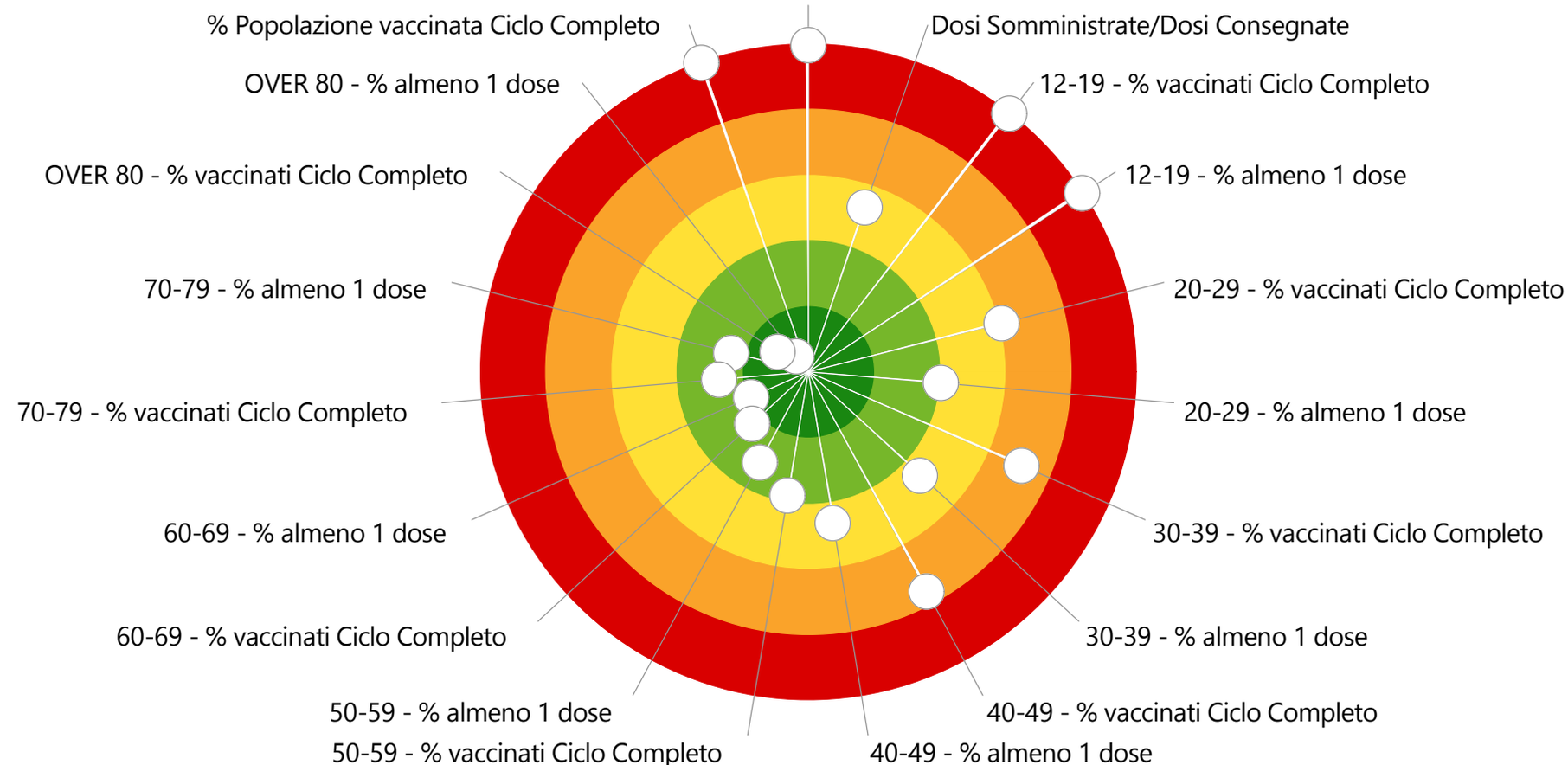
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - P.A. Bolzano

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	92.18%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	71.37%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	68.02%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	96.98%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	94.40%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	87.85%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	86.38%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	90.48%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	88.40%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	84.45%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	80.98%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	78.37%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	74.64%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	78.36%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	73.69%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	79.80%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	74.79%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	58.84%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	51.54%	▼

