



La valutazione della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

Laboratorio Management e Sanità





























Tre strumenti complementari per valutare la capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali 1) Il Sistema di monitoraggio della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

2) La valutazione da parte della popolazione italiana dei servizi erogati in epoca di pandemia

3) La valutazione delle strategie di vaccinazione





Tre strumenti complementari per valutare la capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali 1) Il Sistema di monitoraggio della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

2) La valutazione da parte della popolazione italiana dei servizi erogati in epoca di pandemia

3) La valutazione delle strategie di vaccinazione





Il Sistema di monitoraggio della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

Laboratorio Management e Sanità



























Obiettivo





L'obiettivo del lavoro è la valutazione della *capacità di resilienza* dei sistemi sanitari regionali, misurata quale capacità di mantenimento dei livelli di erogazione e di qualità delle prestazioni del 2019



Note metodologiche



Il Sistema di Monitoraggio della Capacità di Resilienza dei Sistemi Sanitari Regionali è costituito da 61 indicatori, che sono stati elaborati dalle Regioni del Network delle Regioni, sulla piattaforma messa a punto dal Laboratorio MeS.

Gli indicatori sono stati elaborati con cadenza mensile **per gli anni 2019 e 2020**, con livello di dettaglio regionale, aziendale e di stabilimento.



Note metodologiche



Per il calcolo sono stati utilizzati diversi flussi informativi sanitari (non consolidati):

- Schede di Dimissione Ospedaliera (19 indicatori)
- Prestazioni Ambulatoriali (32 indicatori)
- Pronto Soccorso (2 indicatori)
- Esenzioni (5 indicatori)
- Salute Mentale (2 indicatori)
- Assistenza domiciliare (1 indicatore)

Tutti gli indicatori, ad eccezione del Tasso di Ospedalizzazione per patologie psichiatriche, sono calcolati per erogatore e includono le prestazioni erogate ai residenti e non residenti nella regione/provincia.



Gli indicatori - Indifferibili



Codice indicatore	Indicatore	Fonte
S.M3	Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A	SDO
S.M4	Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A	SDO
S.M5	Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A	SDO
S.M6	Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A	SDO
S.M7	Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A	SDO
S.M8	Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A	SDO
S.M9	Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A	SDO
S.M10	Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A	SDO
C5.2	Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni	SDO
C5.30	Fratture operate entro 2 giorni	SDO
S.M12	Volumi per ricoveri per IMA STEMI	SDO
S.M13	Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica	SDO
S.M14	Volumi per ricoveri per ictus ischemico	SDO
S.M16	Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico	SDO
D10Z	Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi, della classe di priorità B in rapporto al totale di prestazioni di classe B	Ambulatoriale
D11Z	Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi, della classe di priorità D in rapporto al totale di prestazioni di classe D	Ambulatoriale
PS.M2	Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero	PS





Codice indicate	ore Indicatore	Fonte
5.M1	Volumi ricoveri urgenti	SDO
.M2	Volumi ricoveri programmati	SDO
.M3	Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A	SDO
M4	Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A	SDO
M5	Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A	SDO
M6	Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A	SDO
M7	Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A	SDO
M8	Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A	SDO
.M9	Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A	SDO
M10	Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A	SDO
5.2	Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni	SDO
.M11	Volumi fratture del collo del femore operate	SDO
5.30	Fratture operate entro 48 ore	SDO
.M12	Volumi per ricoveri per IMA STEMI	SDO
.M13	Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica	SDO
M14	Volumi per ricoveri per ictus ischemico	SDO
.M15	Volumi per ricoveri chirurgici programmati	SDO
M16	Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico	SDO
15A.5A.M	Tasso di ospedalizzazione per patologie psichiatriche	SDO





Codice indicatore	Indicatore	Fonte
A.M1	Volumi prestazioni ambulatoriali	Ambulatoriale
A.M2	Volumi diagnostica per immagini	Ambulatoriale
D10Z	Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi, della classe di priorità B in rapporto al totale di prestazioni di classe B	Ambulatoriale
D11Z	Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi, della classe di priorità D in rapporto al totale di prestazioni di classe D	Ambulatoriale
A.M3	Volumi per prima visita cardiologica	Ambulatoriale
A.M4	Volumi per prima visita chirurgia vascolare	Ambulatoriale
A.M5	Volumi per prima visita endocrinologica	Ambulatoriale
A.M6	Volumi per prima visita neurologica	Ambulatoriale
A.M7	Volumi per prima visita oculistica	Ambulatoriale
A.M8	Volumi per prima visita ortopedica	Ambulatoriale
A.M9	Volumi per prima visita ginecologica	Ambulatoriale
A.M10	Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica	Ambulatoriale
A.M11	Volumi per prima visita urologica	Ambulatoriale
A.M12	Volumi per prima visita dermatologica	Ambulatoriale
A.M13	Volumi per prima visita fisiatrica	Ambulatoriale
A.M14	Volumi per prima visita gastroenterologica	Ambulatoriale
A.M15	Volumi per prima visita oncologica	Ambulatoriale
A.M16	Volumi per prima visita pneumologica	Ambulatoriale





Codice indicatore	Indicatore	Fonte
A.M17	Volumi per visita di controllo cardiologica	Ambulatoriale
A.M18	Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare	Ambulatoriale
A.M19	Volumi per visita di controllo endocrinologica	Ambulatoriale
A.M20	Volumi per visita di controllo neurologica	Ambulatoriale
A.M21	Volumi per visita di controllo oculistica	Ambulatoriale
A.M22	Volumi per visita di controllo ortopedica	Ambulatoriale
A.M23	Volumi per visita di controllo ginecologica	Ambulatoriale
A.M24	Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica	Ambulatoriale
A.M25	Volumi per visita di controllo urologica	Ambulatoriale
A.M26	Volumi per visita di controllo dermatologica	Ambulatoriale
A.M27	Volumi per visita di controllo fisiatrica	Ambulatoriale
A.M28	Volumi per visita di controllo gastroenterologica	Ambulatoriale
A.M29	Volumi per visita di controllo oncologica	Ambulatoriale
A.M30	Volumi per visita di controllo pneumologica	Ambulatoriale



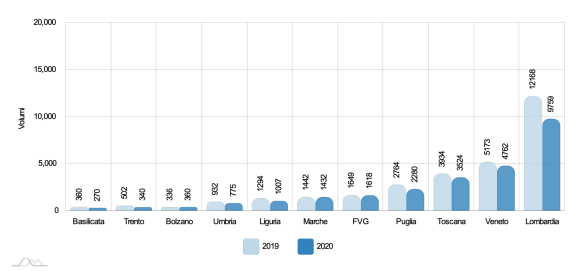


Codice indica	atore Indicatore	Fonte
SM.M1	Salute mentale: volumi prestazioni domiciliari	RFC 160 - Sal. Ment.
SM.M2	Salute mentale: volumi prestazioni erogate nel territorio	RFC 160 - Sal. Ment.
PS.M1	Volumi accessi in Pronto soccorso	PS
PS.M2	Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero	PS
AD.M1	Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP	AD RSA
E.M1	Volumi nuove esenzioni per patologie rare	Esenzioni
E.M2	Volumi nuove esenzioni per patologie croniche	Esenzioni
E.M3	Volumi nuove esenzioni per invalidità	Esenzioni
E.M4	Volumi nuove esenzioni per reddito	Esenzioni
E.M5	Volumi nuove esenzioni per altra condizione	Esenzioni





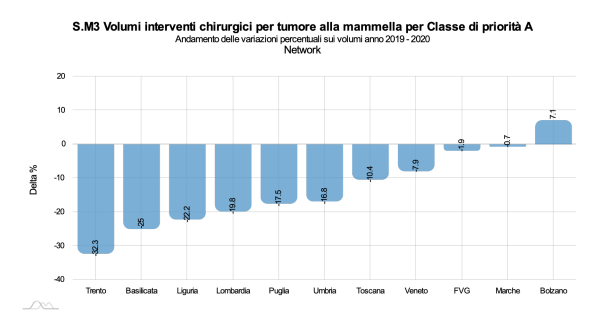
S.M3 Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Network



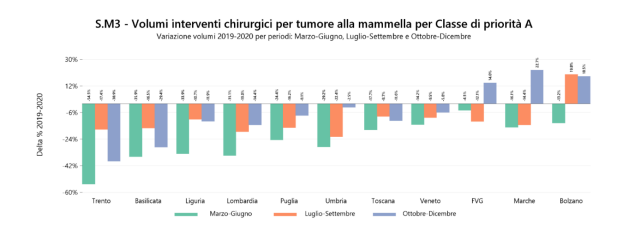
Il primo grafico mostra i valori assoluti dei volumi per regione, confrontando tutto l'anno 2020 con il 2019







Il secondo grafico mostra la variazione percentuale dei volumi per regione nel periodo di osservazione. Non vengono mostrate le regioni che registrino meno di 50 casi nel 2019.

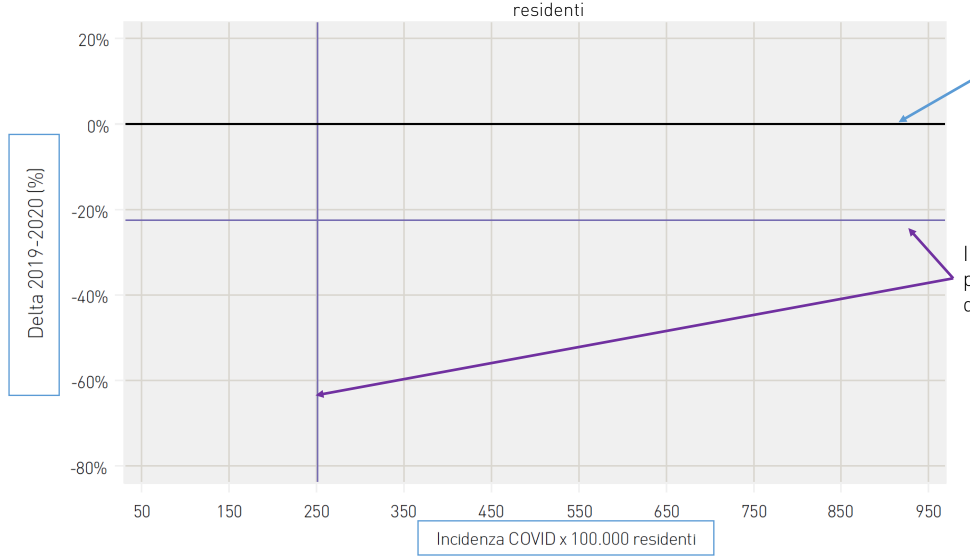


Il terzo grafico mostra la variazione percentuale dei volumi per regione, confrontando i periodi marzo-giugno, luglio-settembre e ottobre-dicembre del 2020 con il 2019







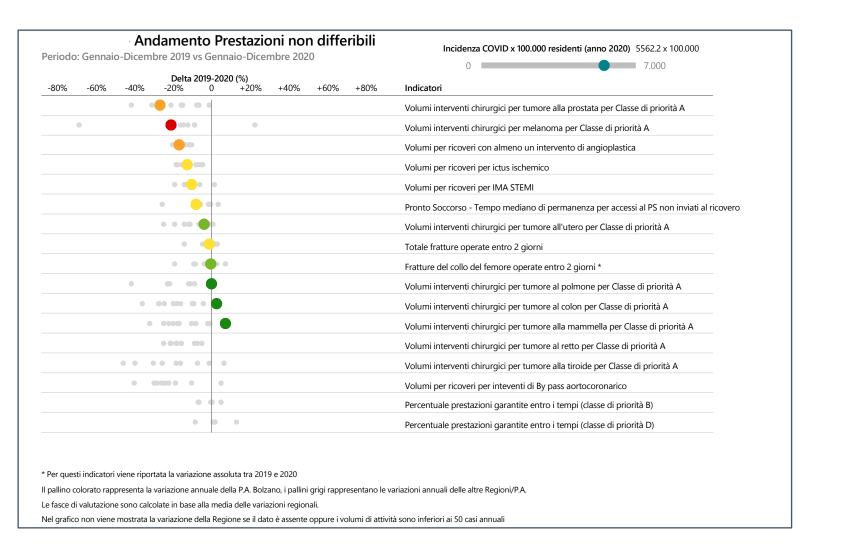


Linea dello zero: quantità di servizio erogato invariato rispetto all'anno precedente... capacità di essere resilienti

I valori regionali mediani permettono l'individuazione di **quattro quadranti**







Le sintesi regionali/provinciali riportano congiuntamente l'andamento degli indicatori non differibili a confronto

Il colore riproduce la valutazione attribuita a ciascun indicatore, sulla base della distribuzione del valore dell'indicatore tra le regioni/province

I pallini grigi rappresentano l'andamento delle altre regioni/province



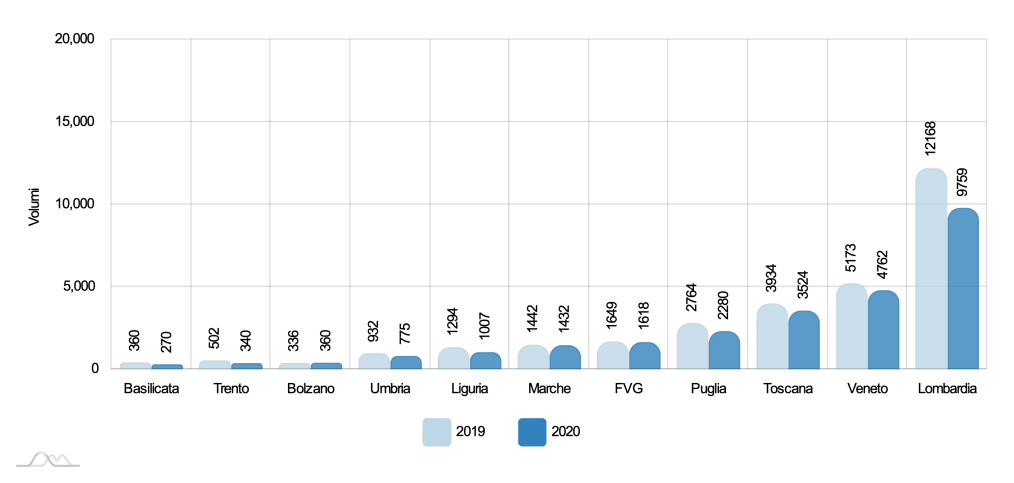


Una selezione di indicatori





S.M3 Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Network

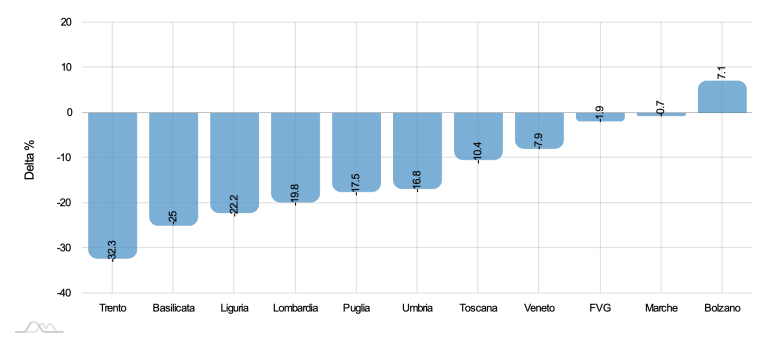




S.M3 Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





S.M3 - Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre

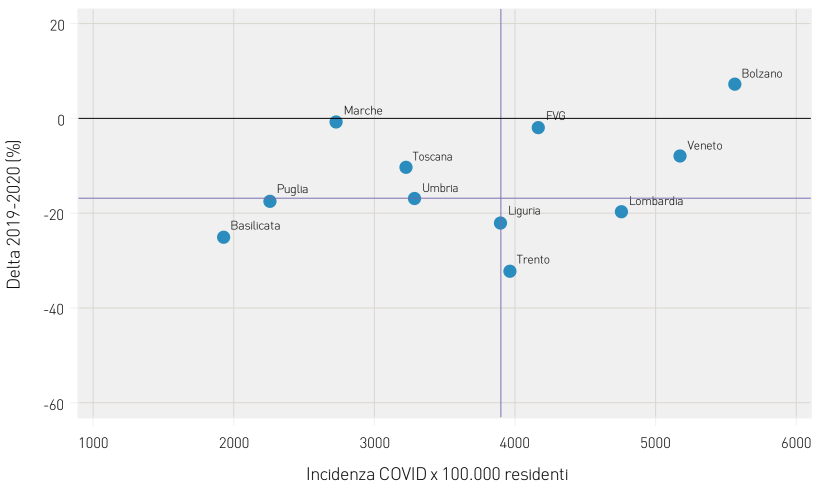






S.M3 - Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A

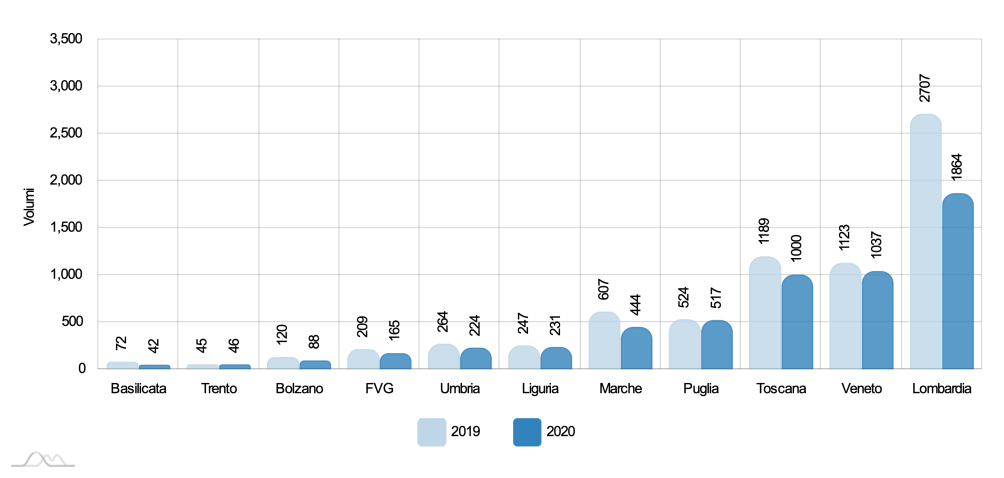
Periodo di osservazione: Gennaio-Dicembre 2019-2020







S.M4 Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Network

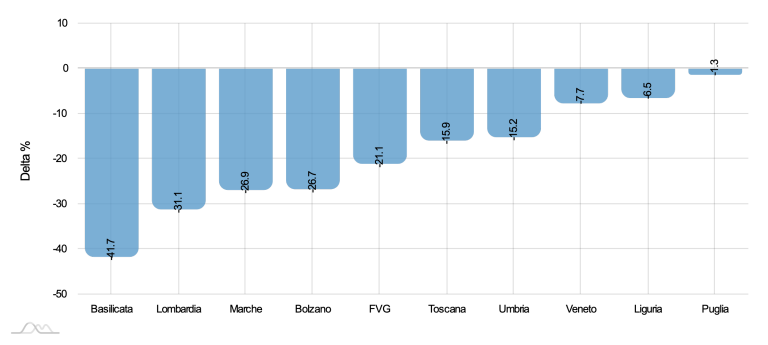




S.M4 Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A

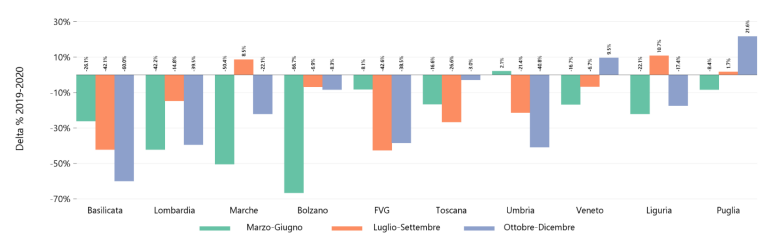
Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





S.M4 - Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre

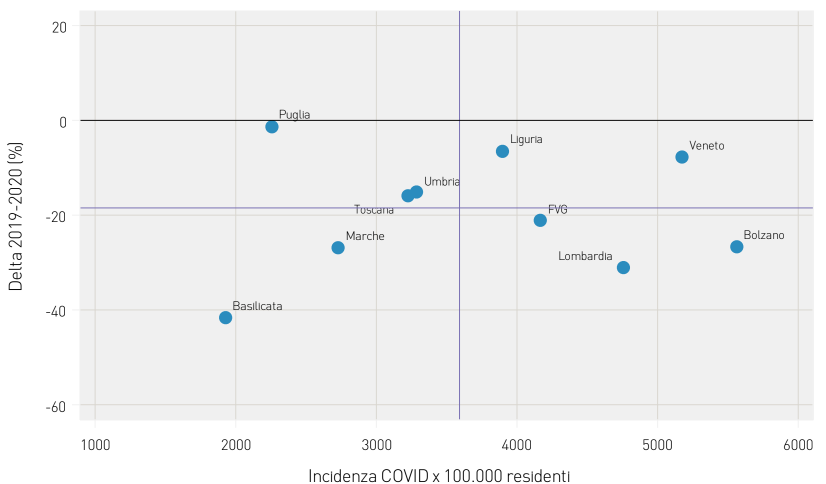






S.M4 - Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A

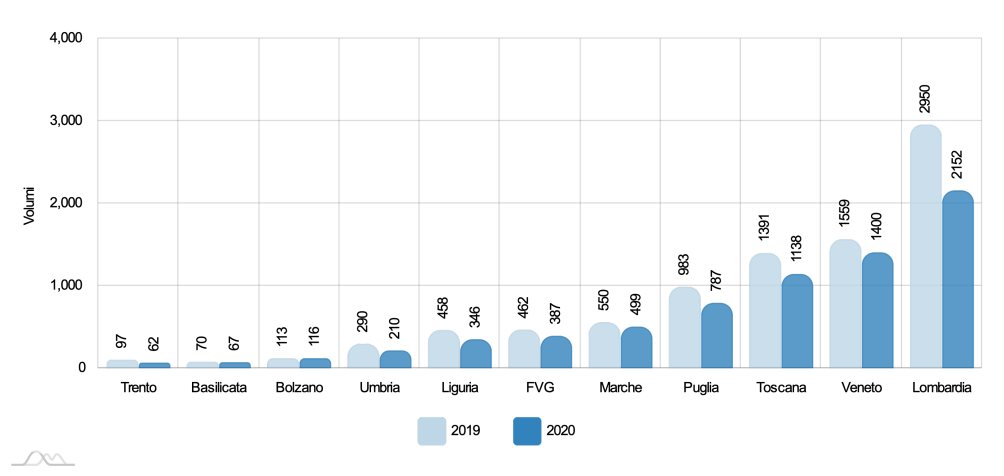
Periodo di osservazione: Gennaio-Dicembre 2019-2020