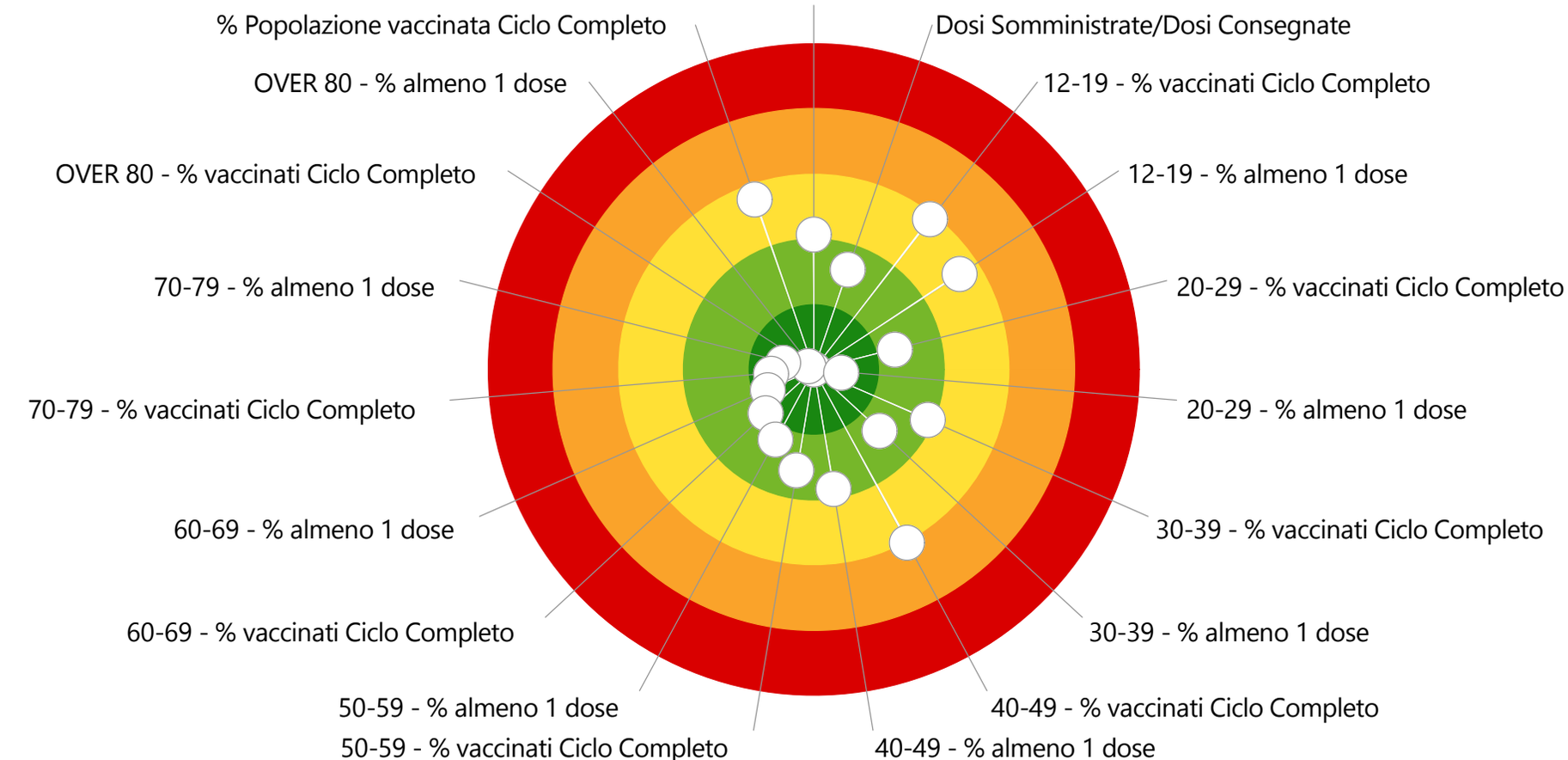
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - P.A. Trento

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	94.49%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	78.79%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	74.70%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00%	▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	99.05%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	95.24%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	93.48%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	92.36%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	90.07%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	87.82%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	84.33%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	81.52%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	76.56%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	86.29%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	79.21%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	95.76%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	87.02%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	71.95%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	65.63%	▼

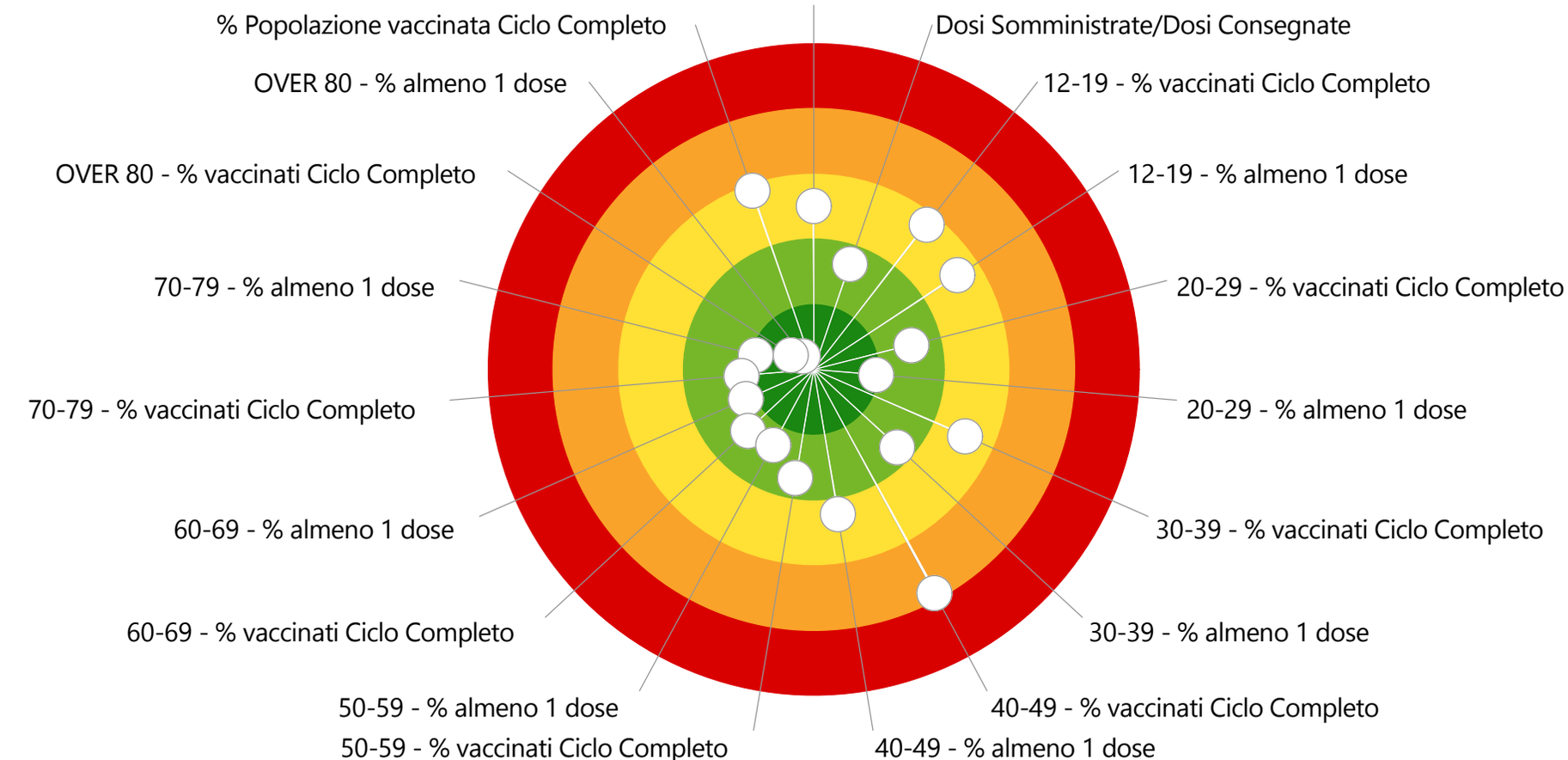
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Piemonte

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	94.31%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	77.82%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	74.34%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	97.42%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	95.80%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	90.84%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	88.89%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	88.68%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	86.22%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	86.88%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	83.17%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	78.80%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	74.39%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	82.51%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	77.09%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	90.35%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	84.44%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	72.13%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	66.08%	▼

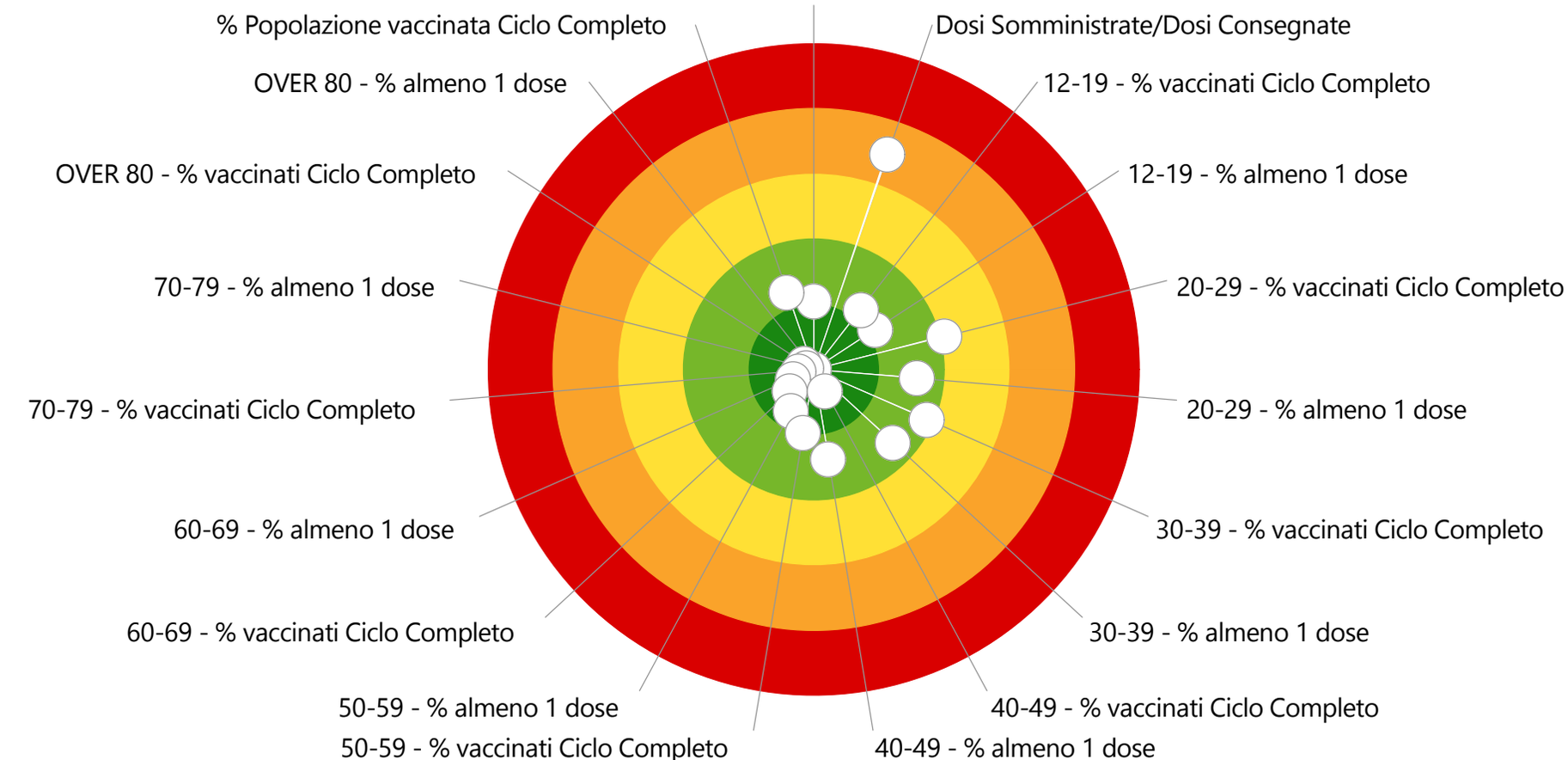
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Puglia