S.M5 Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Network

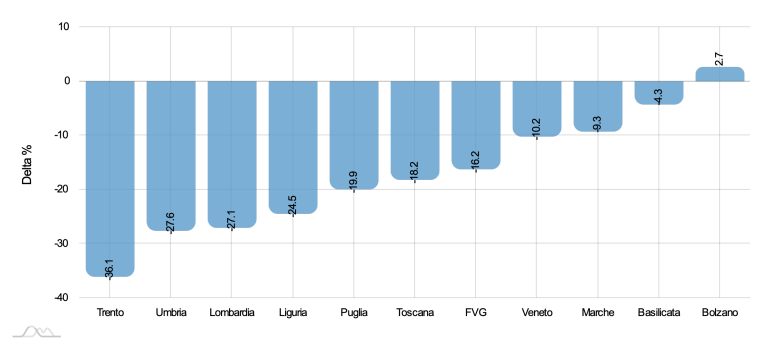




S.M5 Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A

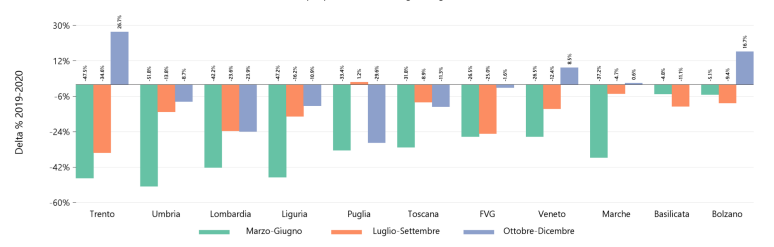
mes

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



S.M5 - Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre

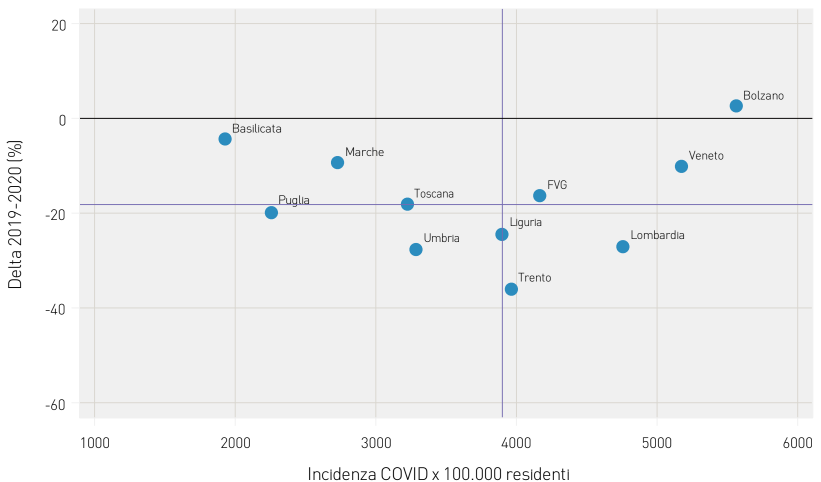






S.M5 - Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A

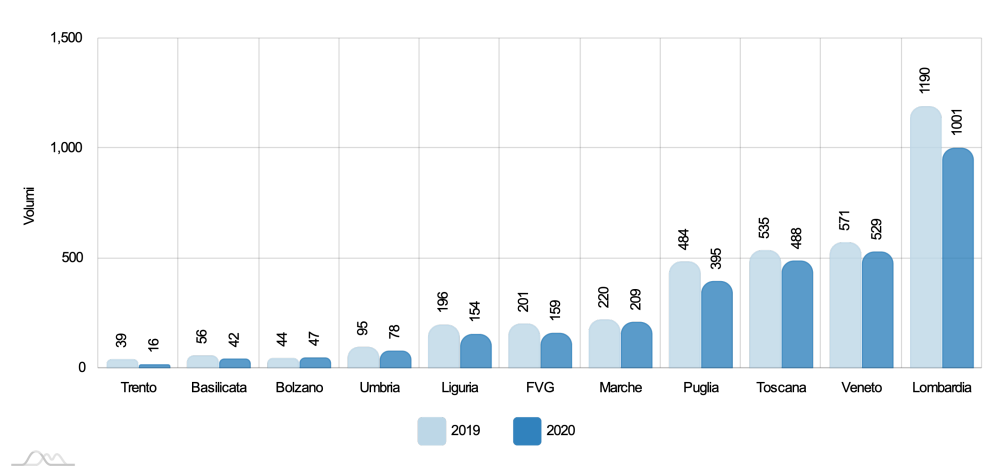
Periodo di osservazione: Gennaio-Dicembre 2019-2020







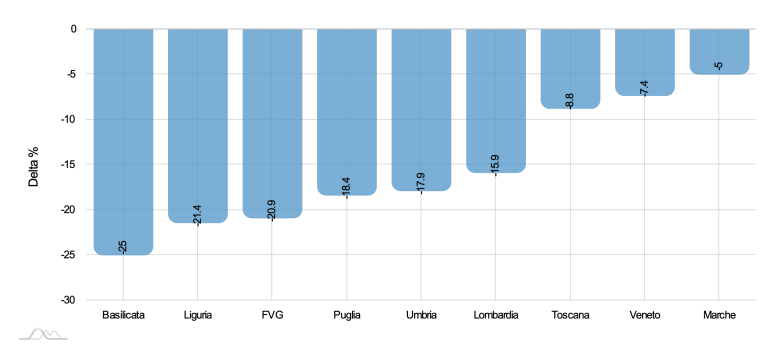
S.M6 Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Network





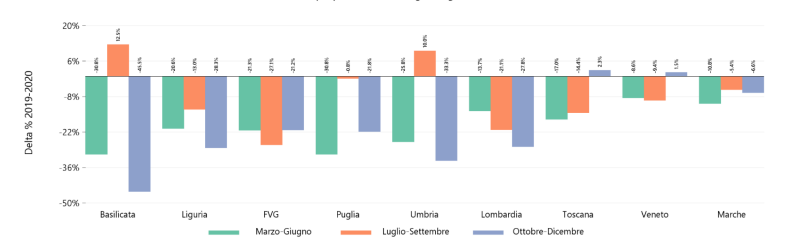
S.M6 Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





S.M6 - Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre

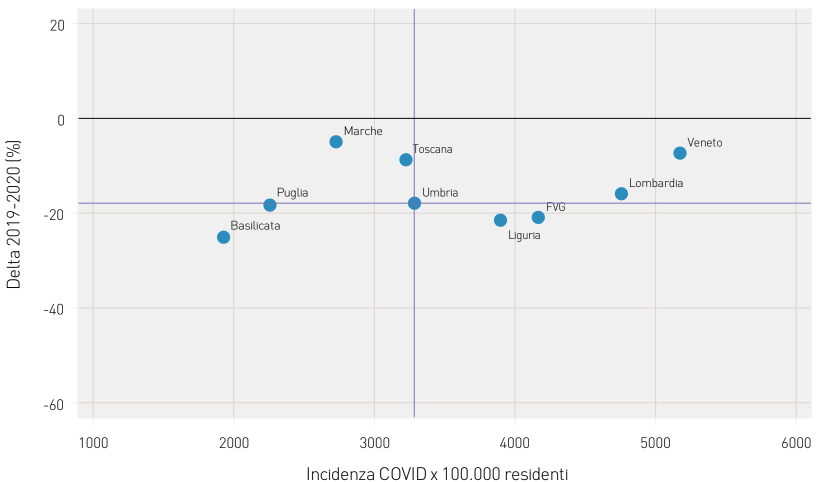






S.M6 - Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A

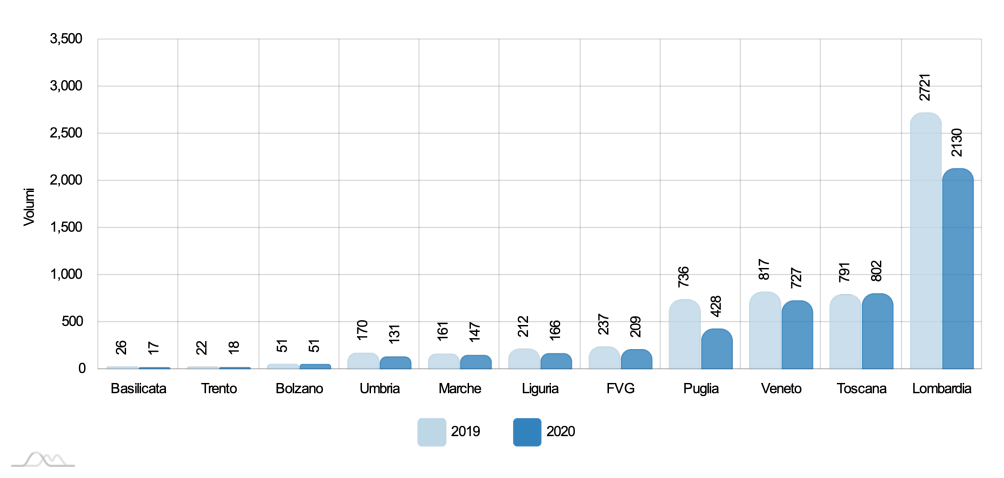
Periodo di osservazione: Gennaio-Dicembre 2019-2020







S.M7 Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A Network

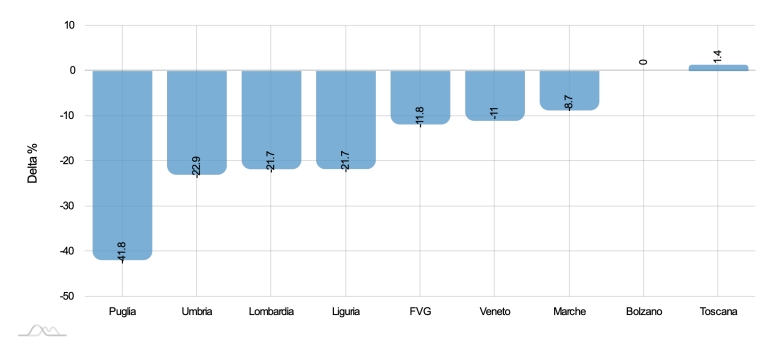




S.M7 Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A

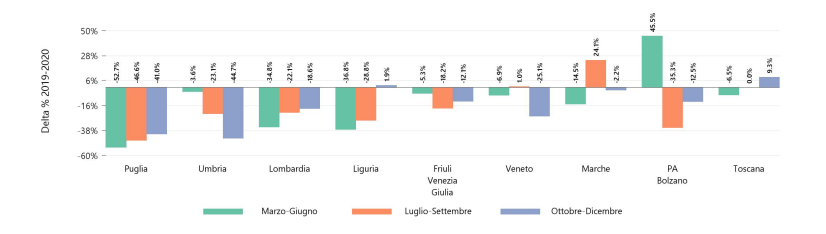
mes

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



S.M7 - Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre

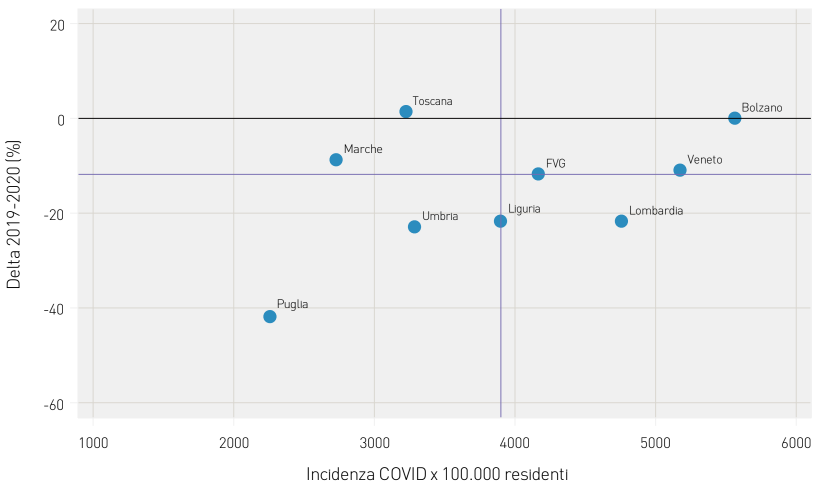






S.M7 - Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A

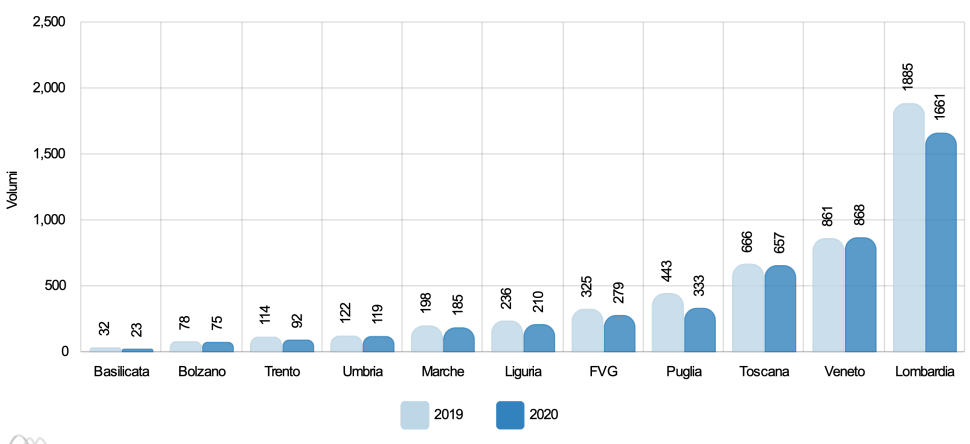
Periodo di osservazione: Gennaio-Dicembre 2019-2020







S.M8 Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A Network



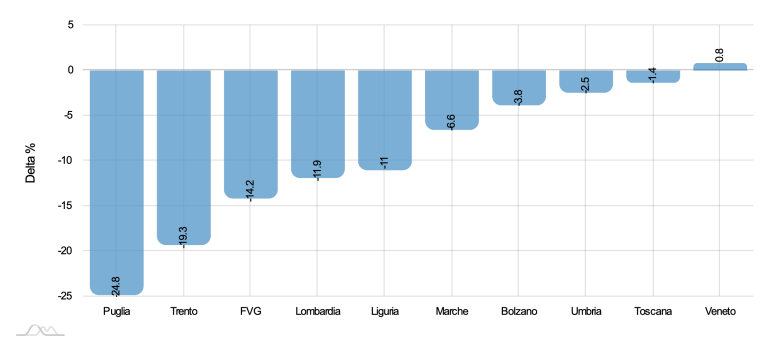




S.M8 Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A

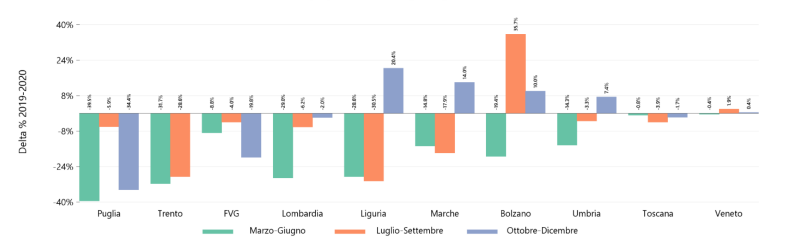
mes

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



S.M8 - Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre

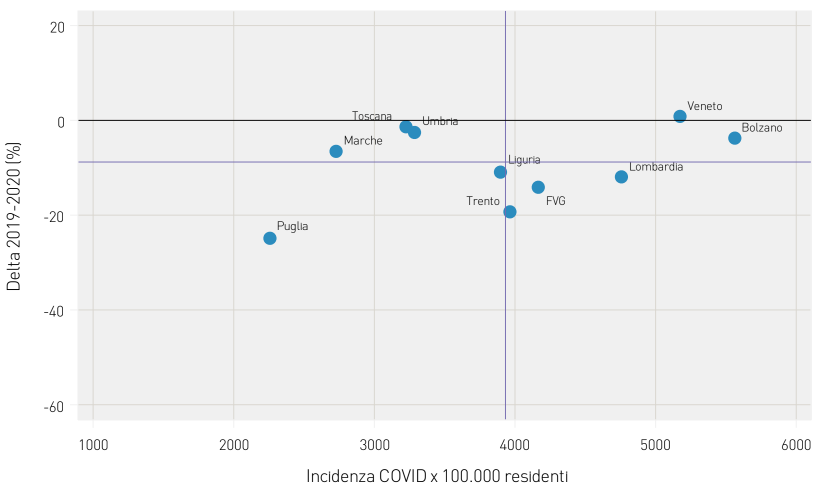






S.M8 - Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A

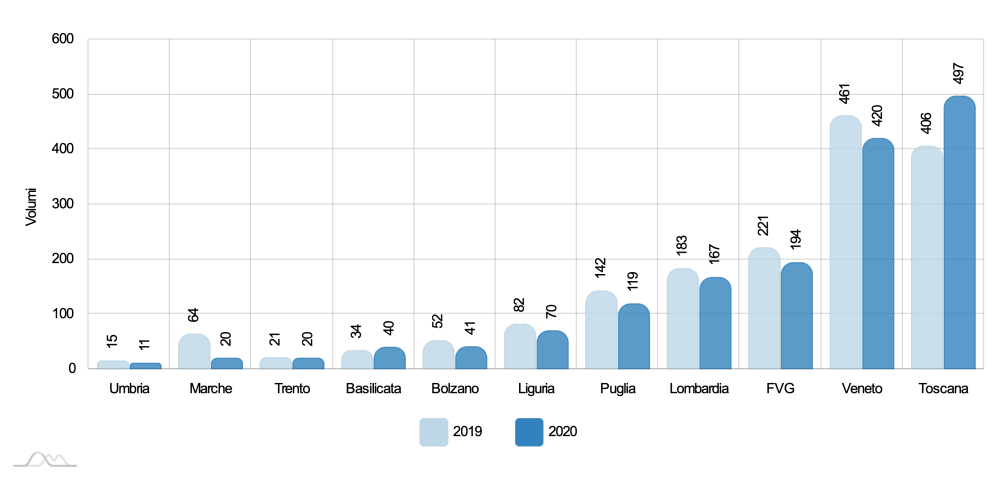
Periodo di osservazione: Gennaio-Dicembre 2019-2020







S.M9 Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Network

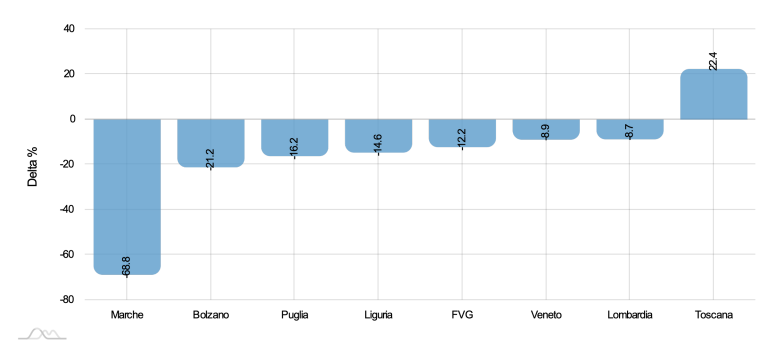




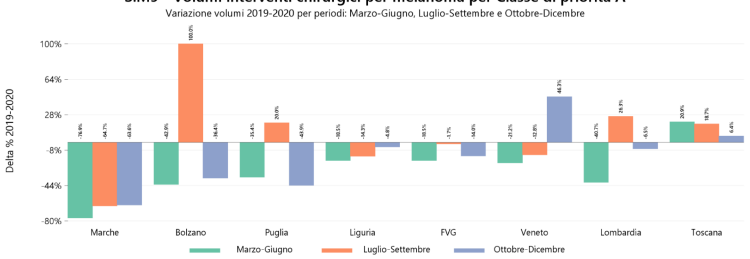
S.M9 Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A



Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



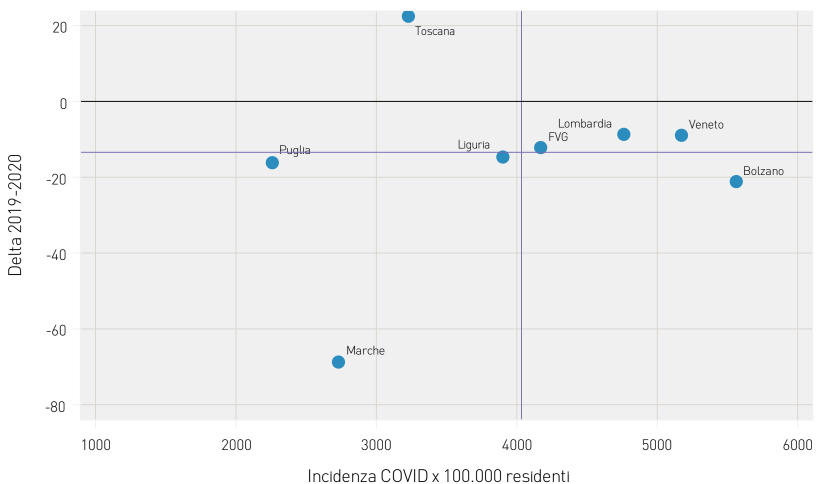
S.M9 - Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A







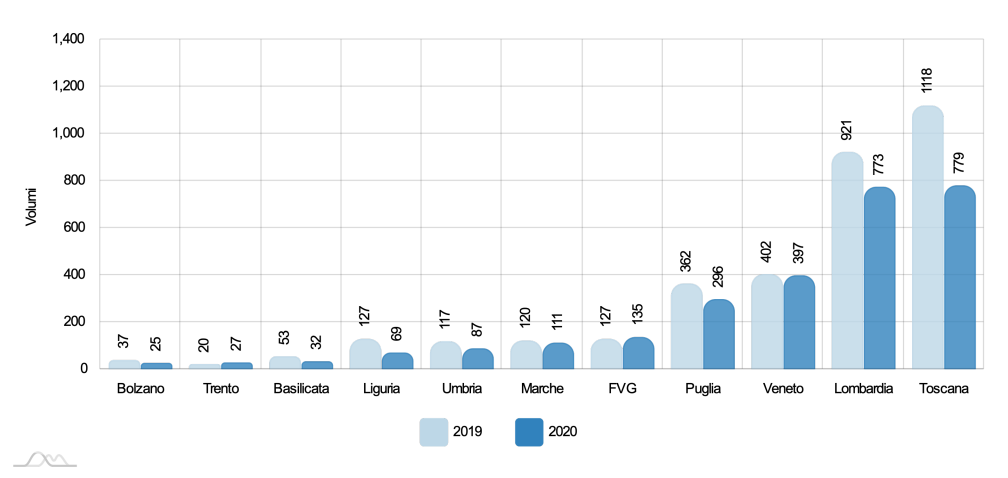
S.M9 - Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A







S.M10 Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Network

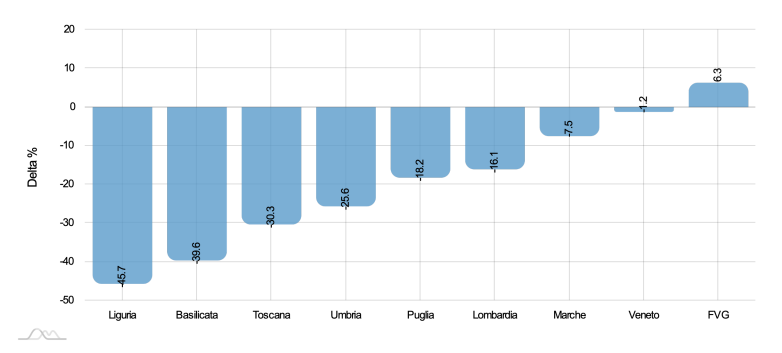




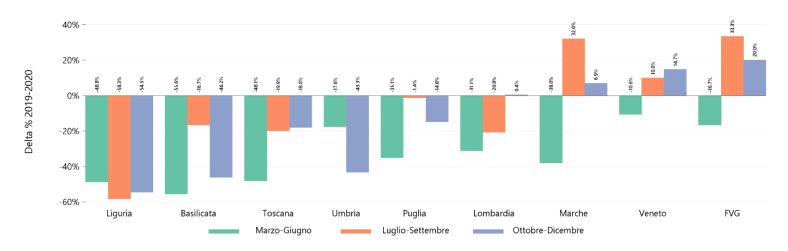
S.M10 Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A



Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



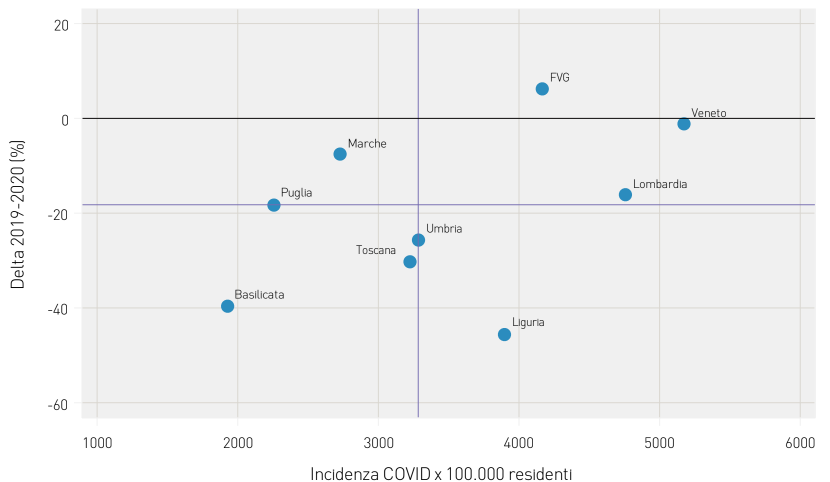
S.M10 - Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A







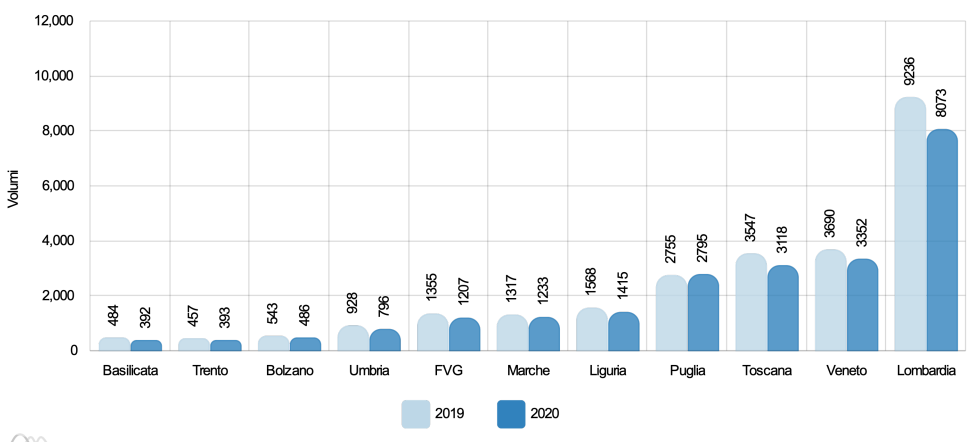
S.M10 - Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A







S.M12 Volumi per ricoveri per IMA STEMI Network



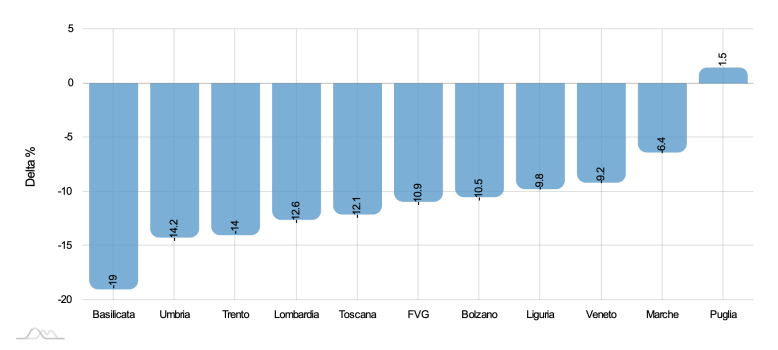




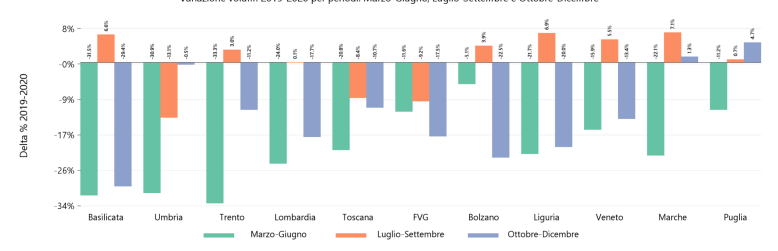
S.M12 Volumi per ricoveri per IMA STEMI



Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



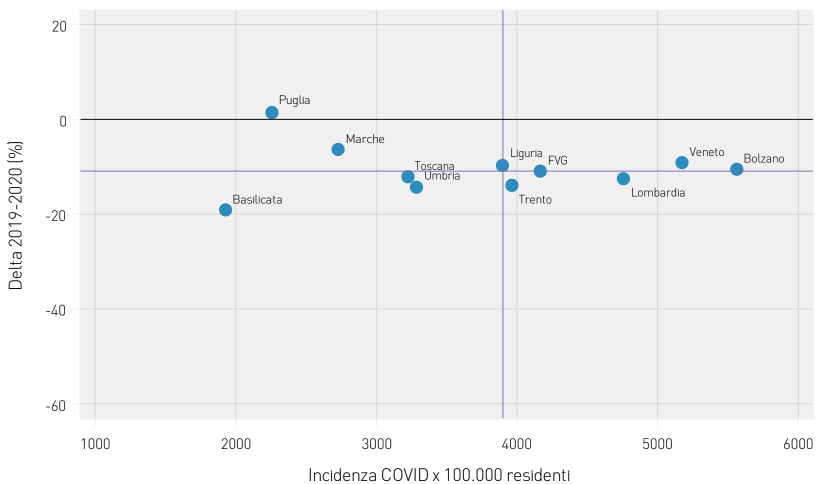
S.M12 - Volumi per ricoveri per IMA STEMI







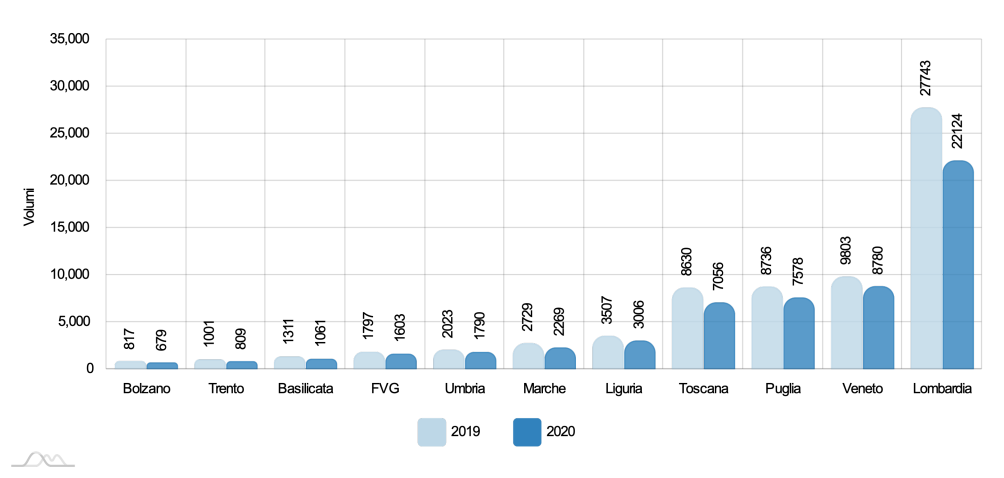
S.M12 - Volumi per ricoveri per IMA STEMI







S.M13 Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Network

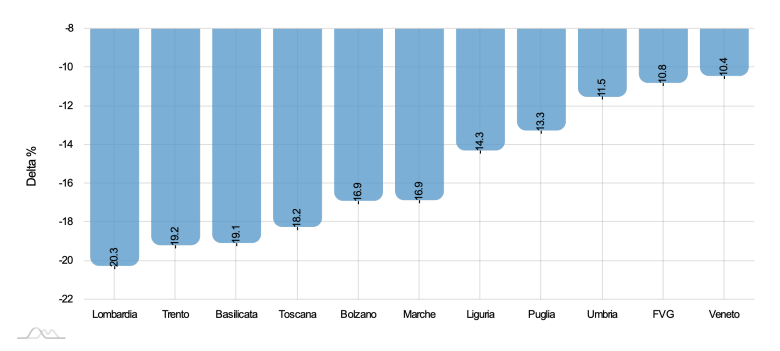




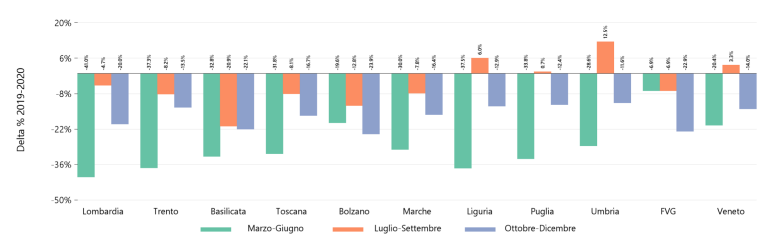
S.M13 Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica

mes

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



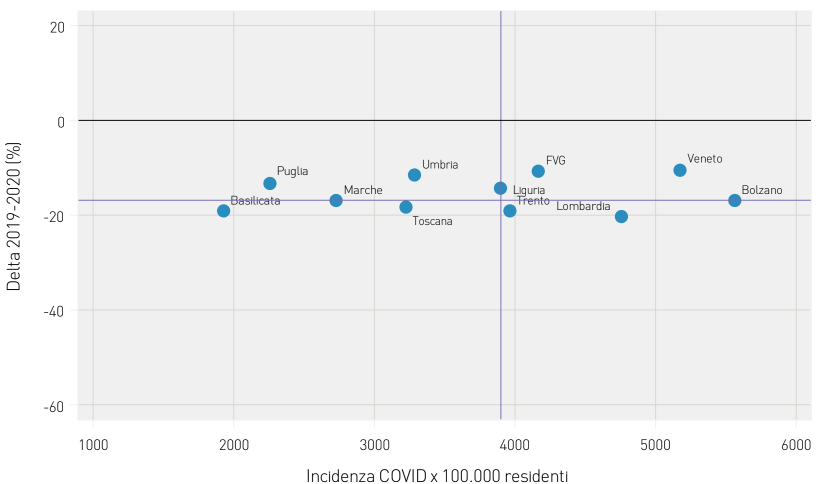
S.M13 - Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica







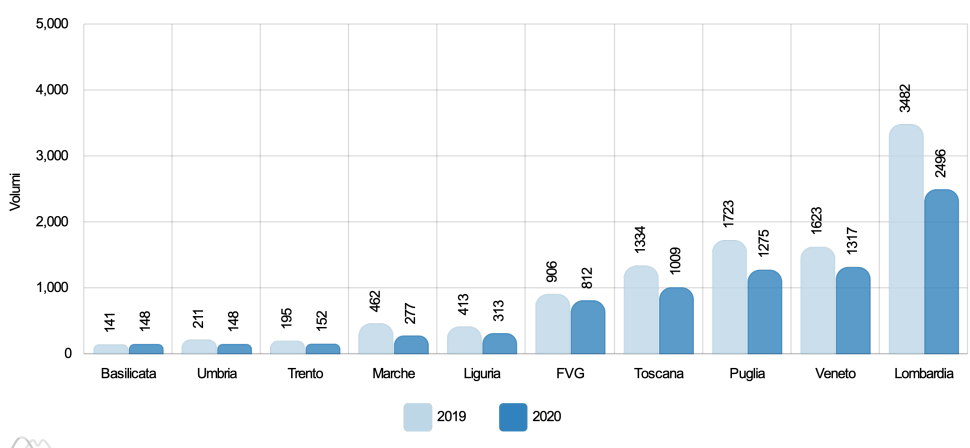
S.M13 - Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica







S.M16 Volumi per ricoveri per interventi di By pass aortocoronarico Network



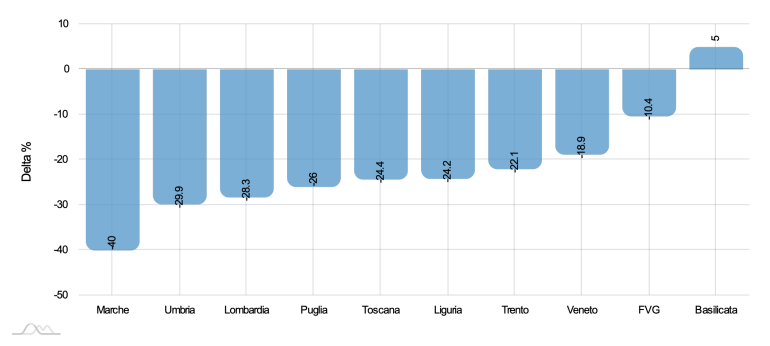




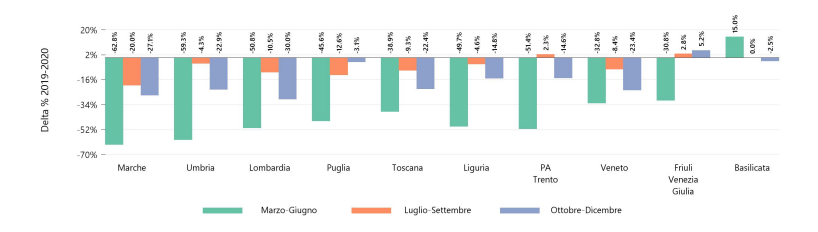
S.M16 Volumi per ricoveri per interventi di By pass aortocoronarico

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





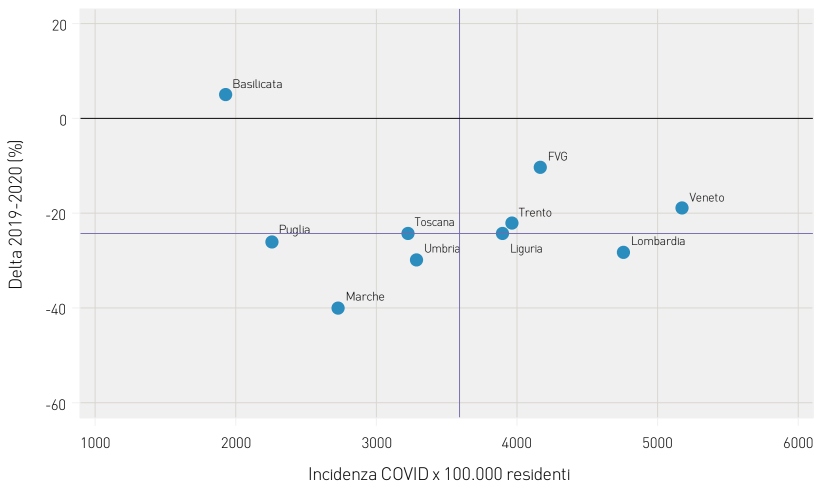
S.M16 - Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico







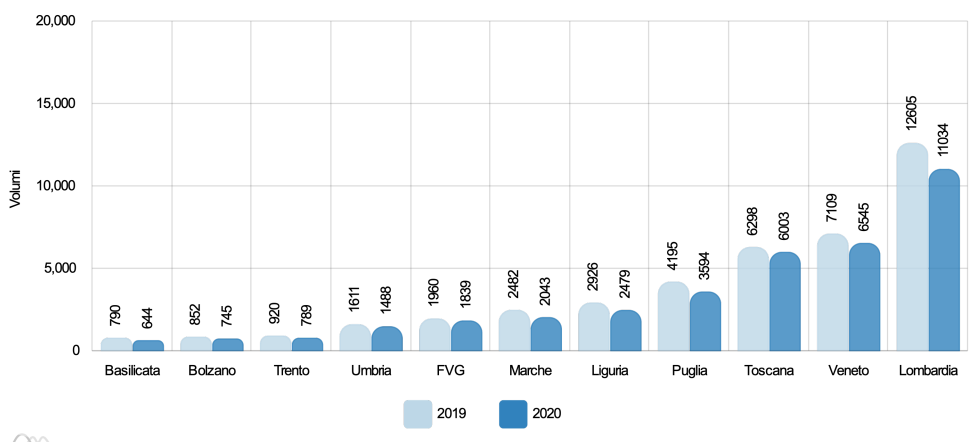
S.M16 - Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico







S.M14 Volumi per ricoveri per ictus ischemico Network



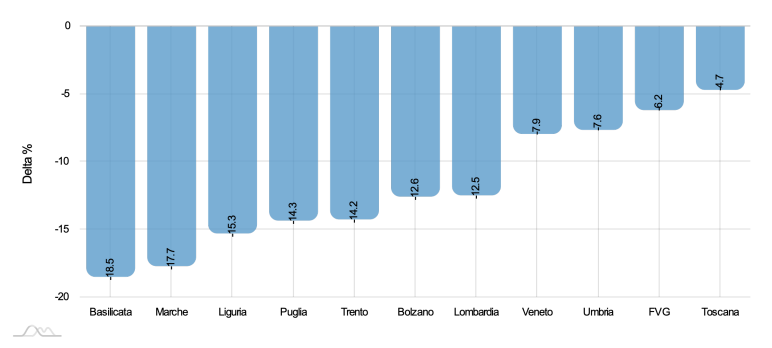




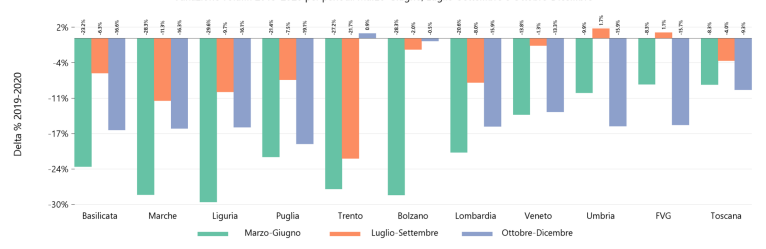
S.M14 Volumi per ricoveri per ictus ischemico

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





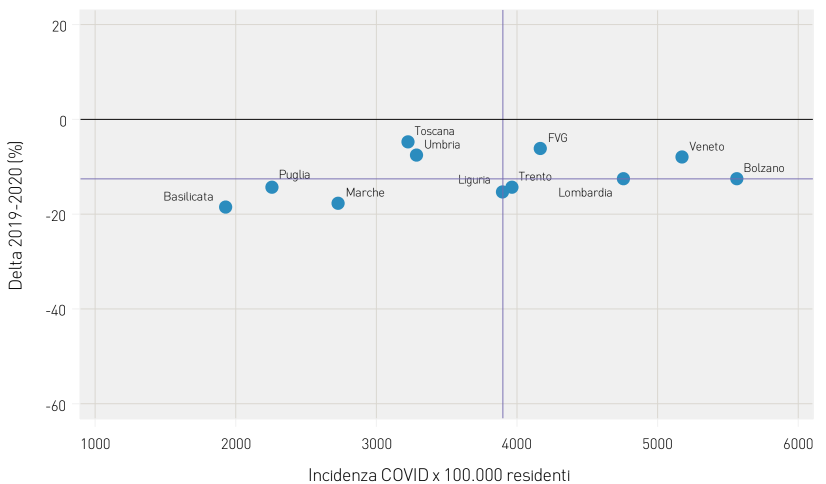
S.M14 - Volumi per ricoveri per ictus ischemico







S.M14 - Volumi per ricoveri per ictus ischemico

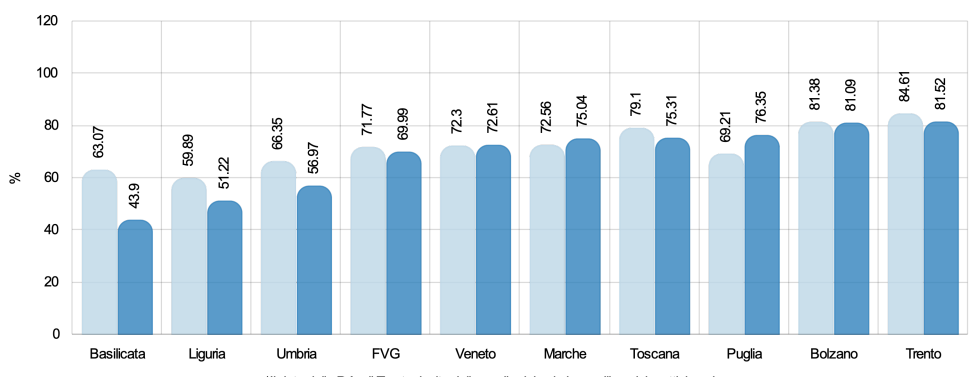






C5.2 Percentuale di fratture collo del femore operate entro 2 giorni (Patto per la salute)

Network



*Il dato della P.A. di Trento risulta dalla media dei valori mensili per i rispettivi anni

2019 2020

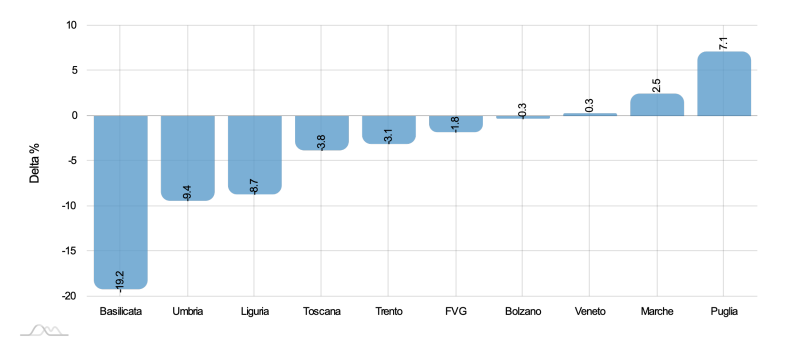




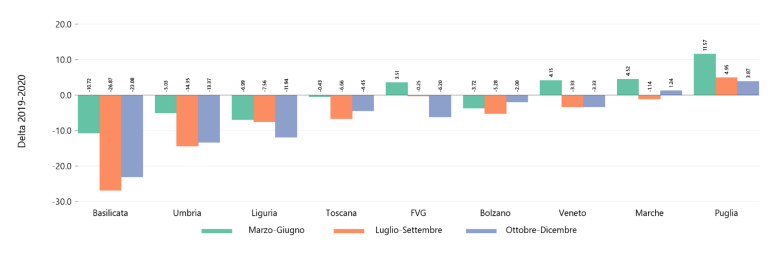
C5.2 Percentuale di fratture collo del femore operate entro 2 giorni (Patto per la salute)



Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



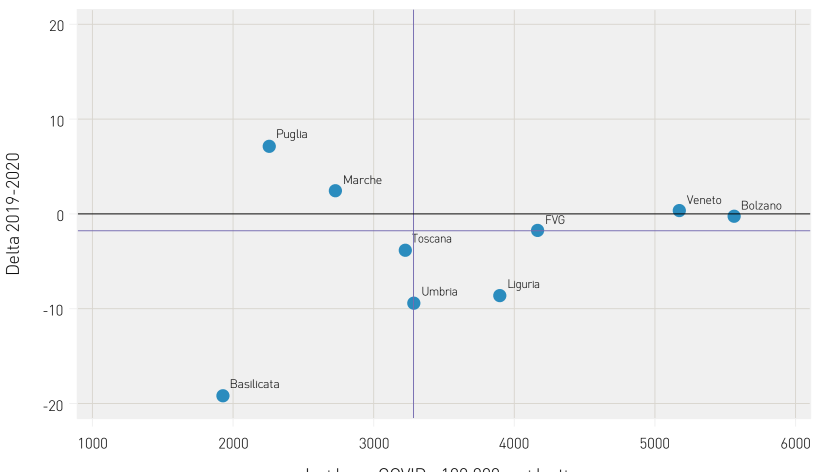
C5.2 - Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni