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	90.34%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	80.98%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	78.36%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00%	▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	98.21%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	98.75%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	97.63%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	96.52%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	95.03%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	92.80%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	90.12%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	86.15%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	83.16%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	83.43%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	79.24%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	84.00%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	79.68%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	79.09%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	74.75%	▲

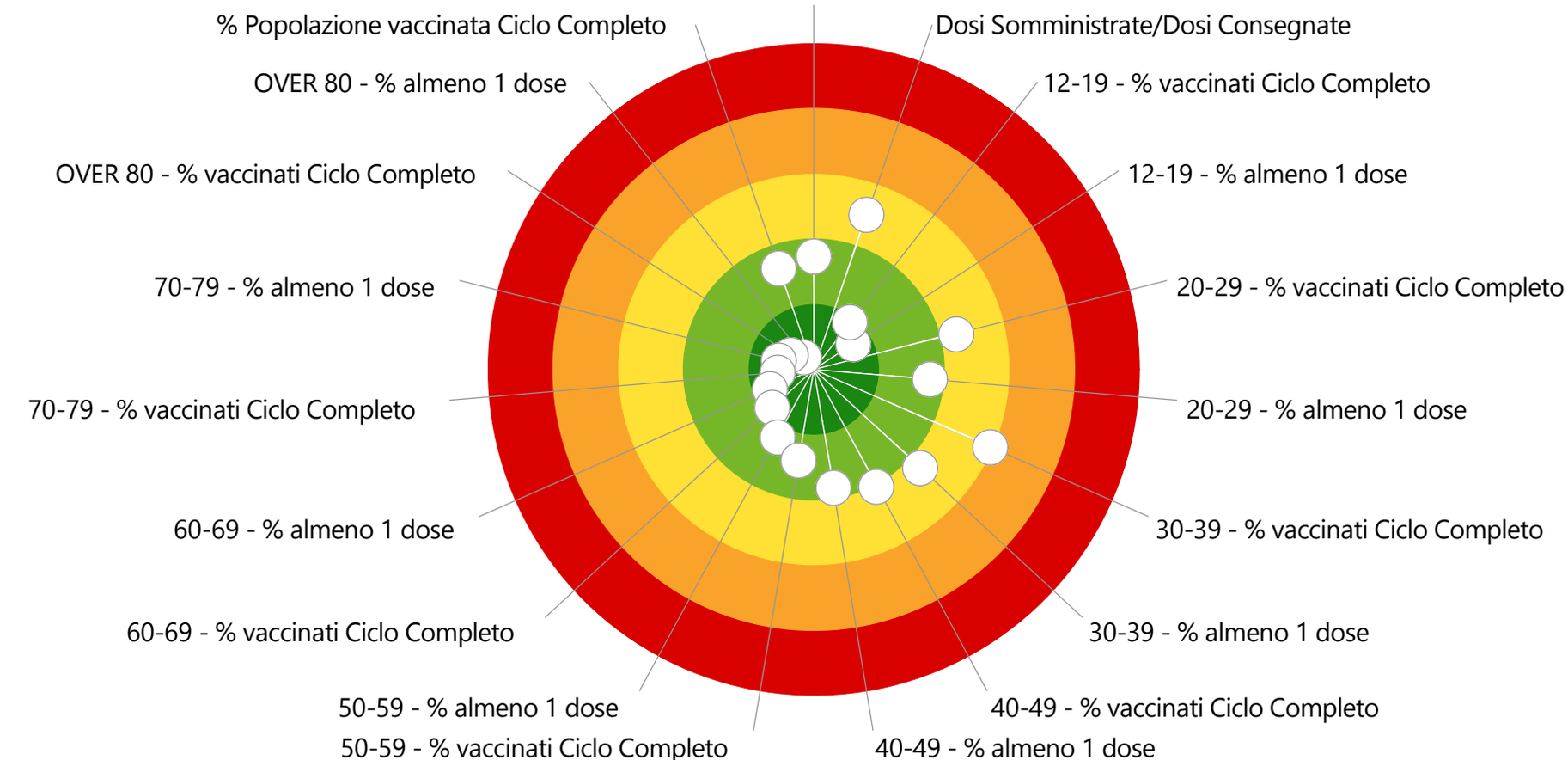
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Sardegna