C5.2 - Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni

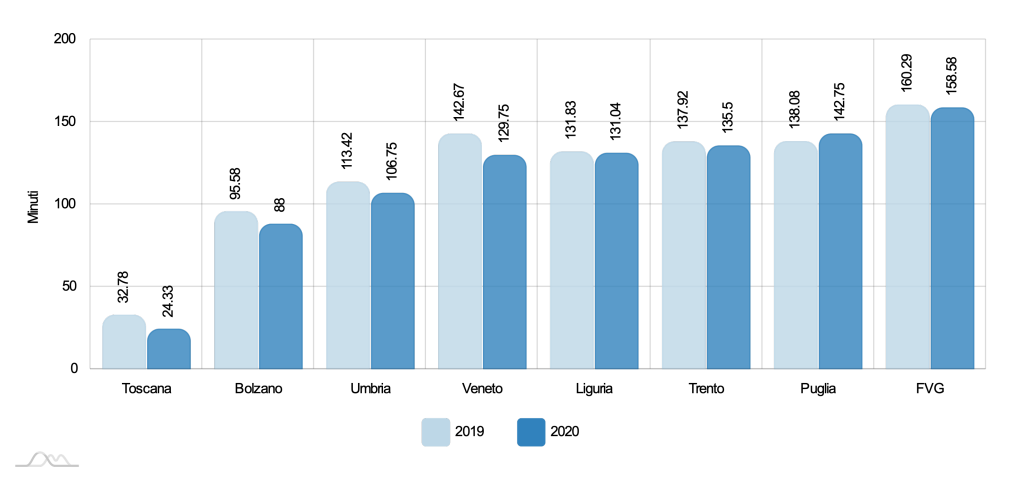


Incidenza COVID x 100.000 residenti





PS.M2 Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero Network

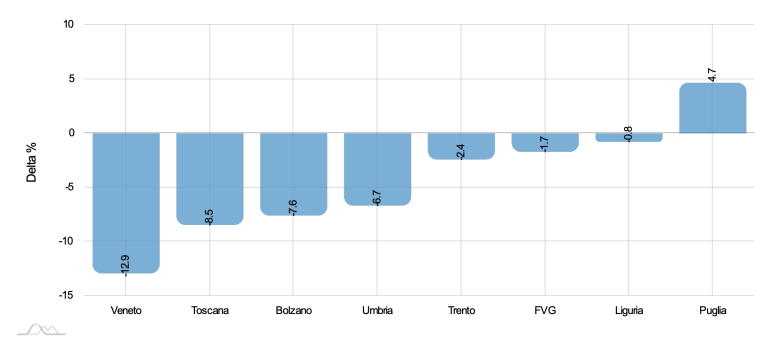




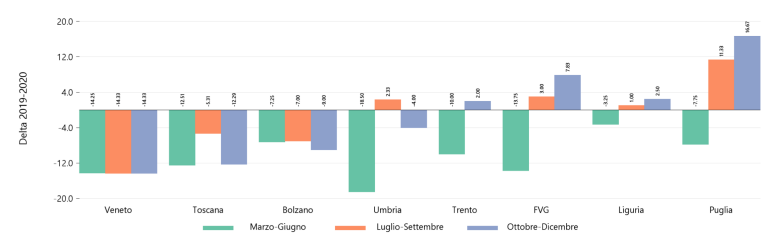
PS.M2 Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020

Network





PS.M2 - Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero

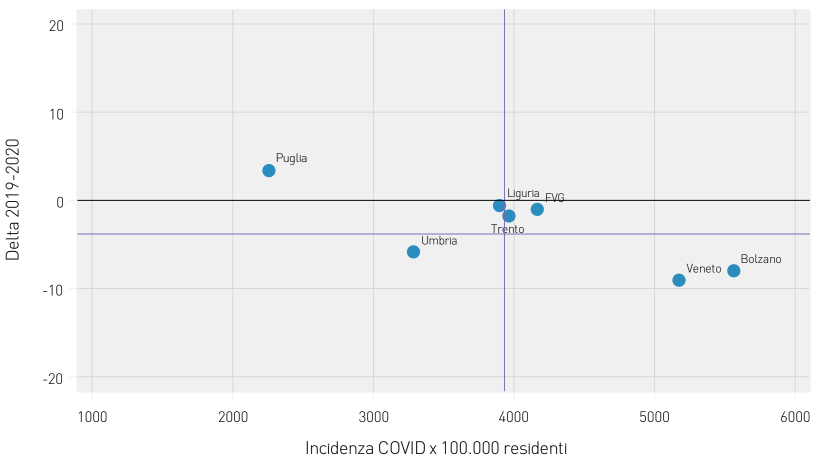






PS.M2 - Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero

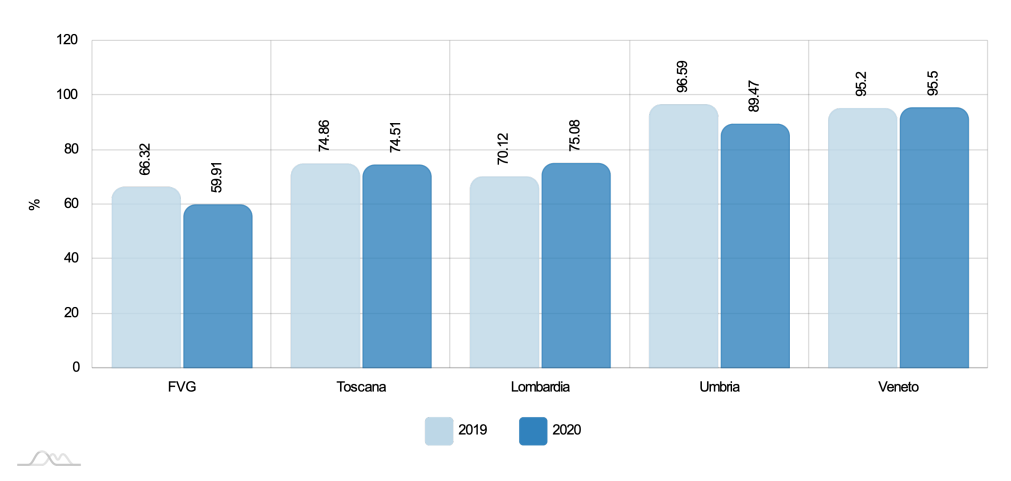








D10Z Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi (classe di priorità B) Network

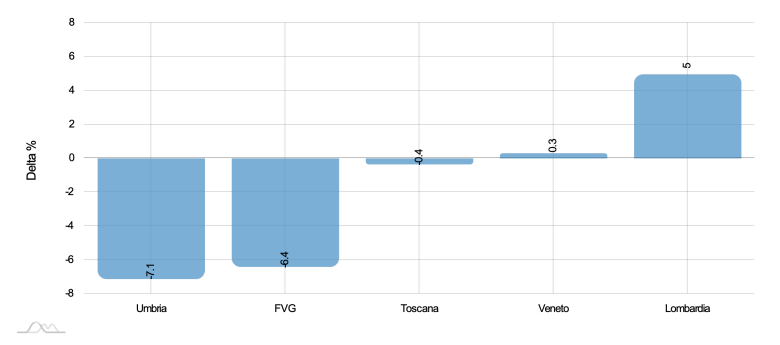




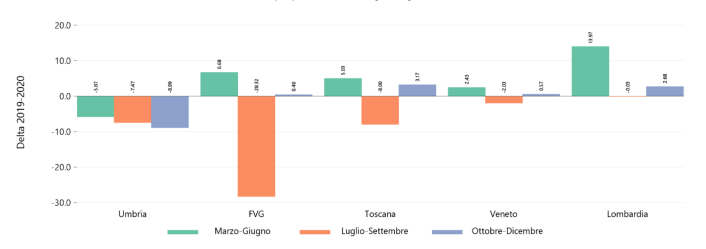
D10Z Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi (classe di priorità B)

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





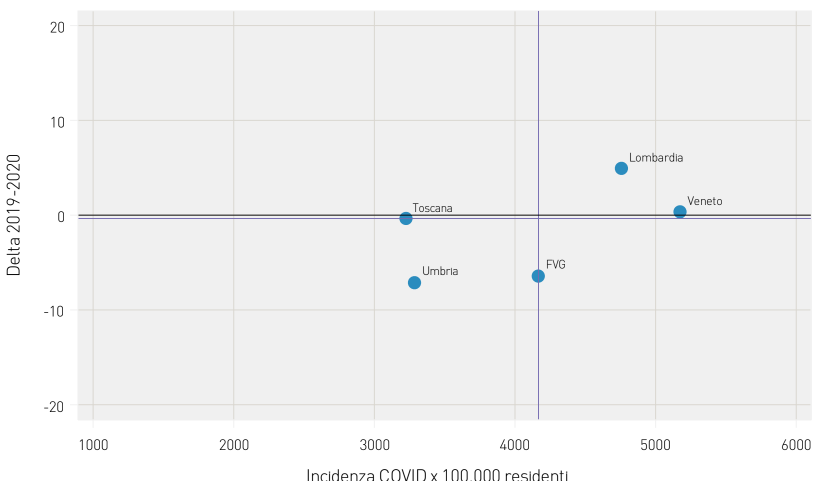
D10Z - Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)







D10Z - Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)

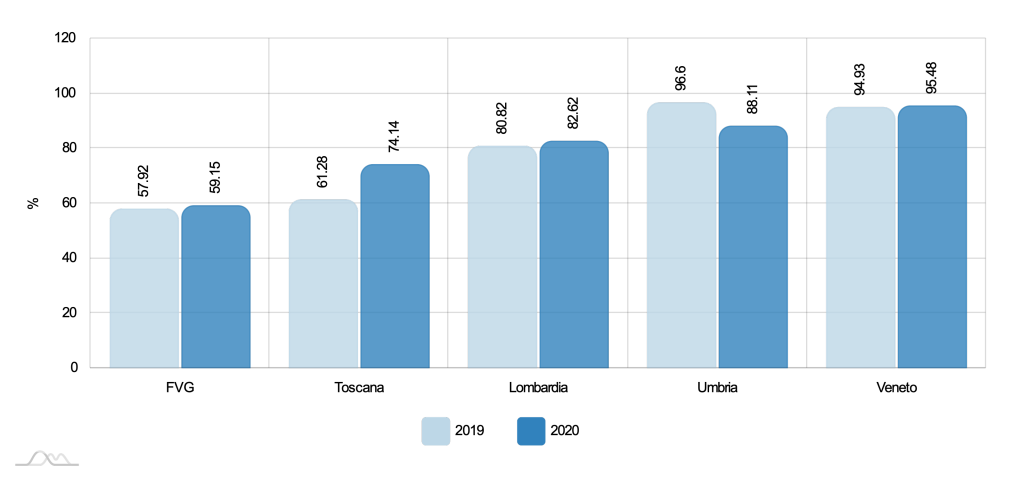


Incidenza COVID x 100.000 residenti



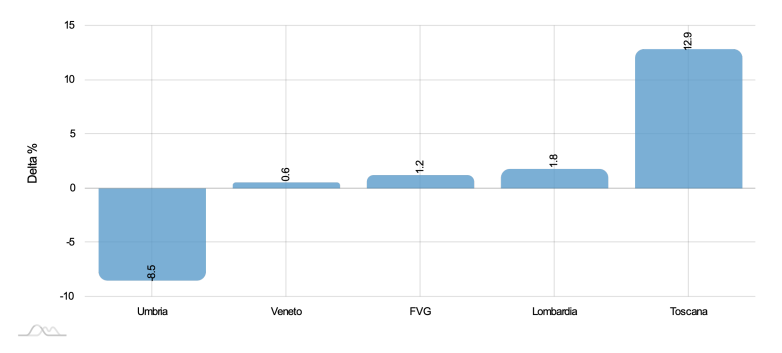


D11Z Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi (classe priorità D) Network





D11Z Percentuale di prestazioni, garantite entro i tempi (classe priorità D) Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network



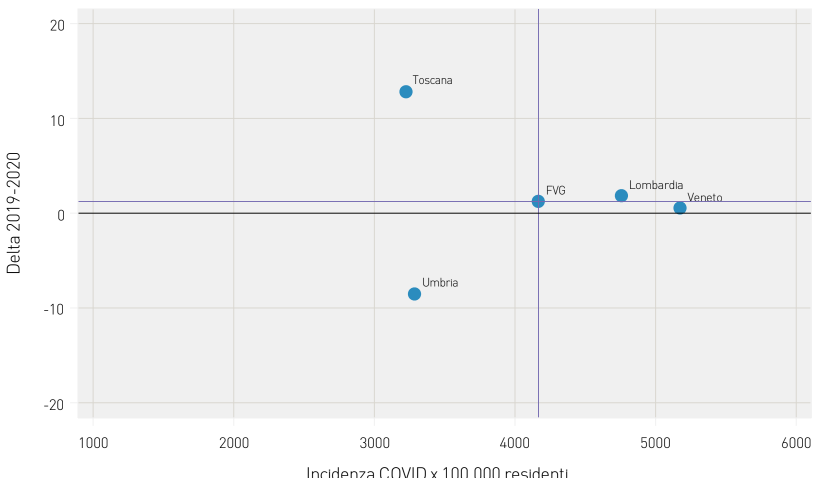
D11Z - Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)







D11Z - Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

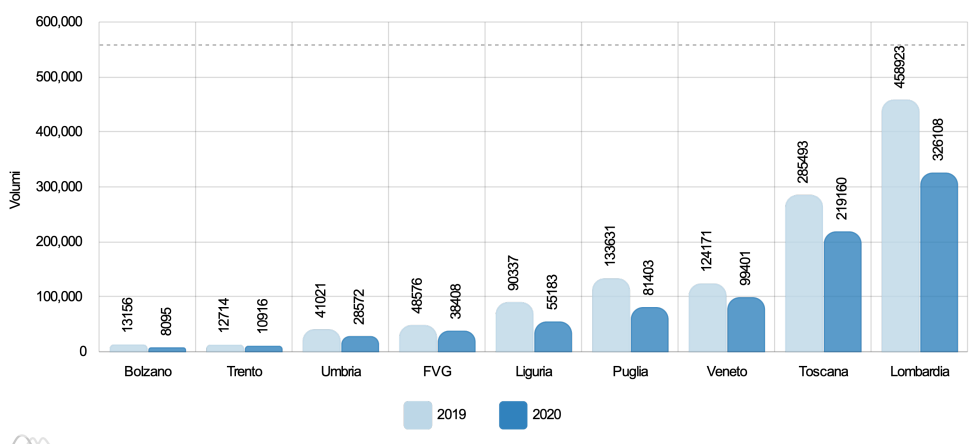


Incidenza COVID x 100.000 residenti





A.M3 Volumi per prima visita cardiologica Network

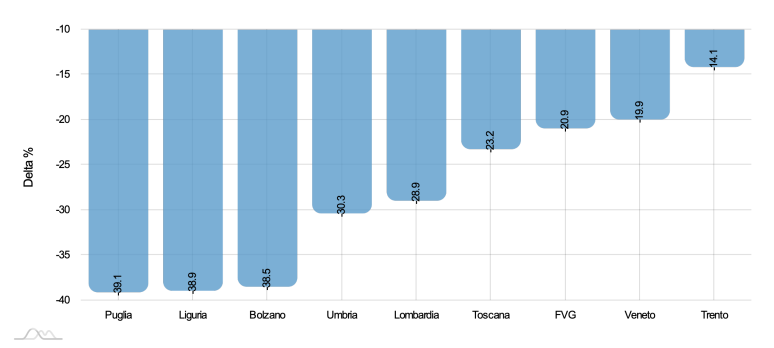


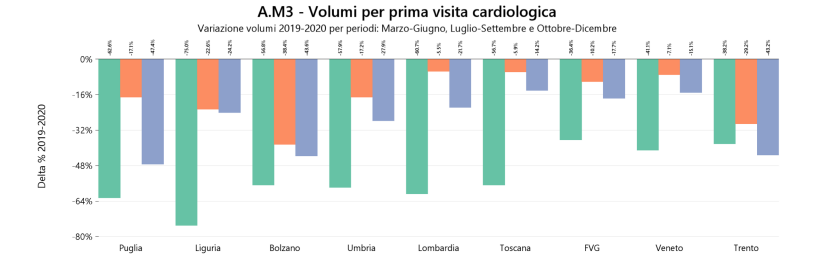






A.M3 Volumi per prima visita cardiologica Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





Luglio-Settembre

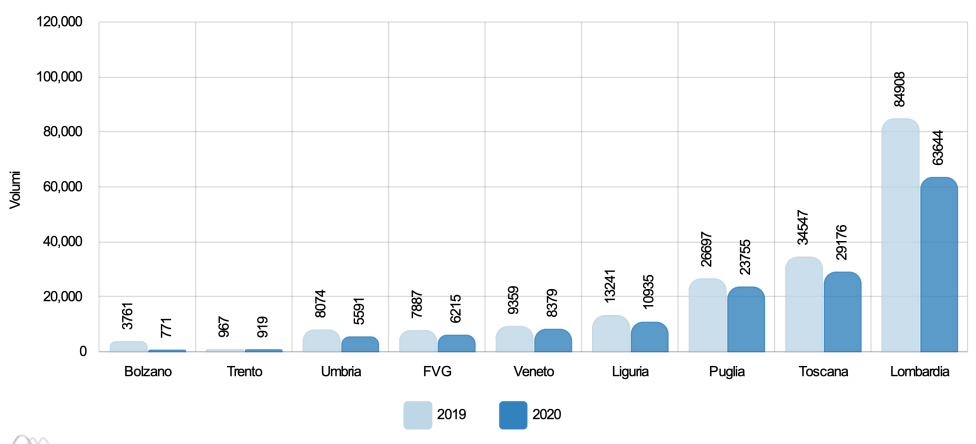
Ottobre-Dicembre

Marzo-Giugno





A.M15 Volumi per prima visita oncologica Network



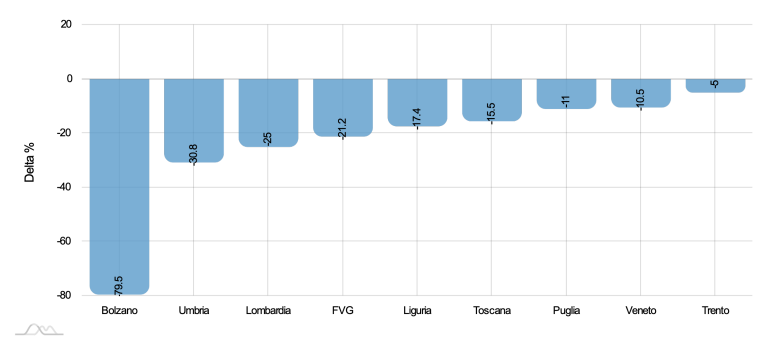




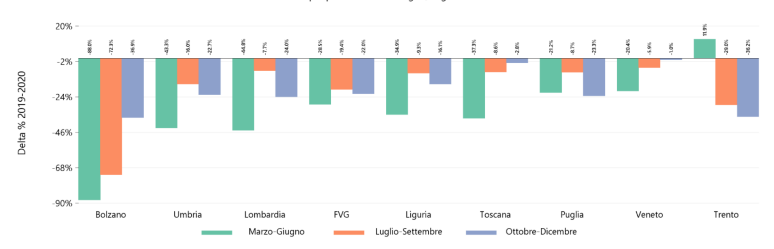
A.M15 Volumi per prima visita oncologica

Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





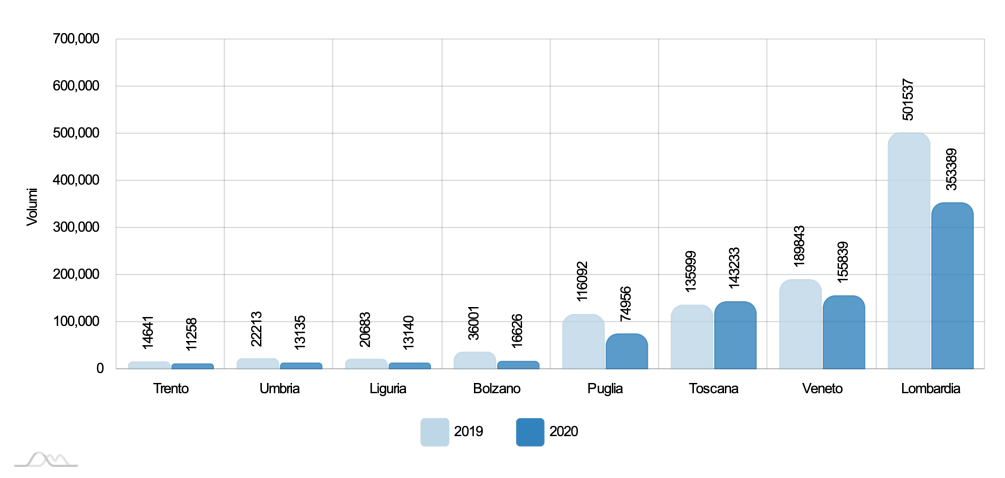
A.M15 - Volumi per prima visita oncologica







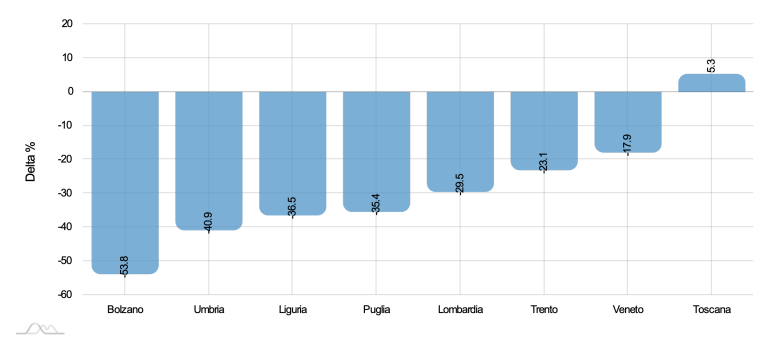
A.M17 Volumi per visita di controllo cardiologica Network



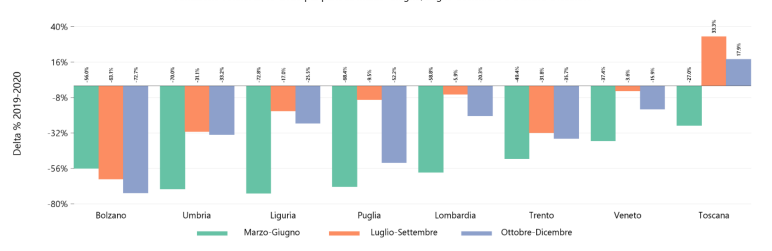


A.M17 Volumi per visita di controllo cardiologica Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





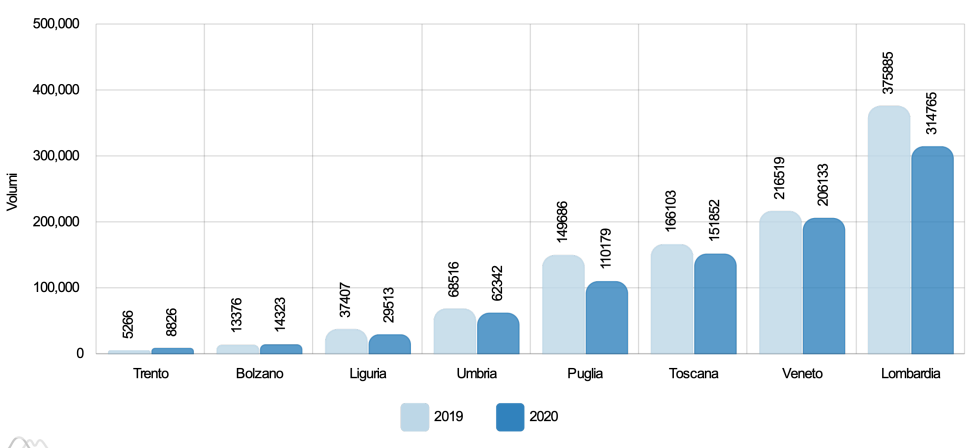
A.M17 - Volumi per visita di controllo cardiologica