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

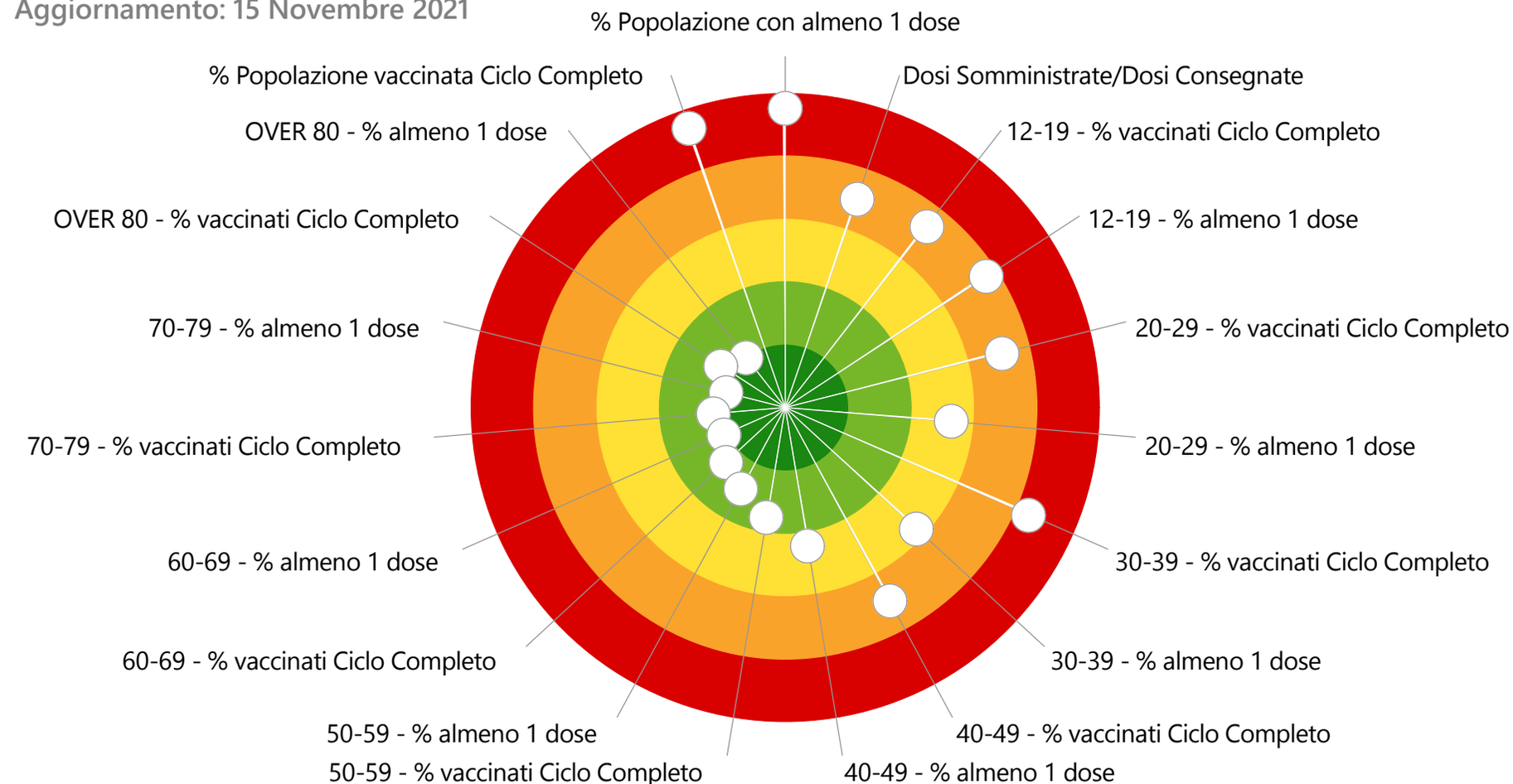
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	92.52%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	79.51%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	77.39%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	97.65%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	95.83%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	94.48%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	94.53%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	92.76%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	91.35%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	88.26%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	85.95%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	81.62%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	79.03%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	78.85%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	75.65%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	81.96%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	78.72%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	80.93%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	76.04%	▲

Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Sicilia

Aggiornamento: 15 Novembre 2021



Indicatore	% Italia	% Regione
Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	90.28%
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	72.95%
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	69.96%
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	89.89%
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	87.73%
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	90.37%
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	88.55%
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	89.35%
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	87.19%
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	85.38%
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	82.40%
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	78.86%
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	75.38%
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	75.77%
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	71.35%
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	76.74%
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	72.15%
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	66.71%
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	61.77%

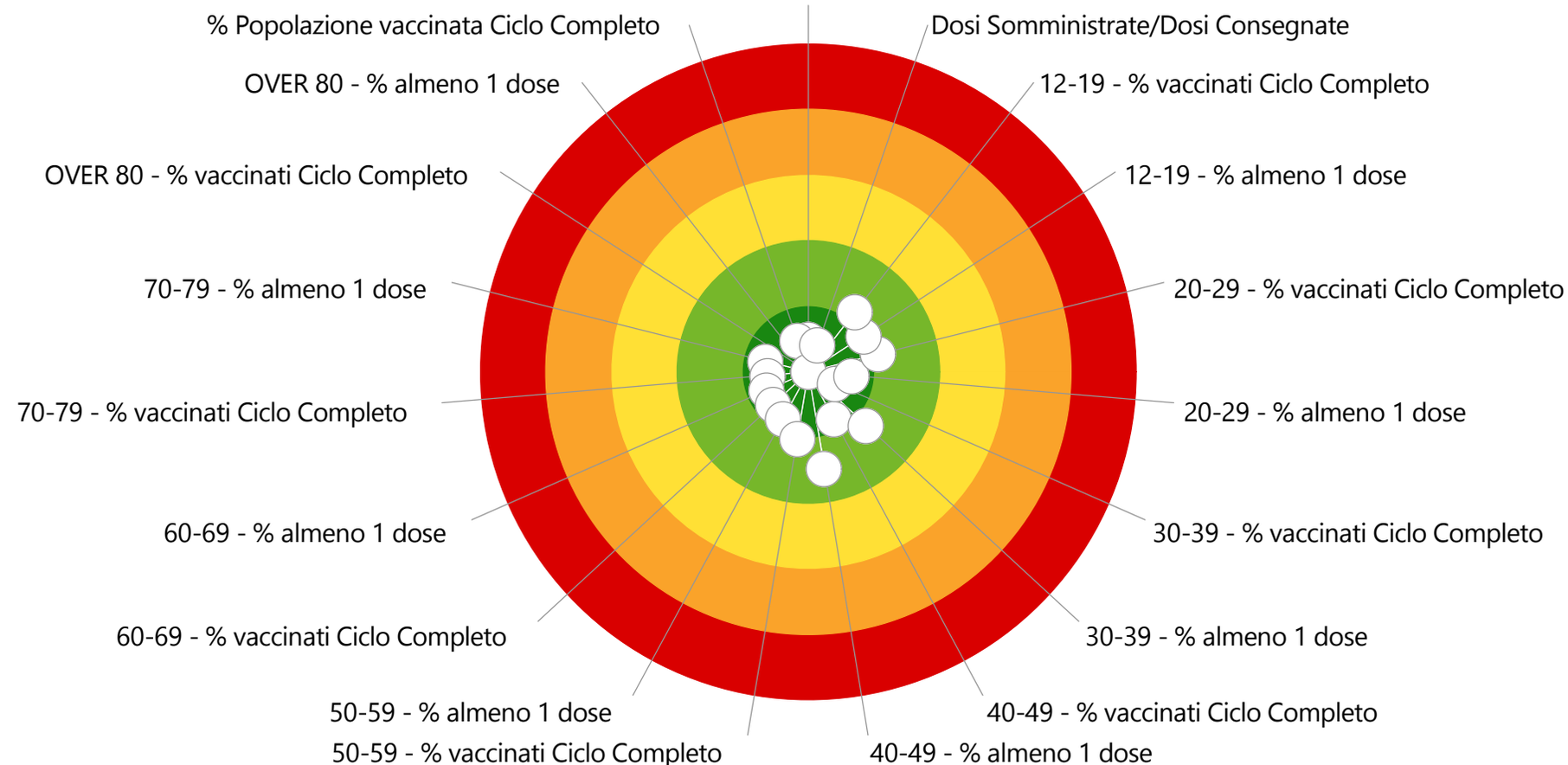
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Toscana