A.M29 Volumi per visita di controllo oncologica Network



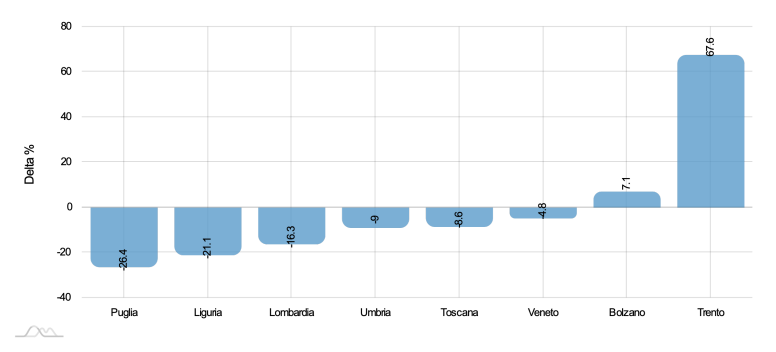




A.M29 Volumi per visita di controllo oncologica

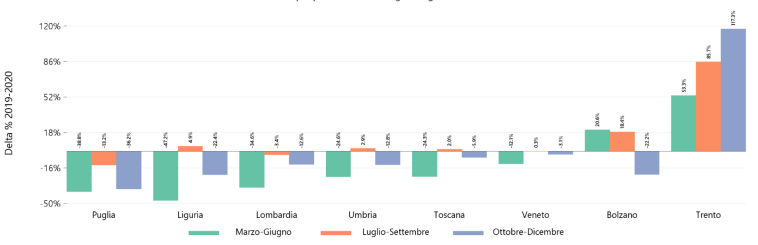
Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





A.M29 - Volumi per visita di controllo oncologica

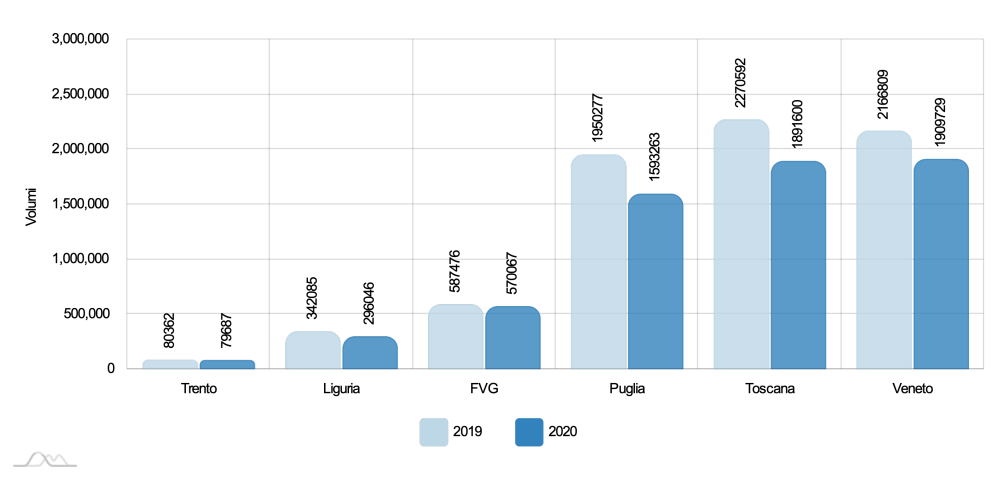
Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre







AD.M1 Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP Network

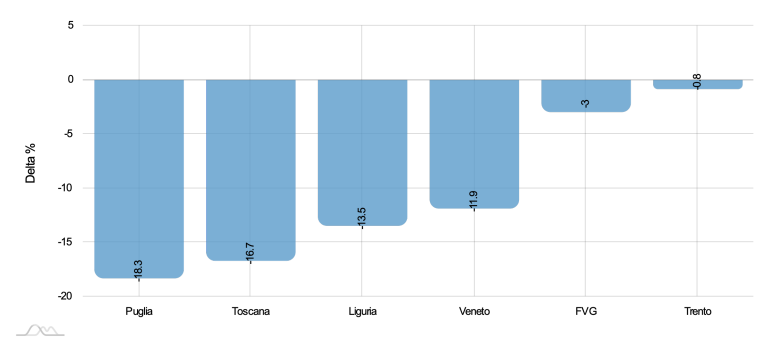




AD.M1 Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP

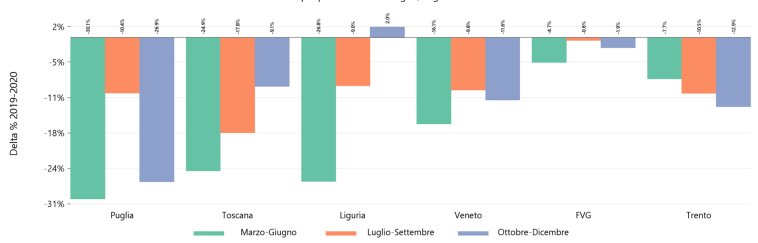
Andamento delle variazioni percentuali sui volumi anno 2019 - 2020 Network





AD.M1 - Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP

Variazione volumi 2019-2020 per periodi: Marzo-Giugno, Luglio-Settembre e Ottobre-Dicembre







Le sintesi





Basilicata - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Delta 2019-2020 (%) -60% +20% +40% +60% +80% Indicatori Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni * Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi per ricoveri per IMA STEMI 100 000 Volumi per ricoveri per ictus ischemico Totale fratture operate entro 2 giorni Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico • -00 Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A 0 0 00 000 Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A 0 000 0 Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A 0 0 0 Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B) Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 1926.0 x 100.000

Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero

00 0 0

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Basilicata, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







Basilicata - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 1926.0 x 100.000

			Delt	a 2019	-2020 (%)				
-80%	-60%	-40%	-20%	()	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
			••••	• •						Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
		•	•• ••	• •	•					Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
			(2000)							Volumi ricoveri programmati
		0(Volumi per ricoveri chirurgici programmati
			• •••	•• •	•					Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
			0000	•••						Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
			• 000	00						Volumi ricoveri urgenti
				0 00	•					Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
				•						Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
					•					Volumi per ricoveri per IMA STEMI
				000						Volumi per ricoveri per ictus ischemico
				•	•					Totale fratture operate entro 2 giorni
		•	00 000	•	•					Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
										Volumi fratture del collo del femore operate
		•	00000	•						Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
		•	•	•• •	•					Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
			• • •	0 000						Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
•			0 00	• •		•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
				••						Tasso di ospedalizzazione per patologie psichiatriche

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Basilicata, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

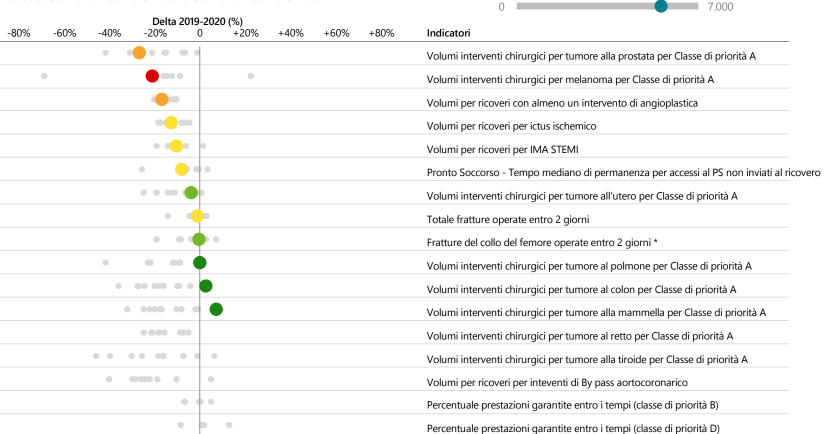




P.A. Bolzano - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5562.2 x 100.000



Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della P.A. Bolzano, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020



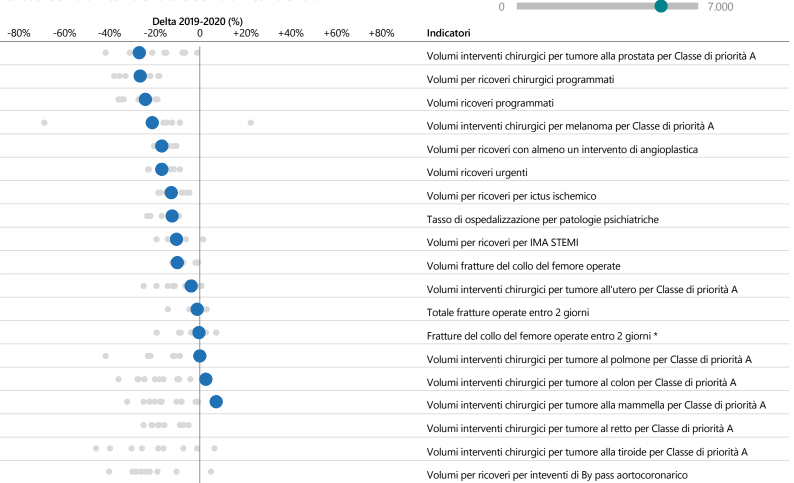




P.A. Bolzano - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5562.2 x 100.000



^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della P.A. Bolzano, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

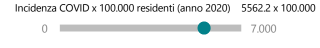






P.A. Bolzano - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



			Delta 2019					
%	-60%	-40%	-20%	0 +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
)			• • • • •					Volumi per prima visita oncologica
	•	• •	• • •	•				Volumi per visita di controllo cardiologica
		•	0 00 0	•				Volumi per prima visita gastroenterologica
	•		••••					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
	•		000					Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
			0 00 0					Volumi per prima visita cardiologica
	•	00 🔴	•	†				Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
		•	0000 0					Volumi per prima visita neurologica
		0 0 0	000					Volumi per prima visita ortopedica
			• •					Volumi per visita di controllo pneumologica
		00 (00 0 0					Volumi per prima visita endocrinologica
			• 100					Volumi per prima visita urologica
	(000 000	• •					Volumi per prima visita dermatologica
		01	•					Volumi per visita di controllo ortopedica
	•		•					Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
		• •	• •					Volumi per visita di controllo endocrinologica
		0 0						Volumi per visita di controllo oculistica
			••••					Volumi prestazioni ambulatoriali
		000	• •					Volumi per visita di controllo dermatologica
		0000	• •					Volumi per prima visita oculistica
		•	001000					Volumi per visita di controllo neurologica
		•	0 000	•				Volumi per prima visita ginecologica
		•	• • •					Volumi per prima visita chirurgia vascolare
			0 000 0					Volumi diagnostica per immagini
			0 000 🔴					Volumi per visita di controllo fisiatrica
		0 00	0000					Volumi per prima visita fisiatrica
		• •	• • •					Volumi per visita di controllo urologica
	•	00	• • •	•				Volumi per prima visita pneumologica
		• •	•• • •					Volumi per visita di controllo ginecologica
			• • • • •			•		Volumi per visita di controllo oncologica
			•	• •				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
			•					Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della P.A. Bolzano, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali





P.A. Bolzano - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5562.2 x 100.000

Delta 2019)-2020 (%)		7.000
-80% -60% -40% -20%	0 +20% +40%	+60% +80%	Indicatori
•••			Pronto Soccorso - Volumi accessi in Pronto soccorso
•••			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie rare
• • • •			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie croniche
• • •	•		Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per invalidità
• •	•		Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
•			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per reddito
•			Salute Mentale - Volumi prestazioni domiciliari
•			Salute Mentale - Volumi prestazioni erogate nel territorio
			Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP
• •			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per altra condizione

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della P.A. Bolzano, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





Friuli Venezia Giulia - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 4167.1 x 100.000

			Delta	2019-20	20 (%)				7.000
-80%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
		•	• • •	•					Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
			000	100					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
		•	•• •	• •					Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
			• • •	•					Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
			• •		•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
		•	• •	•					Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
			• •	•					Volumi per ricoveri per IMA STEMI
									Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
		•							Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
									Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
			000						Volumi per ricoveri per ictus ischemico
		•	0000 0		•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
			•	•	•				Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
			•	0					Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
			•	•					Totale fratture operate entro 2 giorni
					•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
		• •	• • •	• • (Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Friuli Venezia Giulia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







Friuli Venezia Giulia - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 4167.1 x 100.000

Delta 2019- -80% -60% -40% -20% 0	+20% +40%	+60%	+80%	Indicatori
				Volumi per ricoveri chirurgici programmati
				Volumi ricoveri programmati
				Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
•••• •••				Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
• •• • • •				Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
• •				Volumi ricoveri urgenti
• •	•			Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
• •				Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
• •				Volumi per ricoveri per IMA STEMI
-				Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
• • • •	•			Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
000				Volumi per ricoveri per ictus ischemico
				Volumi fratture del collo del femore operate
0 0000 00	•			Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
• •	•			Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
•				Totale fratture operate entro 2 giorni
				Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
• • • •				Tasso di ospedalizzazione per patologie psichiatriche

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Friuli Venezia Giulia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A.







Friuli Venezia Giulia - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



			Delta 20	019-20	020 (%)				
80%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
		0000	•						Volumi per prima visita oculistica
		0000							Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
		0 00 00	• •						Volumi per prima visita fisiatrica
		6000	•						Volumi per prima visita neurologica
									Volumi per prima visita urologica
		0 0 000							Volumi per prima visita ortopedica
		01	•						Volumi prestazioni ambulatoriali
		00 0	•		•				Volumi per prima visita gastroenterologica
		000 00 0							Volumi per prima visita dermatologica
•		•	0000	•					Volumi per prima visita oncologica
		• •	• •						Volumi per prima visita cardiologica
		•	•						Volumi diagnostica per immagini
	•	00 0			•				Volumi per prima visita pneumologica
		• •	CD 00	•					Volumi per prima visita ginecologica
		00 00	00 0						Volumi per prima visita endocrinologica
		• • •	•						Volumi per prima visita chirurgia vascolare
				9 0					Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
			•		•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
	•	• • •	• • •						Volumi per visita di controllo cardiologica
		0 0							Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
		• • •	• •						Volumi per visita di controllo endocrinologica
		000	00 0 0						Volumi per visita di controllo neurologica
		0 00	•						Volumi per visita di controllo oculistica
		cusc	•						Volumi per visita di controllo ortopedica
		• •		•					Volumi per visita di controllo ginecologica
	•	00 00	•	•					Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
		• •							Volumi per visita di controllo urologica
		0 0 00	• •						Volumi per visita di controllo dermatologica
		• •	600 0	i					Volumi per visita di controllo fisiatrica
	•	•	0000	•					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
			• • • •	•	•		•		Volumi per visita di controllo oncologica
		• ••	• •						Volumi per visita di controllo pneumologica

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Friuli Venezia Giulia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

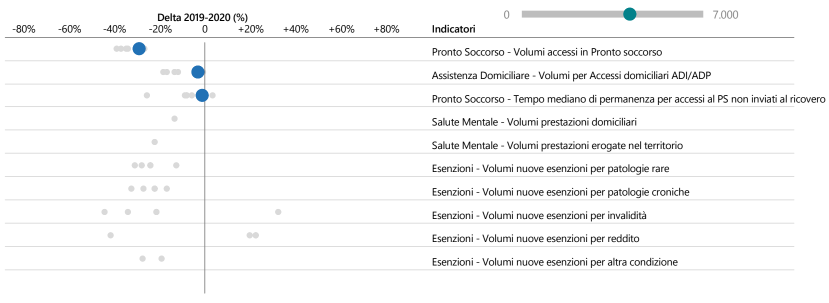




Friuli Venezia Giulia - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 4167.1 x 100.000



Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Friuli Venezia Giulia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





Liguria - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3899.6 x 100.000

-80% -60%	-40%	Delta -20%	2019-202	2 0 (%) +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
-0076 -0076	-4076	-2076		+2070	+4076	+0076	+0076	
		•••	• • •					Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
	•	••••	• • •					Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
	•	000	• •					Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
		•	» o o					Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
	•		•					Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
		100	000					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
		•	•					Volumi per ricoveri per ictus ischemico
•		• •	•	•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
								Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
		• • •	0000					Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
		• •	•					Volumi per ricoveri per IMA STEMI
		•	00000					Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
	•	••••						Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
		•	00 0					Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricover
		•	000					Totale fratture operate entro 2 giorni
			• • •					Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
			•	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Liguria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

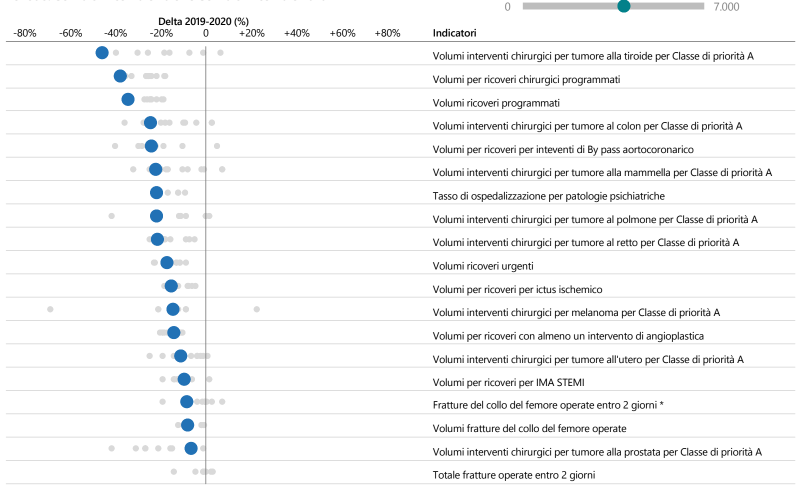




Liguria - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3899.6 x 100.000



^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Liguria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali







Liguria - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



					(%)				
%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
		•	0000	•					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
		00 00	•	•					Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
		000	000	İ					Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
		•	00 00						Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
		•	• • •						Volumi per prima visita chirurgia vascolare
	(000 00	• •						Volumi per prima visita dermatologica
		• • •	000	İ					Volumi per prima visita ortopedica
		• •	00 0 0	•					Volumi per visita di controllo ginecologica
			0 000 0						Volumi per visita di controllo fisiatrica
		•	00 00						Volumi per prima visita endocrinologica
		0000	• •						Volumi per prima visita oculistica
		• • •	• • •						Volumi per visita di controllo dermatologica
		• •	• •						Volumi per visita di controllo pneumologica
			0 0000	•					Volumi per prima visita ginecologica
		• •							Volumi per visita di controllo urologica
			0 00 0						Volumi per prima visita cardiologica
		• •	0000 0						Volumi per prima visita fisiatrica
	•	• •			•				Volumi per visita di controllo cardiologica
		•	00 0						Volumi per visita di controllo ortopedica
		00	0						Volumi per visita di controllo oculistica
			000						Volumi per prima visita urologica
			0 00000 0						Volumi diagnostica per immagini
		(•••						Volumi prestazioni ambulatoriali
		• •	•••						Volumi per visita di controllo endocrinologica
		(0)	(10) ()						Volumi per prima visita neurologica
		•	0 0 0						Volumi per visita di controllo neurologica
			0 0 0	••	•		•		Volumi per visita di controllo oncologica
			0 000	• •					Volumi per prima visita oncologica
		00	0 00 0		•				Volumi per prima visita gastroenterologica
	•	00	• •	•	•				Volumi per prima visita pneumologica
				0 0	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
				• •	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Liguria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

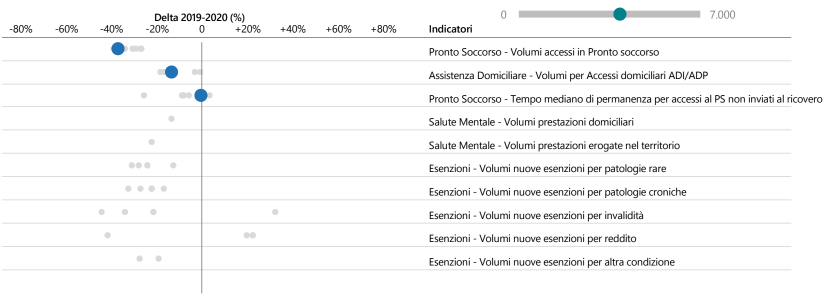




Liguria - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020





Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Liguria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





Lombardia - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 4760.1 x 100.000

-80% -60% -40% -20%	9-2020 (%) 0 +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
• • • • •					Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
0 0000	•				Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
• • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
• • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
••••					Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
• • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
• • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
••• ••					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
• •••	•				Volumi per ricoveri per IMA STEMI
					Volumi per ricoveri per ictus ischemico
0 0 0 00					Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
• • •	•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
•	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
•	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
• • •	•				Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
• •	•				Totale fratture operate entro 2 giorni
• •	•				Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Lombardia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

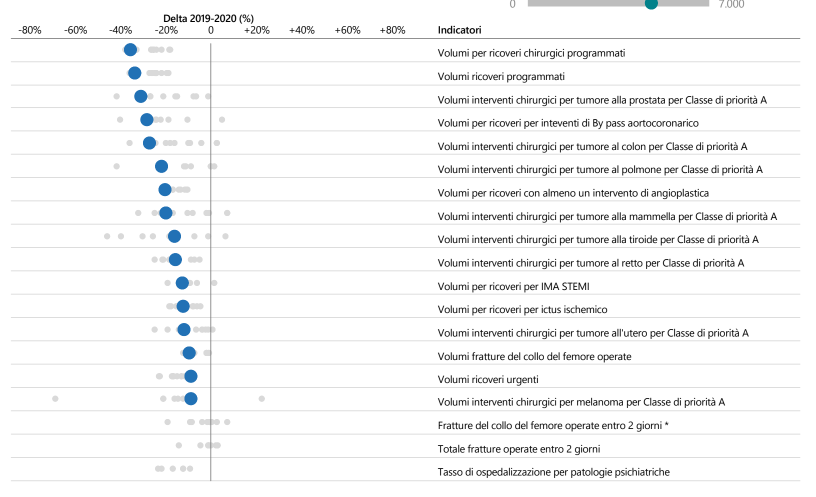




Lombardia - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 4760.1 x 100.000



^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Lombardia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A.







Lombardia - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



	-60%	-40%	Delta 2 -20%	2019-202 0	20 (%) +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
_	-00%	-40%	-20%	<u> </u>	+20%	+40%	+00%	+00%	iliuicatori
	•		•	•					Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
			• •						Volumi per visita di controllo pneumologica
	•		100						Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
		00000	•						Volumi per prima visita oculistica
		000	•						Volumi per prima visita dermatologica
		0 00	• •						Volumi per visita di controllo oculistica
		0 0 00	00						Volumi per prima visita ortopedica
		0 •	000						Volumi per prima visita fisiatrica
		•							Volumi per visita di controllo urologica
		•	•						Volumi per visita di controllo ortopedica
	•	•	0 00						Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
			DOD						Volumi per prima visita urologica
		• •	• •						Volumi per visita di controllo dermatologica
	•	•	• •						Volumi per prima visita chirurgia vascolare
	•	00	• •		•				Volumi per prima visita pneumologica
		000	100 0						Volumi per prima visita neurologica
		-	0000						Volumi per visita di controllo neurologica
		00	00 0		•				Volumi per prima visita gastroenterologica
		• • (0 0						Volumi per visita di controllo endocrinologica
		•	0000	•					Volumi per prima visita ginecologica
	•	• • (• •	•					Volumi per visita di controllo cardiologica
	•			•					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
		• (000 0						Volumi per prima visita cardiologica
			• •						Volumi prestazioni ambulatoriali
		• •	• • •	•					Volumi per visita di controllo ginecologica
		00 00	• • •						Volumi per prima visita endocrinologica
			0000	•					Volumi per prima visita oncologica
		•	0 00 0						Volumi diagnostica per immagini
				• •)		•		Volumi per visita di controllo oncologica
					•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
									Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
		•	60 0						Volumi per visita di controllo fisiatrica

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Lombardia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/PA. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali





Marche - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Delta 2019-2020 (%) +20% +40% +60% +80% Indicatori -20% 0 000 0 Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico 0 0 0 Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica 0 00 000 Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A 0 0 00 Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI 0 000 Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A 0 0000 00 Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Totale fratture operate entro 2 giorni 0 0 Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni * Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B) Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D) 00 0 0 Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 2729.1 x 100.000

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Marche, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







Marche - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Delta 2019-2020 (%) +20% +40% +80% Indicatori -20% 0 000 0 Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi ricoveri programmati 000 G Volumi per ricoveri chirurgici programmati Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi ricoveri urgenti Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A 0 0 00 Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI 0 000 Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi fratture del collo del femore operate 0 0000

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 2729.1 x 100.000

Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A

Totale fratture operate entro 2 giorni

Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *

Tasso di ospedalizzazione per patologie psichiatriche

. . .

. . . .

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Marche, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







Puglia - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 2257.8 x 100.000 7.000

-80% -60% -40% -20% 0 +20% +40% +60% +80% Indicatori Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri per itumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati					a 2019-202	20 (%)				
Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni	-80%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per la la prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per la la prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per la la prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per la la prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per la la prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per la la STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni				•	•					Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni			•	000	• •					Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per lima STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni				• •	- 0000					Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni			•	0000	•••					Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni				• •	•••					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tuniore alla marimielia per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni			• •	• • •	• • •)				Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
Volumi per ricoveri per ictus ischemico Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni				• •••	•• •					Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni		•		•	•	•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni				•	-					Volumi per ricoveri per ictus ischemico
Volumi per ricoveri per IMA STEMI Totale fratture operate entro 2 giorni				an (Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
Totale fratture operate entro 2 giorni			•	••••	-					Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
Totale tratture operate entro 2 giorni				• •	-					Volumi per ricoveri per IMA STEMI
Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati				•						Totale fratture operate entro 2 giorni
				•	00 0					Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricove
Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *				•	0 000					Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)					• • •					Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)					•	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Puglia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

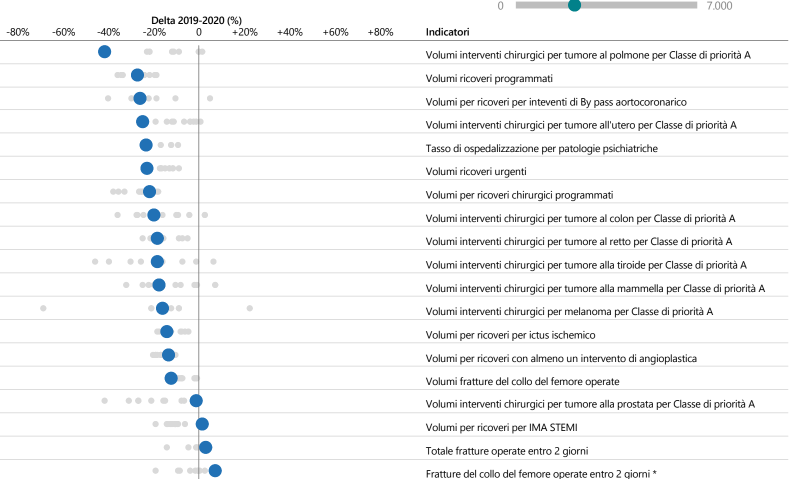




Puglia - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 2257.8 x 100.000



^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Puglia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A.

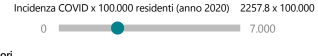






Puglia - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



				2020 (%)				
-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
	0 00	• •						Volumi per visita di controllo oculistica
	0 00	• •						Volumi per visita di controllo dermatologica
•	• • •	•						Volumi per prima visita dermatologica
	0 0000 0	•						Volumi per prima visita oculistica
•	00 00	•	•					Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
•	(100 0	100						Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
•		• •						Volumi per visita di controllo pneumologica
	0 000	00	İ					Volumi per prima visita ortopedica
•	•	• •		•				Volumi per prima visita pneumologica
•	• •		i					Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
		0000	i					Volumi per prima visita cardiologica
	• • •	• •						Volumi per visita di controllo endocrinologica
•	••	• •						Volumi per prima visita chirurgia vascolare
	0000	00 0 0	i					Volumi per prima visita endocrinologica
•	0 0 0	• • •	i	•				Volumi per visita di controllo cardiologica
	0 10	0000						Volumi per visita di controllo neurologica
	0100	60 0						Volumi per prima visita neurologica
		100	i					Volumi per prima visita urologica
		•						Volumi per visita di controllo ortopedica
		0	i					Volumi prestazioni ambulatoriali
	0 00 01	• •						Volumi per prima visita fisiatrica
	• •	• • •						Volumi per visita di controllo urologica
	•	0 000 0	i					Volumi diagnostica per immagini
		•••	• •	•		•		Volumi per visita di controllo oncologica
•	•	000	•					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
	00 0	•		•				Volumi per prima visita gastroenterologica
	• •	• •	T					Volumi per visita di controllo fisiatrica
	• •	•						Volumi per prima visita ginecologica
	0 0	00 0 0	•					Volumi per visita di controllo ginecologica
	•	0000						Volumi per prima visita oncologica
			0 0	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
				•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Puglia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali





Puglia - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 2257.8 x 100.000

			Delta 2	019-20	20 (%)				7.000
-80%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
		• •	•			•			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per invalidità
			10						Pronto Soccorso - Volumi accessi in Pronto soccorso
			• •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie rare
			•						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per altra condizione
		•	•••						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie croniche
				•					Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP
			•						Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
		•							Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per reddito
			•						Salute Mentale - Volumi prestazioni domiciliari
			•						Salute Mentale - Volumi prestazioni erogate nel territorio
				1					

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Puglia, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





Toscana - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3226.3 x 100.000 0 7.000

-80% -60% -40% -20%	- 2020 (%)) +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
• • • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
• • •	•				Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
• • •	•				Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
000					Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
• • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
• • • • • •					Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
• ••	•				Volumi per ricoveri per IMA STEMI
0 0000 🛑 0	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
••••					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
om (Volumi per ricoveri per ictus ischemico
• ••	• •				Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
0 0 00 00					Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
•	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
• •					Totale fratture operate entro 2 giorni
• • •					Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
•	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
• • • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Toscana, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







Toscana - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3226.3 x 100.000

Delta 2019-	2020 (%)				
-80% -60% -40% -20% 0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
• • • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
••• •••					Volumi per ricoveri chirurgici programmati
•• ••					Volumi ricoveri programmati
0 0000	•				Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
•••					Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
• • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
••••					Tasso di ospedalizzazione per patologie psichiatriche
• • • • •					Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
• •					Volumi ricoveri urgenti
• • •					Volumi per ricoveri per IMA STEMI
• •••• •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
• • • • •					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
•••					Volumi fratture del collo del femore operate
000					Volumi per ricoveri per ictus ischemico
• •	• •				Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
0 0 00 0)				Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
• •					Totale fratture operate entro 2 giorni
0 0 00					Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
0 000					Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Toscana, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali







Toscana - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



				019-2020					
0%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
	•		000						Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
	•	00 0	•	•					Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
		00 0	• •						Volumi per prima visita dermatologica
		0000	•						Volumi per prima visita oculistica
		• • •	00						Volumi per prima visita ortopedica
	•	•	• •						Volumi per prima visita chirurgia vascolare
	0		0						Volumi per visita di controllo oculistica
	•	00 (• •		•				Volumi per prima visita pneumologica
		0 00 0	00 0						Volumi per prima visita fisiatrica
		000	• •						Volumi per visita di controllo ortopedica
		600	• •						Volumi per prima visita neurologica
		00 @0	• • •						Volumi per prima visita endocrinologica
		0 00	•						Volumi per visita di controllo dermatologica
		•	0 0						Volumi per visita di controllo fisiatrica
									Volumi per prima visita urologica
		0 0 0	0						Volumi per visita di controllo endocrinologica
			0						Volumi prestazioni ambulatoriali
		00	• • •	•					Volumi per prima visita gastroenterologica
		•	0 00 0						Volumi per prima visita cardiologica
	•	•	000 0	•					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
	•	• •	•						Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
			• •						Volumi per visita di controllo pneumologica
		00	000000						Volumi per visita di controllo neurologica
			000						Volumi diagnostica per immagini
		• •	0 0 0						Volumi per visita di controllo urologica
		•	0 (00 (0)	•					Volumi per prima visita ginecologica
•		(•					Volumi per prima visita oncologica
		• •	00 0 0	•					Volumi per visita di controllo ginecologica
			• • • •	0 0			•		Volumi per visita di controllo oncologica
									Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
	•	• •	• • •						Volumi per visita di controllo cardiologica
			•						Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Toscana, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali





Toscana - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3226.3 x 100.000

Delta 2019	9-2020 (%)	7.000
-80% -60% -40% -20%	0 +20% +40% +60% +80%	Indicatori
• • •	•	Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per invalidità
•••		Pronto Soccorso - Volumi accessi in Pronto soccorso
•••		Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie croniche
• •		Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie rare
• • •	•	Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
		Salute Mentale - Volumi prestazioni erogate nel territorio
•		Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per altra condizione
() 00		Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP
		Salute Mentale - Volumi prestazioni domiciliari
•	••	Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per reddito

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Toscana, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





P.A. Trento - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3964.7 x 100.000 7.000

Indicatori
Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
Volumi per ricoveri per ictus ischemico
Volumi per ricoveri per IMA STEMI
Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
Totale fratture operate entro 2 giorni
Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della P.A. Trento, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







P.A. Trento - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3964.7 x 100.000 7.000

-80% -60% -40% -20%	- 2020 (%)) +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
• •• •• •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
• •••• • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
•• •••					Volumi ricoveri programmati
•••					Volumi per ricoveri chirurgici programmati
• • •	•				Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
0 00 00					Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
000					Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
• • •					Volumi per ricoveri per ictus ischemico
• • • •	•				Volumi per ricoveri per IMA STEMI
• •					Volumi ricoveri urgenti
•					Volumi fratture del collo del femore operate
					Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
0 000 000					Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
• • •	•				Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•				Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
	•				Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
0 00	•				Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
0 00	10				Totale fratture operate entro 2 giorni
• • • •					Tasso di ospedalizzazione per patologie psichiatriche

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della P.A. Trento, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A.

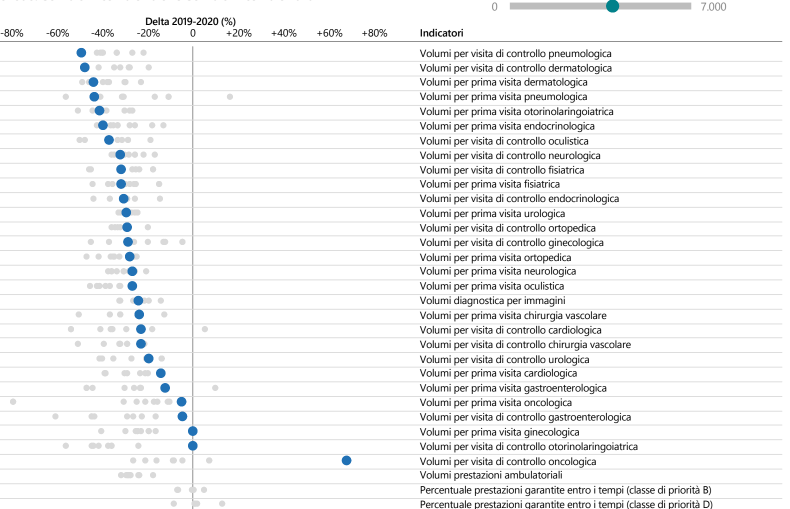






P.A. Trento - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3964.7 x 100.000

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della P.A. Trento, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali







P.A. Trento - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3964.7 x 100.000

			Delta 2	019-202	0 (%)				7.000
-80%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
					••				Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per reddito
		600 0							Pronto Soccorso - Volumi accessi in Pronto soccorso
		•	• • •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie croniche
		•	•• •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie rare
			• •	•					Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
			••						Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP
		• •	•			•			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per invalidità
			•						Salute Mentale - Volumi prestazioni domiciliari
			•						Salute Mentale - Volumi prestazioni erogate nel territorio
			• •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per altra condizione

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della P.A. Trento, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





Umbria - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Delta 2019-2020 (%) +20% +40% +80% Indicatori Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A 0 001 00 0 Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A Volumi per ricoveri per IMA STEMI Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni * Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D) Volumi per ricoveri per ictus ischemico Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B) Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero Totale fratture operate entro 2 giorni

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3283.4 x 100.000

Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A

Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A

0 0 00 0

0 000 0

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Umbria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020



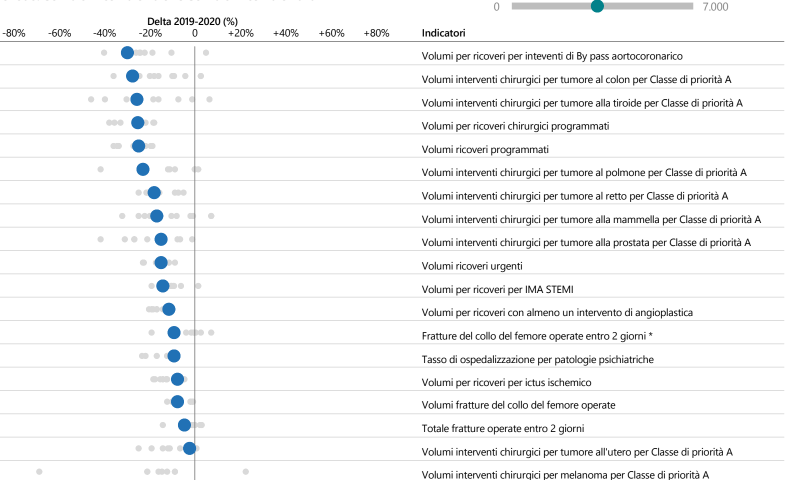




Umbria - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3283.4 x 100.000



^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Umbria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali







Umbria - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



.0.	600/		Delta 2019		100/	600/	000/	
)%	-60%	-40% -2	.0% () +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
		•• •	• •	•				Volumi per prima visita pneumologica
	0	0 000	•					Volumi per visita di controllo oculistica
		• • •	•					Volumi per visita di controllo fisiatrica
		0 00	•	•				Volumi per prima visita gastroenterologica
		00 0000	•					Volumi per prima visita fisiatrica
	•	• • •						Volumi per visita di controllo otorinolaringoiatrica
		• • ••	•					Volumi per visita di controllo endocrinologica
	•	• •••	• •					Volumi per visita di controllo gastroenterologica
		• • •						Volumi per visita di controllo urologica
		0 00000						Volumi per prima visita oculistica
	•	••••	•	•				Volumi per visita di controllo cardiologica
								Volumi per visita di controllo pneumologica
		000000						Volumi per prima visita dermatologica
		00000						Volumi per prima visita neurologica
		0 00	• • •					Volumi per visita di controllo ginecologica
		00000	•					Volumi per visita di controllo neurologica
		00 🔵 00	• •					Volumi per prima visita endocrinologica
		0 0 00						Volumi per prima visita ortopedica
		• • • •	•					Volumi per visita di controllo dermatologica
		•00	•					Volumi per visita di controllo ortopedica
	•	0 00 0						Volumi per visita di controllo chirurgia vascolare
		• •						Volumi diagnostica per immagini
		• •						Volumi per prima visita oncologica
		0 0	•					Volumi per prima visita cardiologica
		•	•					Volumi prestazioni ambulatoriali
		010						Volumi per prima visita urologica
	•	0000						Volumi per prima visita otorinolaringoiatrica
	•	• • •	•					Volumi per prima visita chirurgia vascolare
		0 0 00	•					Volumi per prima visita ginecologica
		• (0 00	•		•		Volumi per visita di controllo oncologica
				•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
			-	•				Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Umbria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali





Umbria - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 3283.4 x 100.000

Delta 201	9-2020 (%)			0 7.000	
-80% -60% -40% -20%	0 +20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					Pronto Soccorso - Volumi accessi in Pronto soccorso
•	•				Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
•					Salute Mentale - Volumi prestazioni domiciliari
•					Salute Mentale - Volumi prestazioni erogate nel territorio
					Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP
•••					Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie rare
• • • •					Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie croniche
• • •		•			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per invalidità
•	••				Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per reddito
• •					Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per altra condizione

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Umbria, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020





Veneto - Andamento Prestazioni non differibili

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5174.9 x 100.000

Delta 2019	-2020 (%)			7.000
-80% -60% -40% -20%) +20% +40%	+60%	+80%	Indicatori
• • • •	•			Volumi per ricoveri per inteventi di By pass aortocoronarico
• • •				Volumi interventi chirurgici per tumore al polmone per Classe di priorità A
				Volumi per ricoveri con almeno un intervento di angioplastica
• • • • • •	•			Volumi interventi chirurgici per tumore al colon per Classe di priorità A
• •	•			Volumi per ricoveri per IMA STEMI
• •	•			Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
• • •	•			Volumi interventi chirurgici per melanoma per Classe di priorità A
0 0000 🔴	•			Volumi interventi chirurgici per tumore alla mammella per Classe di priorità A
0000				Volumi per ricoveri per ictus ischemico
• • • • • •				Volumi interventi chirurgici per tumore alla prostata per Classe di priorità A
• • • • •				Volumi interventi chirurgici per tumore al retto per Classe di priorità A
• • • • •	•			Volumi interventi chirurgici per tumore alla tiroide per Classe di priorità A
•	•			Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B)
• • •	•			Fratture del collo del femore operate entro 2 giorni *
•	•			Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)
0 0 00 00				Volumi interventi chirurgici per tumore all'utero per Classe di priorità A
0 00	•			Totale fratture operate entro 2 giorni

Il pallino colorato rappresenta la variazione annuale della Veneto, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Le fasce di valutazione sono calcolate in base alla media delle variazioni regionali.

Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020



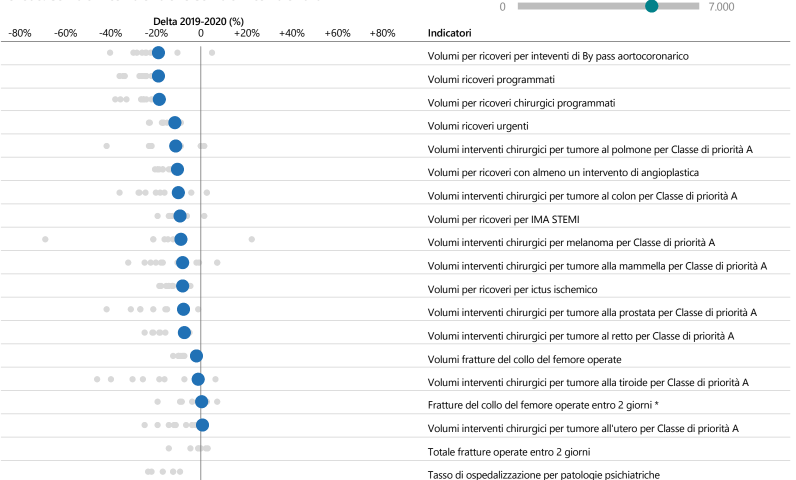




Veneto - Andamento Prestazioni Ospedaliere

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5174.9 x 100.000



^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Veneto, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

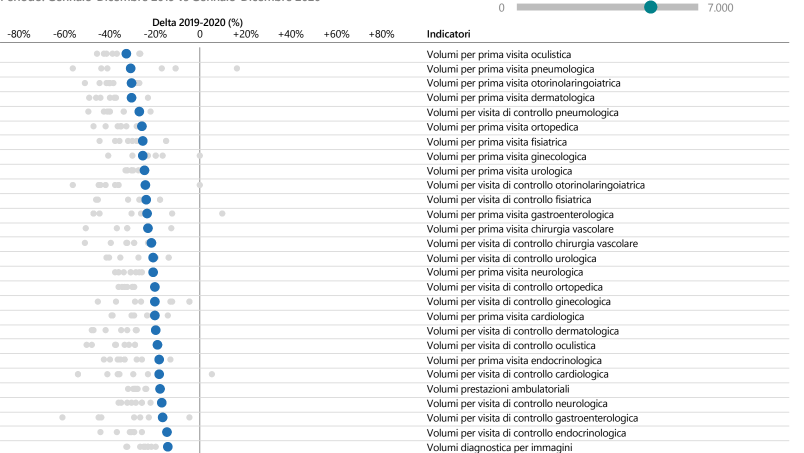






Veneto - Andamento Prestazioni Ambulatoriali

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020



Volumi per prima visita oncologica Volumi per visita di controllo oncologica

Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità B) Percentuale prestazioni garantite entro i tempi (classe di priorità D)

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5174.9 x 100.000

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Veneto, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

0 0000







Veneto - Andamento Prestazioni Esenzioni, Salute mentale, Pronto Soccorso e Assistenza Domiciliare

Periodo: Gennaio-Dicembre 2019 vs Gennaio-Dicembre 2020

Incidenza COVID x 100.000 residenti (anno 2020) 5174.9 x 100.000

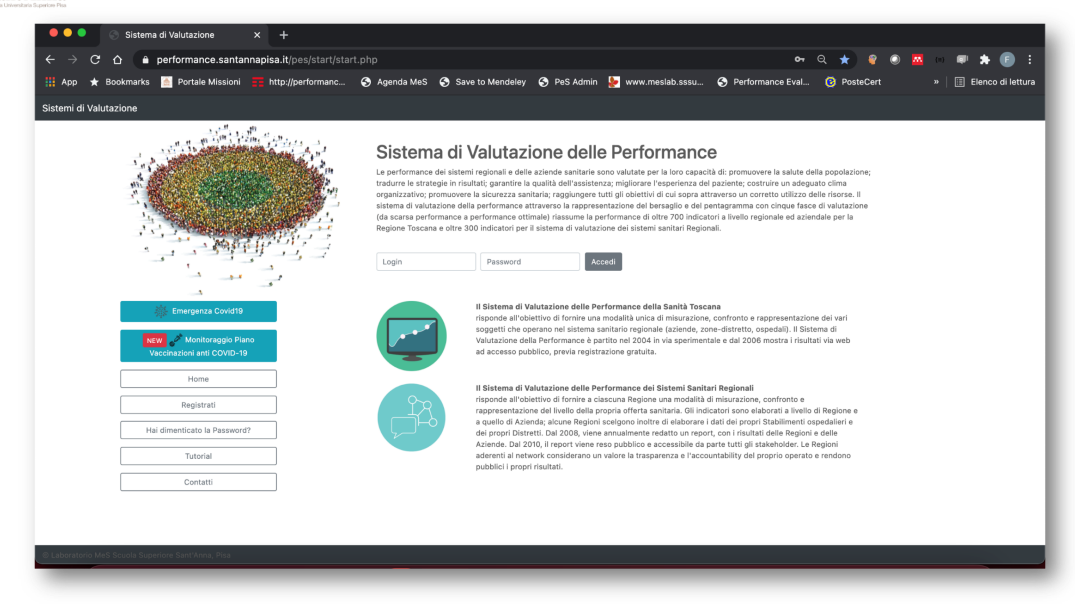
Delta 2019-2020 (%)									7.000
-80%	-60%	-40%	-20%	0	+20%	+40%	+60%	+80%	Indicatori
		000	0						Pronto Soccorso - Volumi accessi in Pronto soccorso
				00					Assistenza Domiciliare - Volumi per Accessi domiciliari ADI/ADP
			•	•					Pronto Soccorso - Tempo mediano di permanenza per accessi al PS non inviati al ricovero
			•						Salute Mentale - Volumi prestazioni domiciliari
			•						Salute Mentale - Volumi prestazioni erogate nel territorio
		•	• •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie rare
		•	• • •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per patologie croniche
		• •	•			•			Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per invalidità
		•			••				Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per reddito
			• •						Esenzioni - Volumi nuove esenzioni per altra condizione

Il pallino in blu rappresenta la variazione annuale della Veneto, i pallini grigi rappresentano le variazioni annuali delle altre Regioni/P.A. Nel grafico non viene mostrata la variazione della Regione se il dato è assente oppure i volumi di attività sono inferiori ai 50 casi annuali

^{*} Per questi indicatori viene riportata la variazione assoluta tra 2019 e 2020







https://performance.santannapisa.it/





Tre strumenti complementari per valutare la capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali 1) Il Sistema di monitoraggio della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

2) La valutazione da parte della popolazione italiana dei servizi erogati in epoca di pandemia

3) La valutazione delle politiche di vaccinazione





Soddisfazione per i servizi sanitari durante la pandemia da COVID-19

Questionario alla popolazione

Network delle Regioni 23 aprile 2021





Obiettivi dell'indagine

- Misurare la soddisfazione per i servizi sanitari nel 2020 durante l'emergenza sanitaria da COVID-19
- Individuare la variabilità tra gruppi di utenti
- Individuare la variabilità tra Regioni





Metodologia

- Questionario online
- Reclutamento dei rispondenti tramite *Qualtrics Software Company*
- Domande osservazionali
- Campione richiesto di 10.697 individui maggiorenni residenti in Italia con significatività dell'inferenza statistica del 5% – in linea con le più comuni prassi internazionali di ricerca – e rappresentatività per Regione di residenza e per fascia d'età
- Nel periodo tra il 22 dicembre 2020 ed il 28 gennaio 2021 sono state raccolte complessivamente 12.322 interviste

^{*}Le risposte di PA Bolzano, Molise e Valle d'Aosta non hanno raggiunto la numerosità campionaria prevista per essere rappresentative della popolazione regionale





Soddisfazione della popolazione per i servizi sanitari:

prima VS dopo l'inizio della pandemia





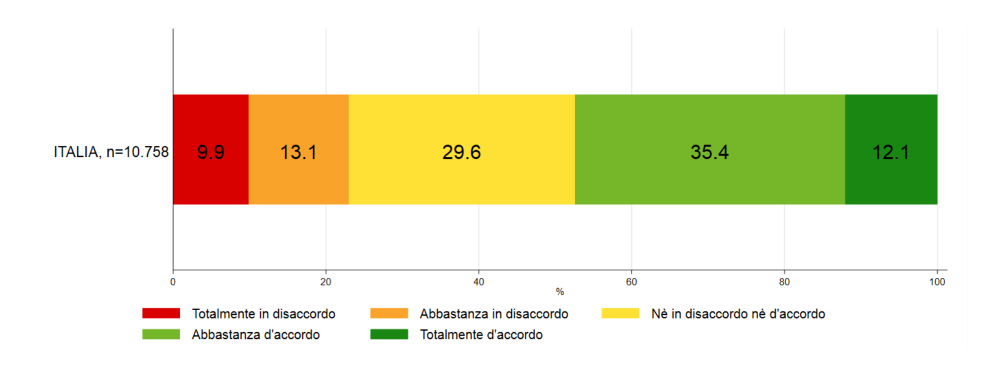
La soddisfazione degli utenti prima della pandemia



«Il giudizio complessivo sul livello di servizio ricevuto è buono per il 40% degli intervistati, ottimo per il 5%, ma solo accettabile per ben il 36%. Risulta invece scarso per il 15% e pessimo per il 3% dei casi.»