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	97.14%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	82.19%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	80.18%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00%	▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	100.00%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	93.20%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	93.72%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	93.02%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	92.67%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	91.89%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	89.58%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	85.02%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	82.06%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	88.00%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	84.15%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	93.38%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	88.94%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	79.64%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	74.83%	▲

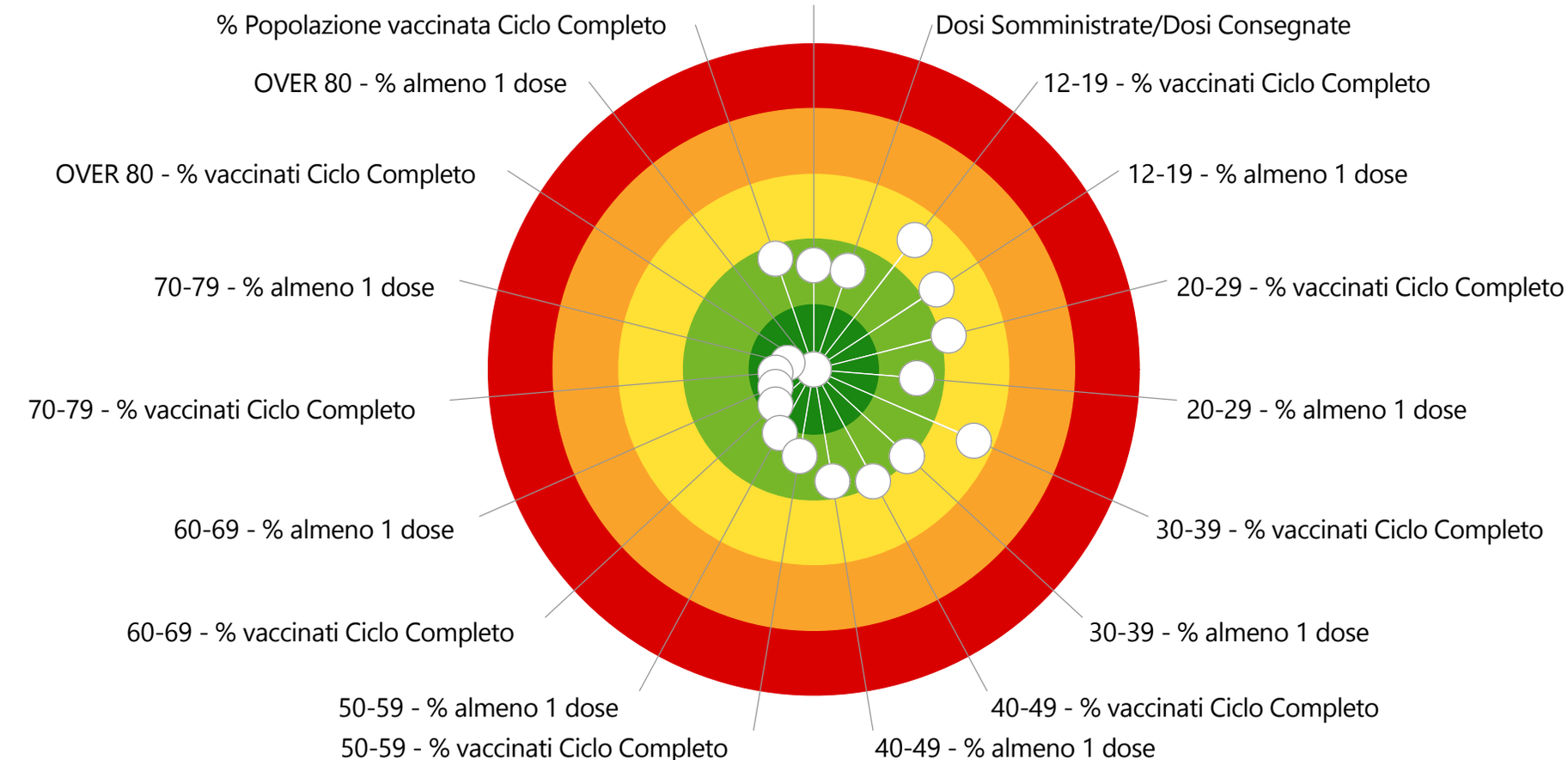
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Umbria