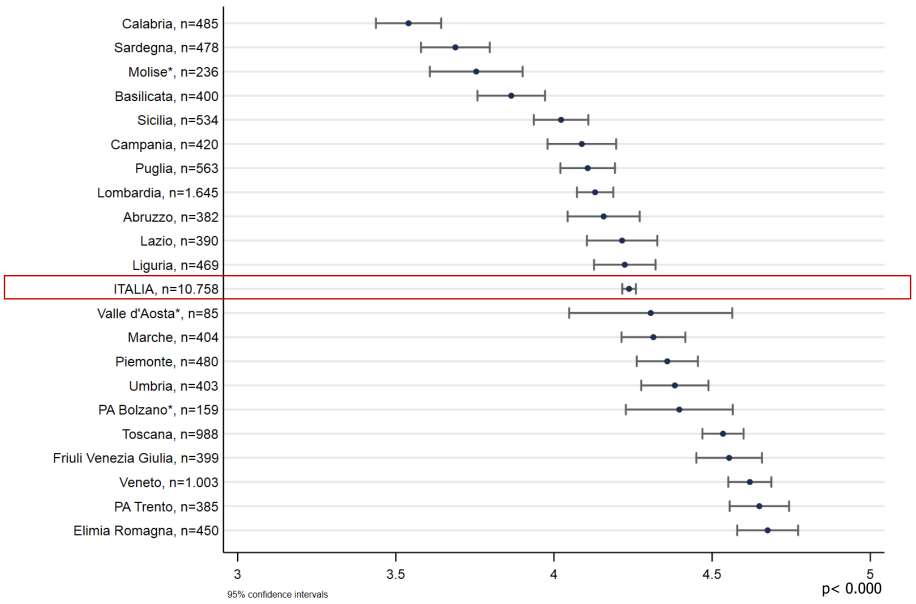






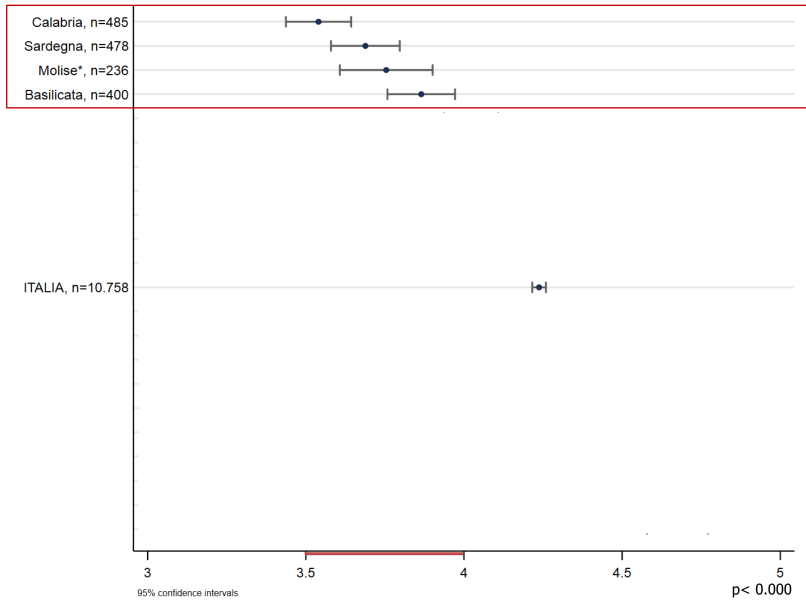






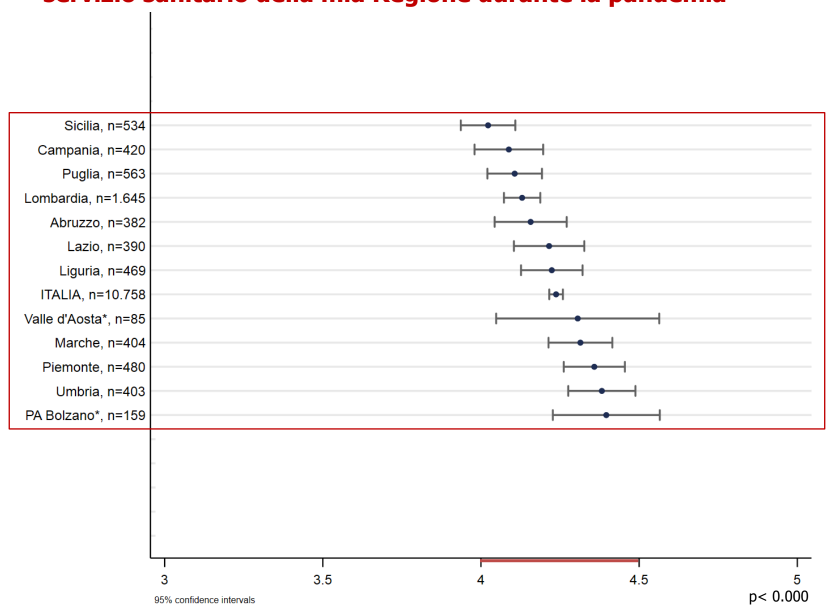






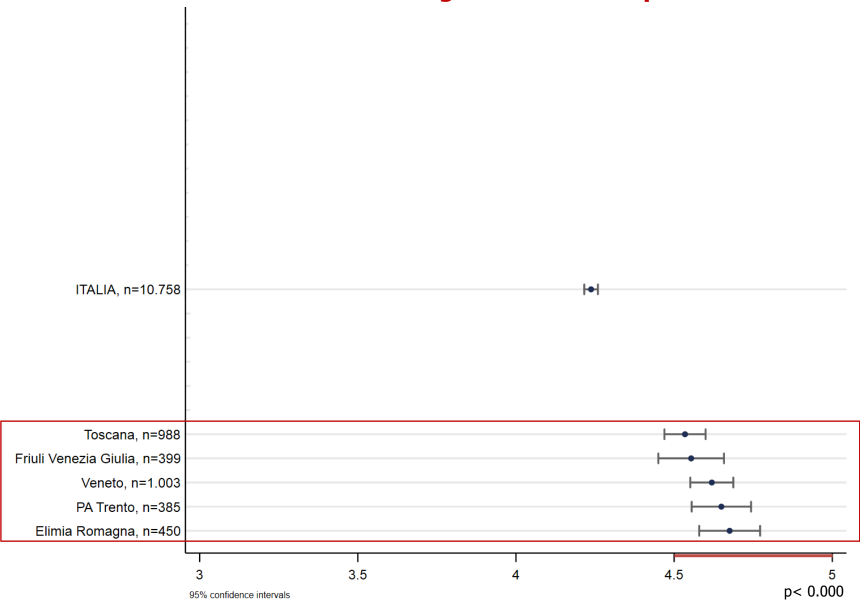






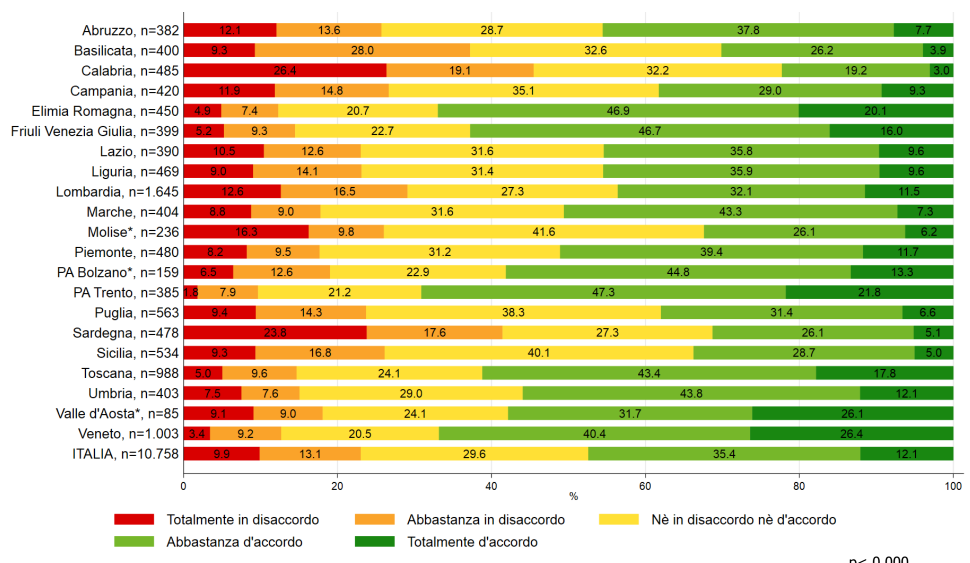
















Soddisfazione per i servizi sanitari durante la pandemia:

popolazione che ha avuto contatto con il COVID-19 VS popolazione che non ha avuto contatto con il COVID-19



THE INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH PLANNING AND MANAGEMENT *Int J Health Plann Mgmt* 2014; **29**: e247–e260. Published online 1 July 2013 in Wiley Online Library (wiley onlinelibrary.com) **DOI**: 10.1002/hpm.2201

mes

How do hospitalization experience and institutional characteristics influence inpatient satisfaction? A multilevel approach

Anna Maria Murante^{1*}, Chiara Seghieri¹, Adalsteinn Brown² and Sabina Nuti¹

Scuola Superiore Sant'Anna, Laboratorio Management e Sanità, Istituto di Management,
Pisa, Italy

²University of Toronto, Dalla Lana School of Public Health, Toronto, Ontario, Canada

«I pazienti cronici sembrano essere molto più soddisfatti dell'assistenza ricevuta»



Value in Health

Volume 23, Supplement 2, December 2020, Page S682



«La maggioranza degli indicatori PREMS sono migliorati durante il COVID-19 rispetto ai due mesi precedenti»

PNS245 Do Patient Preferences Change in a Pandemic? Exploring Italian Patient Reported Experience DATA during the COVID-19 Crisis

K. Jamieson Gilmore ¹, S. De Rosis ², S. Nuti ³





Utenza indagata

I cittadini che **hanno avuto un contatto** con il COVID-19 sono coloro i quali hanno dichiarato di:

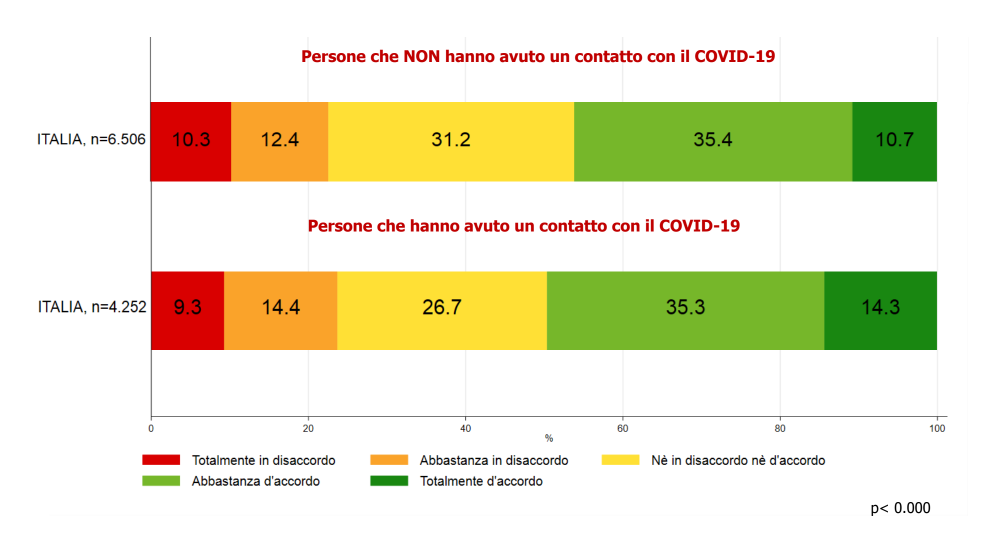
- aver fatto almeno un tampone,
- aver fatto almeno una quarantena senza diagnosi di COVID-19,
- aver fatto almeno un isolamento per diagnosi di COVID-19,
- aver avuto un famigliare positivo al COVID-19.

I cittadini che **NON hanno avuto un contatto** con il COVID-19 sono coloro i quali hanno dichiarato di:

- NON aver fatto alcun tampone,
- NON aver fatto alcuna quarantena senza diagnosi di COVID-19,
- NON aver fatto isolamenti per diagnosi di COVID-19,
- NON aver avuto un famigliare positivo.









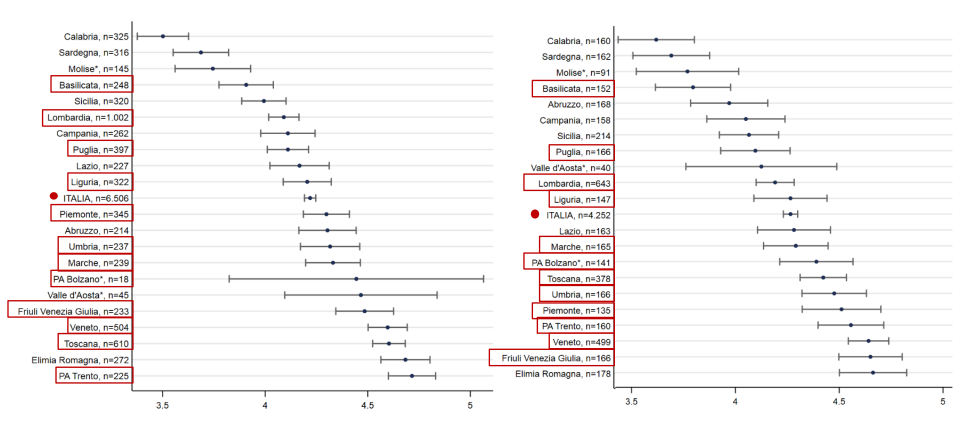


Persone che NON hanno avuto un contatto con il COVID-19

(ossia che NON hanno fatto tamponi, quarantene, isolamenti, oppure avuto un famigliare positivo)

Persone che hanno avuto un contatto con il COVID-19

(ossia che hanno fatto almeno un tampone, una quarantena, un isolamento, oppure che hanno avuto un famigliare positivo)

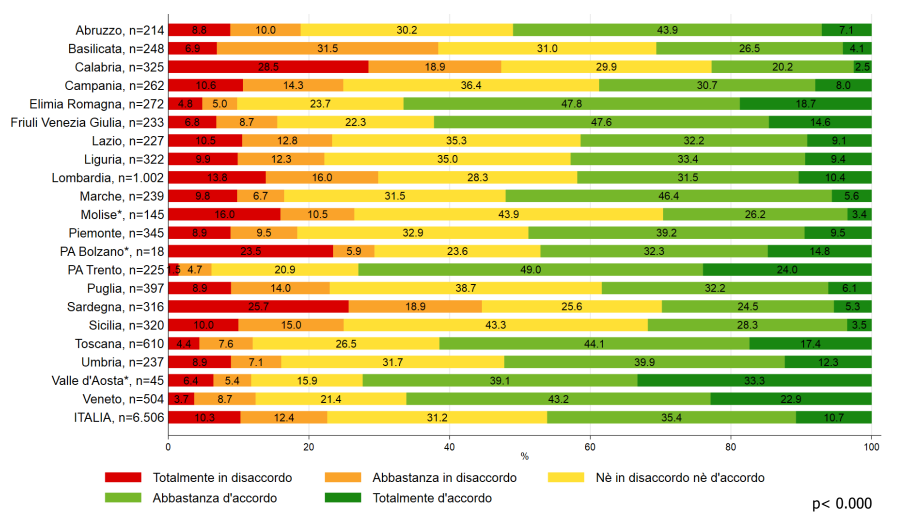






Persone che NON hanno avuto un contatto con il COVID-19

(ossia che NON hanno fatto tamponi, quarantene, isolamenti, oppure avuto un famigliare positivo)

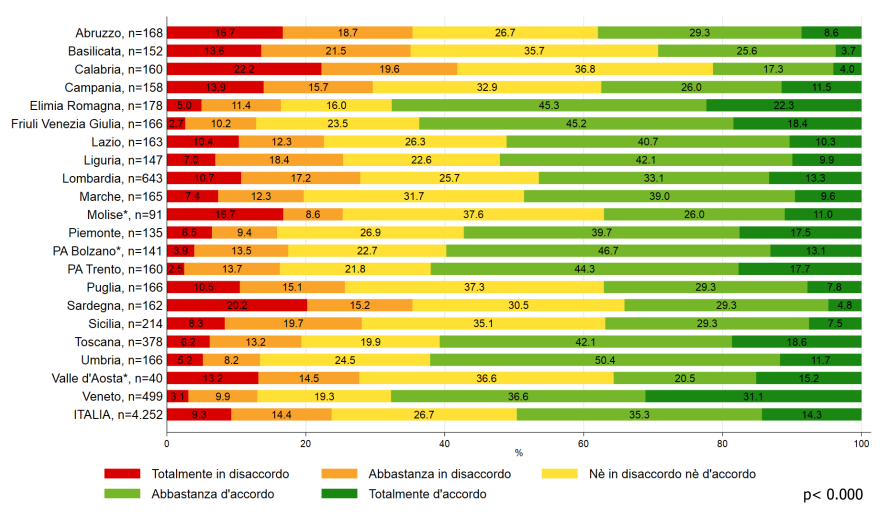






Persone che hanno avuto un contatto con il COVID-19

(ossia che hanno fatto almeno un tampone, una quarantena, un isolamento, oppure che hanno avuto un famigliare positivo)







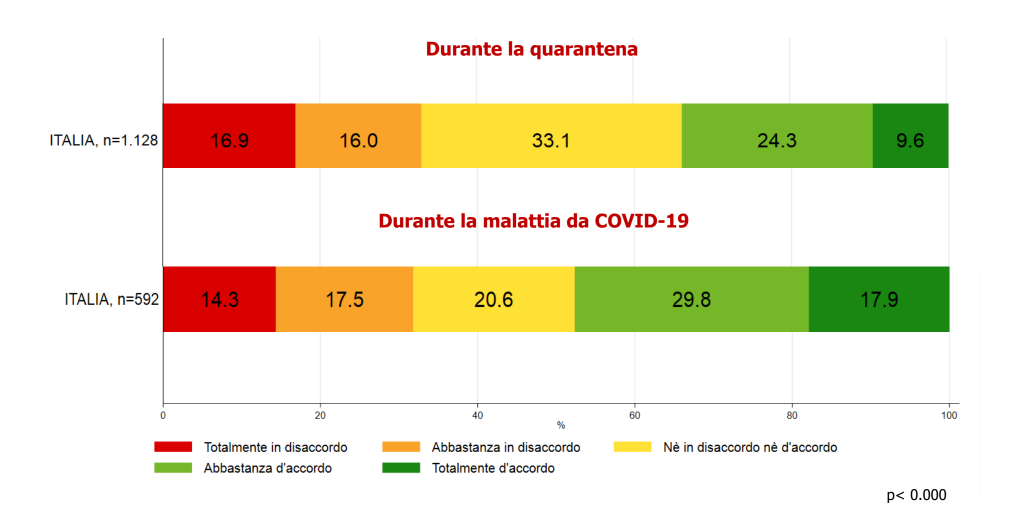
Soddisfazione per i servizi sanitari durante la pandemia:

popolazione che è stata in isolamento VS quarantena





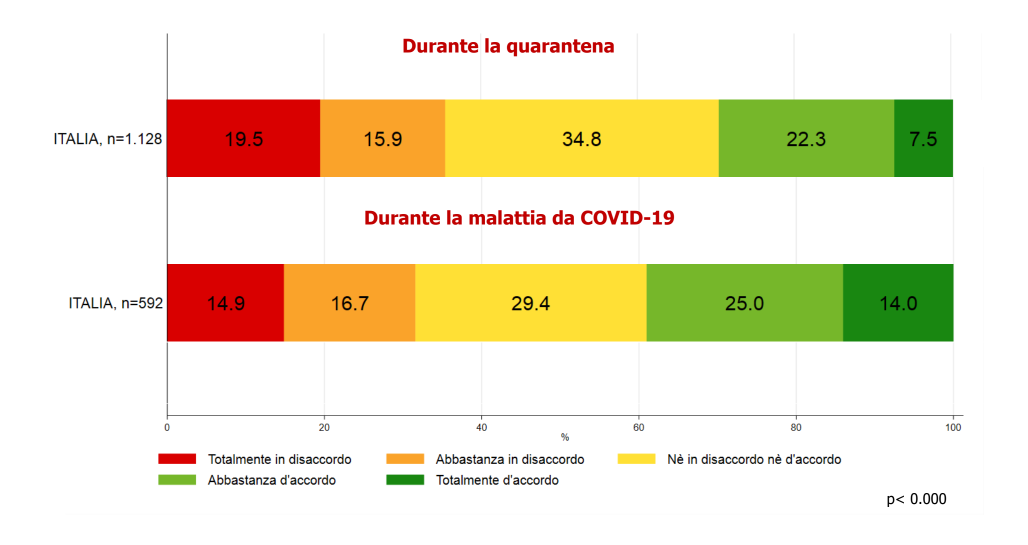
Sono soddisfatto dei servizi ricevuti dal servizio sanitario regionale