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	94.54%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	79.79%	▲
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	77.02%	▲
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00%	▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	100.00%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	95.85%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	94.21%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	93.59%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	92.11%	▲
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	89.07%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	86.51%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	82.65%	▲
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	79.27%	▲
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	80.49%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	76.57%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	84.11%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	79.30%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	73.89%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	67.64%	▼

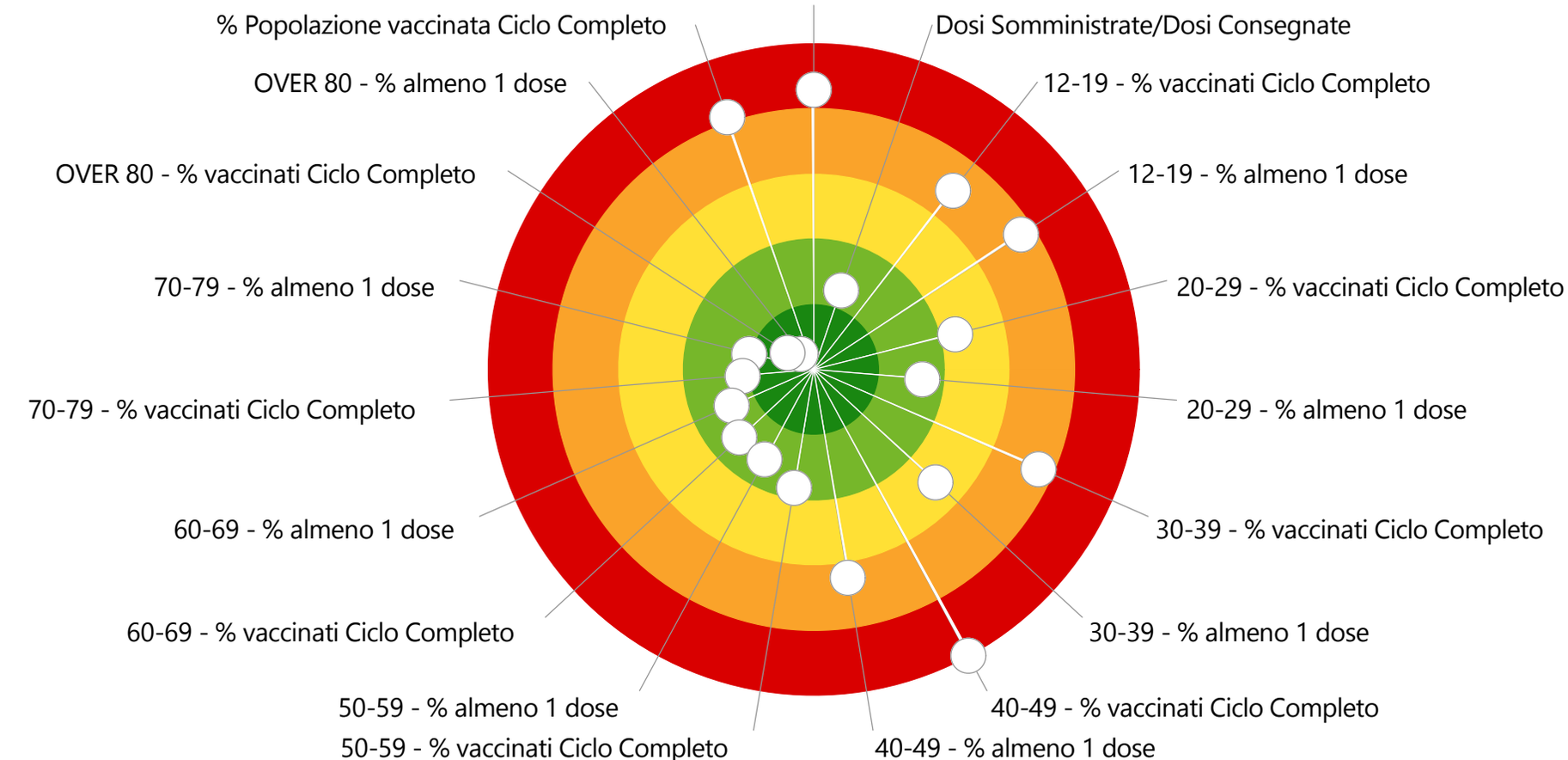
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Valle d'Aosta

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	95.24%	▲
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	73.96%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	71.43%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	96.91%	▼
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	95.24%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	89.86%	▼
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	89.12%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	86.31%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	84.60%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	84.36%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	81.61%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	73.79%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	70.72%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	77.24%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	72.91%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	83.29%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	78.79%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	66.80%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	62.65%	▼

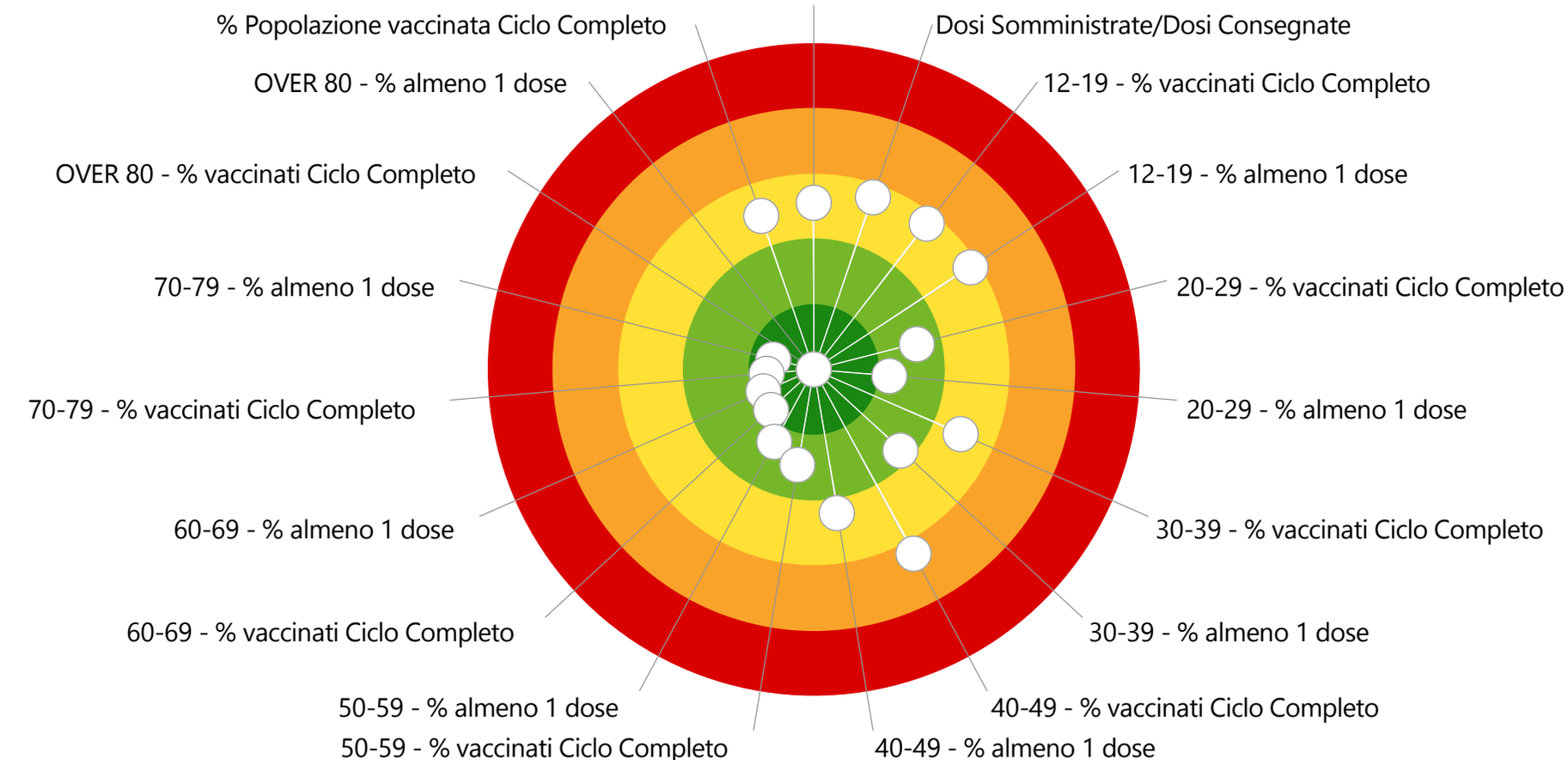
Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione

Monitoraggio Piano Vaccinazioni anti COVID 19 - Regione Veneto

Aggiornamento: 15 Novembre 2021

% Popolazione con almeno 1 dose



Indicatore

% Italia

% Regione

Dosi Somministrate/Dosi Consegnate	92.23%	91.87%	▼
% popolazione con almeno 1 dose	78.56%	77.73%	▼
% popolazione vaccinata Ciclo Completo	76.18%	75.34%	▼
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose	98.42%	100.00%	▲
% popolazione over 80 vaccinata Ciclo Completo	96.87%	100.00%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose	93.32%	93.57%	▲
% popolazione 70-79 vaccinata Ciclo Completo	92.33%	92.80%	▲
% popolazione 60-69 vaccinata con almeno 1 dose	92.36%	91.61%	▼
% popolazione 60-69 vaccinata Ciclo Completo	91.10%	91.04%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata con almeno 1 dose	89.33%	87.41%	▼
% popolazione 50-59 vaccinata Ciclo Completo	87.10%	85.19%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata con almeno 1 dose	81.97%	78.85%	▼
% popolazione 40-49 vaccinata Ciclo Completo	79.13%	76.09%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata con almeno 1 dose	82.86%	81.76%	▼
% popolazione 30-39 vaccinata Ciclo Completo	79.08%	77.32%	▼
% popolazione 20-29 vaccinata con almeno 1 dose	87.50%	88.30%	▲
% popolazione 20-29 vaccinata Ciclo Completo	83.25%	83.59%	▲
% popolazione 12-19 vaccinata con almeno 1 dose	74.20%	71.10%	▼
% popolazione 12-19 vaccinata Ciclo Completo	69.49%	66.06%	▼

Fonte: Protezione Civile, <https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini>

Nota: nel Bersaglio ad ogni indicatore è attribuita una valutazione che varia da 0 (rosso) a 5 (verde scuro), ottenuta attraverso il confronto del valore degli indicatori con le fasce di valutazione