Mi sono sentito preso in carico dal servizio sanitario regionale







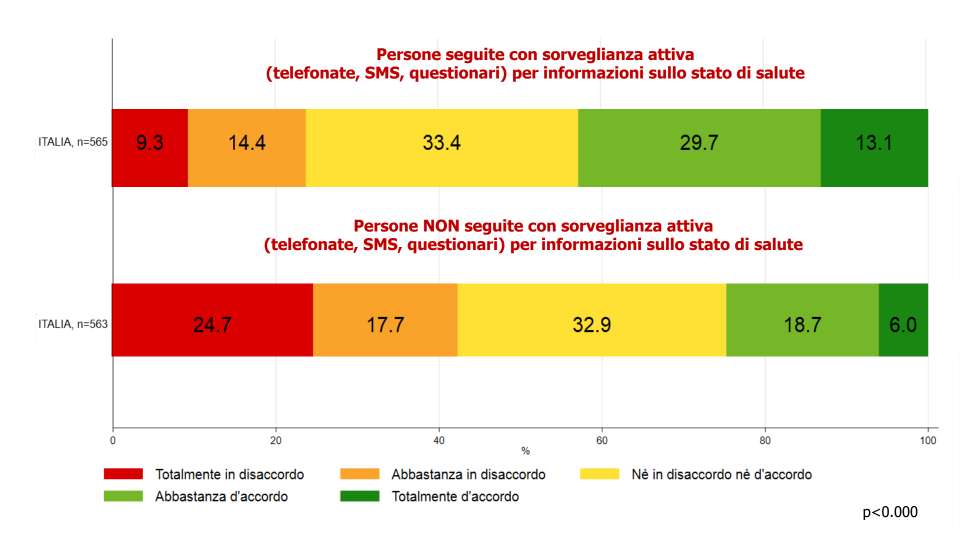
Soddisfazione per i servizi sanitari durante la pandemia:

popolazione seguita con sorveglianza attiva durante la quarantena VS popolazione non seguita con sorveglianza attiva





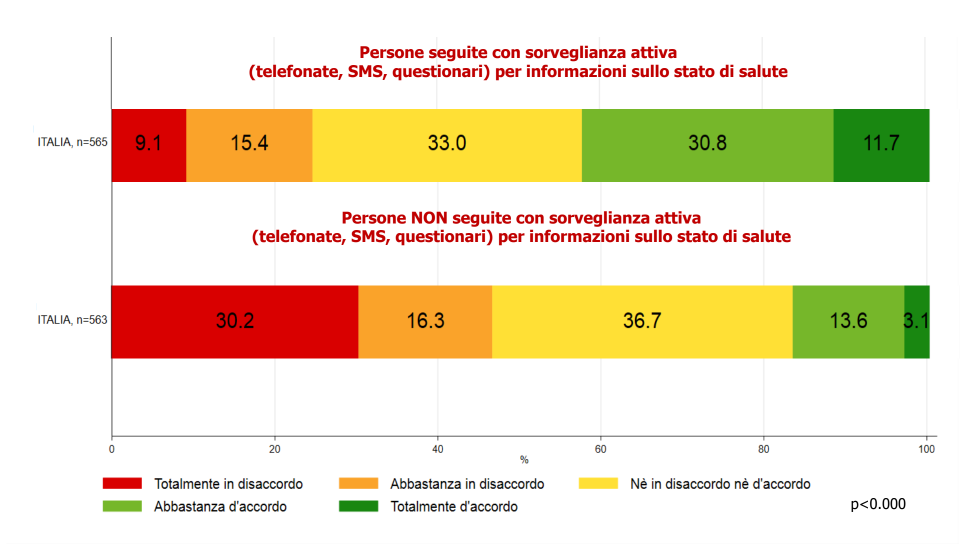
Sono soddisfatto dell'assistenza ricevuta dal servizio sanitario della mia Regione durante la quarantena







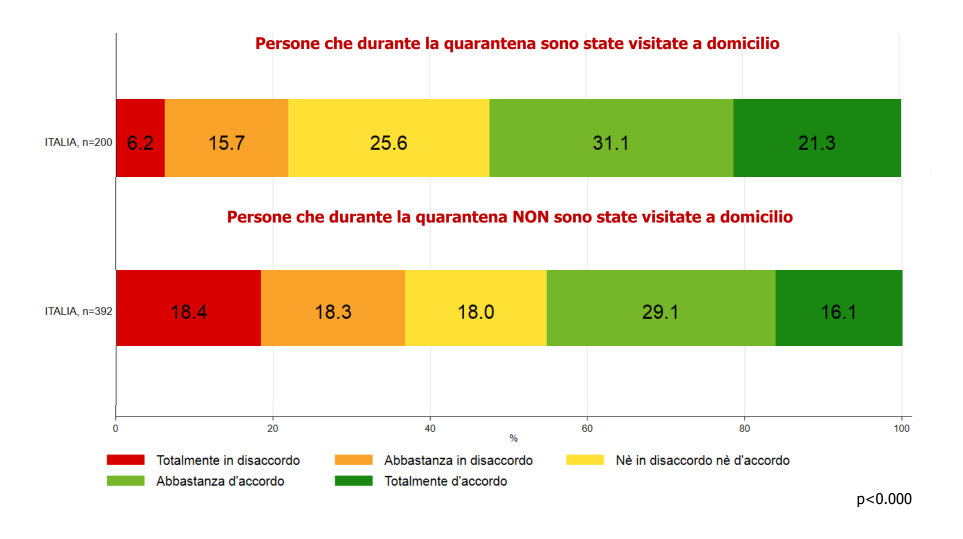
Mi sono sentito preso in carico dal servizio sanitario regionale durante la quarantena







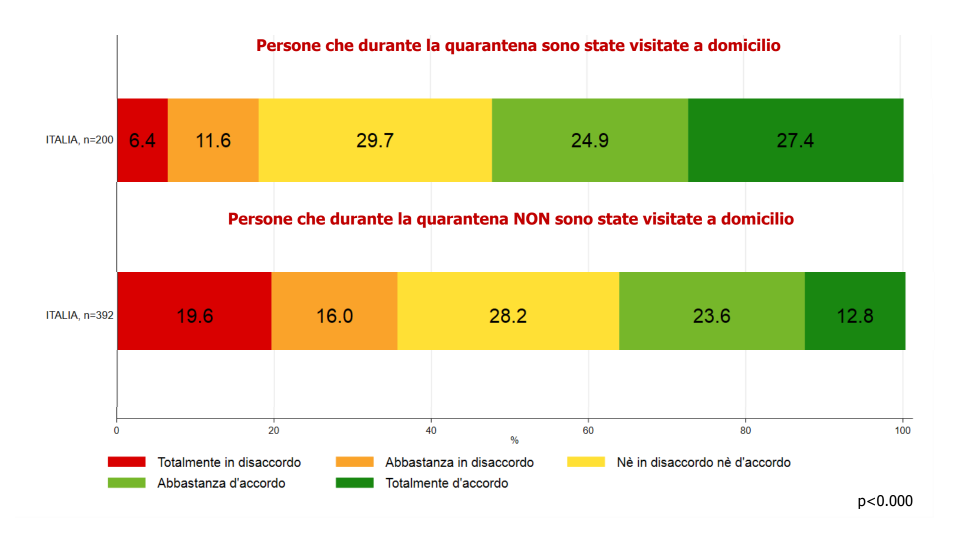
Sono soddisfatto dei servizi ricevuti dal servizio sanitario regionale durante la malattia da COVID-19







Mi sono sentito preso in carico dal servizio sanitario regionale durante la malattia da COVID-19







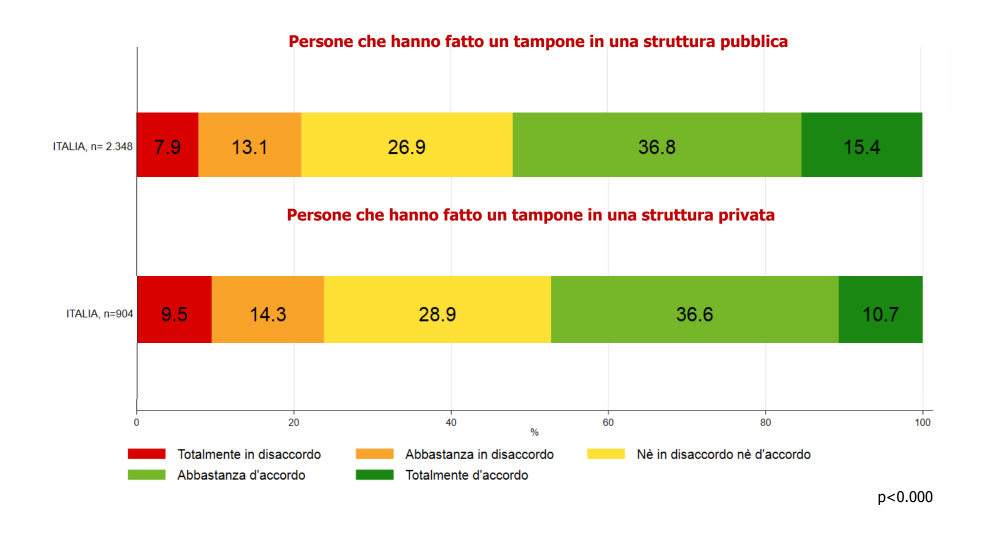
Soddisfazione per i servizi sanitari durante la pandemia:

popolazione che ha fatto tampone in una struttura pubblica VS privata





Tutto considerato sono soddisfatto dell'assistenza ricevuta dal servizio sanitario della mia Regione durante la pandemia







In sintesi

- Per quanto riguarda la soddisfazione da parte della popolazione italiana rispetto ai servizi erogati in epoca di pandemia, il questionario segnala una sostanziale tenuta dei sistemi sanitari.
- Seppure con differenze tra regioni, a livello italiano il 47,5% della popolazione è soddisfatto dell'assistenza sanitaria ricevuta durante la pandemia, il 29,5% dà un giudizio medio, mentre il 23% si dichiara insoddisfatto.
- Chi ha contratto l'infezione si dichiara più soddisfatto del servizio ricevuto rispetto a chi non è stato contagiato. In particolare, chi è stato preso in carico dal SSN sia in termini di tracciamento sia in termini di visite domiciliari, se necessario, risulta significativamente più soddisfatto di chi non è stato preso in carico attivamente.
- Livelli di soddisfazione maggiore si registrano tra coloro che hanno eseguito un tampone presso una struttura pubblica rispetto a coloro che lo hanno eseguito presso una struttura privata.





Tre strumenti complementari per valutare la capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali 1) Il Sistema di monitoraggio della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

2) La valutazione da parte della popolazione italiana dei servizi erogati in epoca di pandemia

3) La valutazione delle strategie di vaccinazione





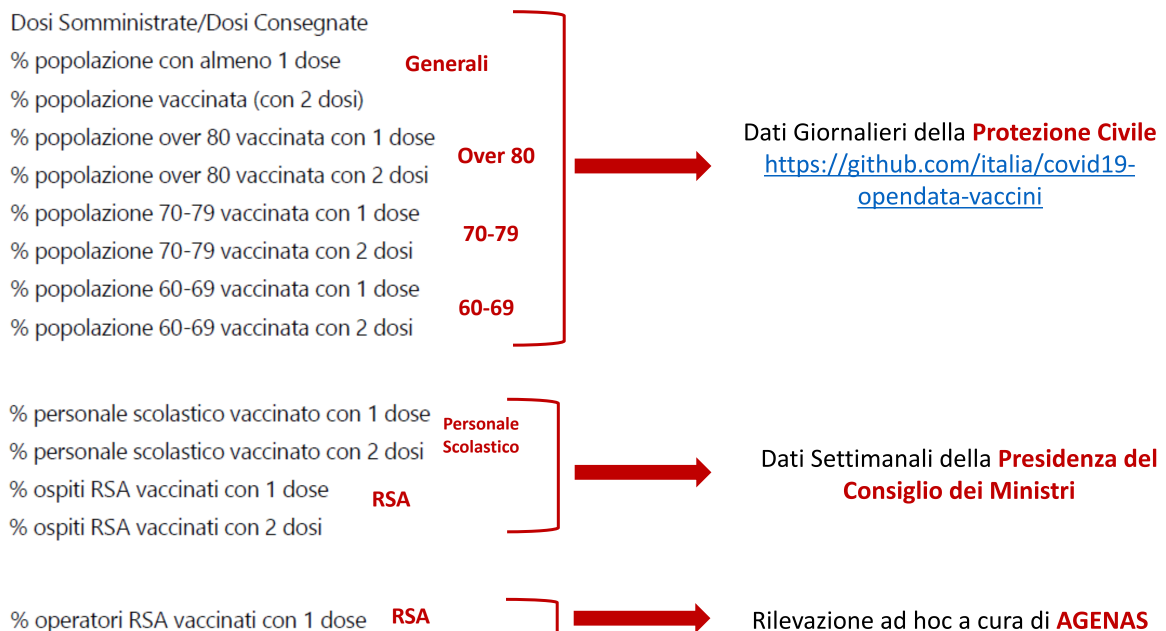
La valutazione delle strategie di vaccinazione

Lo strumento del Bersaglio per monitorare l'andamento della campagna vaccinale



Indicatori e Fonti dei dati





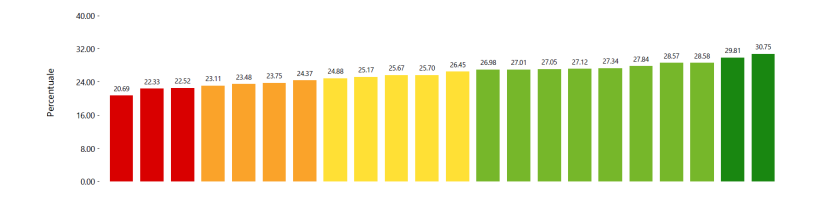


Metodologia



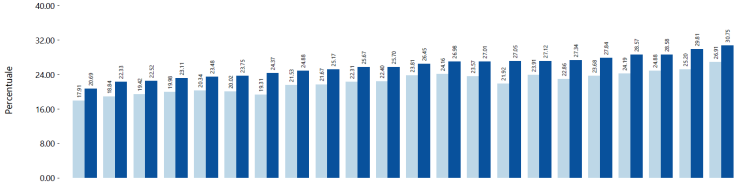
La metodologia utilizzata è la stessa del Sistema di Valutazione del Network delle Regioni. Per ogni indicatore vengono costruite delle fasce di valutazione (al momento calcolate in base alla media dei valori regionali) e, in base al valore dell'indicatore rispetto alle fasce, viene assegnata una valutazione che varia tra 0 (rosso) e 5 (verde scuro).

Per gli indicatori vengono mostrati :



I **valori regionali** valutati alla data di pubblicazione

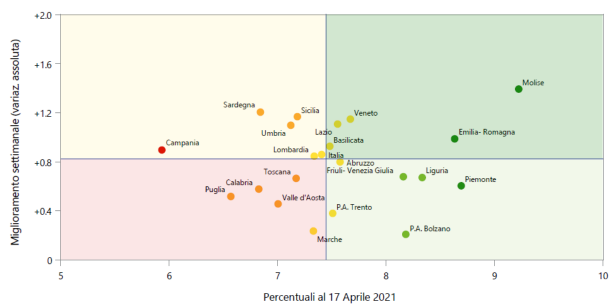
Il **trend** dei valori rispetto alla settimana precedente





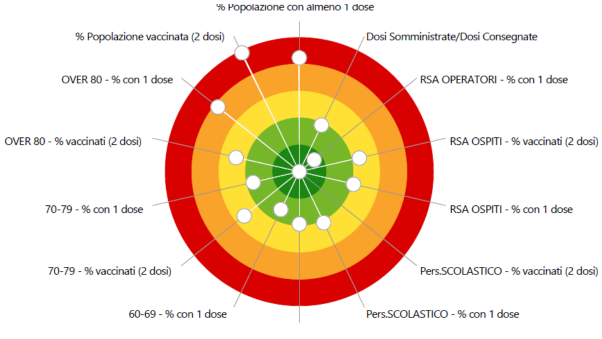
Metodologia





Una **mappa** che combina l'informazione su posizionamento alla data di pubblicazione e capacità di miglioramento settimanale

Il **Bersaglio** con la sintesi regionale per i 14 indicatori



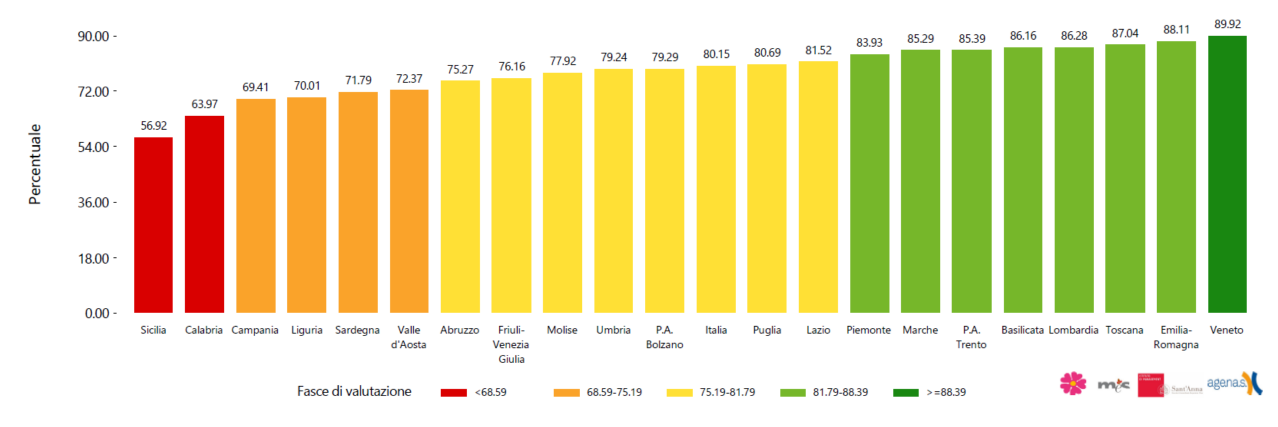




Indicatori - Over 80

% popolazione over 80 vaccinata con 1 dose

Fonti: Protezione Civile, https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, http://demo.istat.it

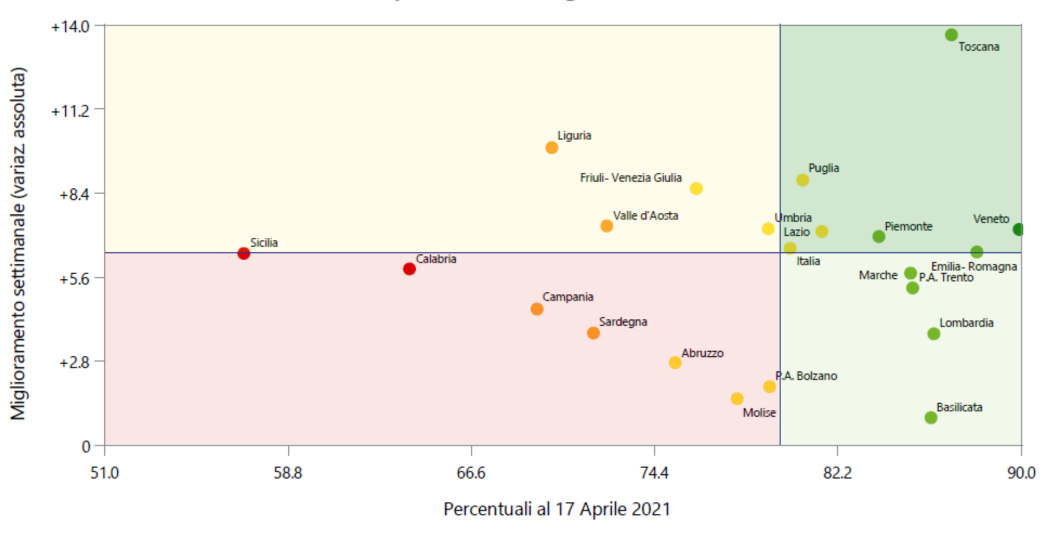






% popolazione over 80 vaccinata con 1 dose

Percentuali al 17 Aprile 2021 e miglioramento settimanale



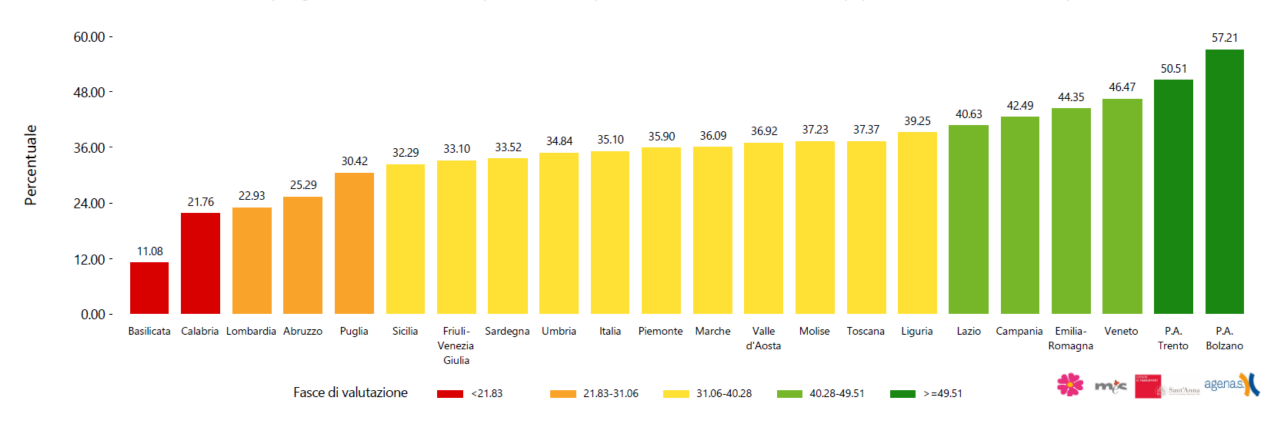




Indicatori - 70-79

% popolazione 70-79 vaccinata con 1 dose

Fonti: Protezione Civile, https://github.com/italia/covid19-opendata-vaccini; per il denominatore viene utilizzata la popolazione ISTAT al 1-1-2020, http://demo.istat.it

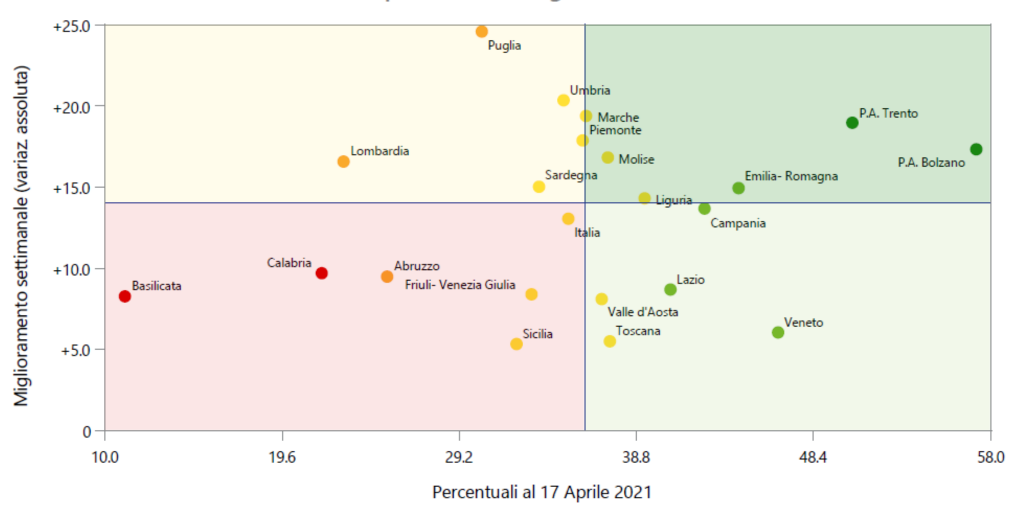






% popolazione 70-79 vaccinata con 1 dose

Percentuali al 17 Aprile 2021 e miglioramento settimanale



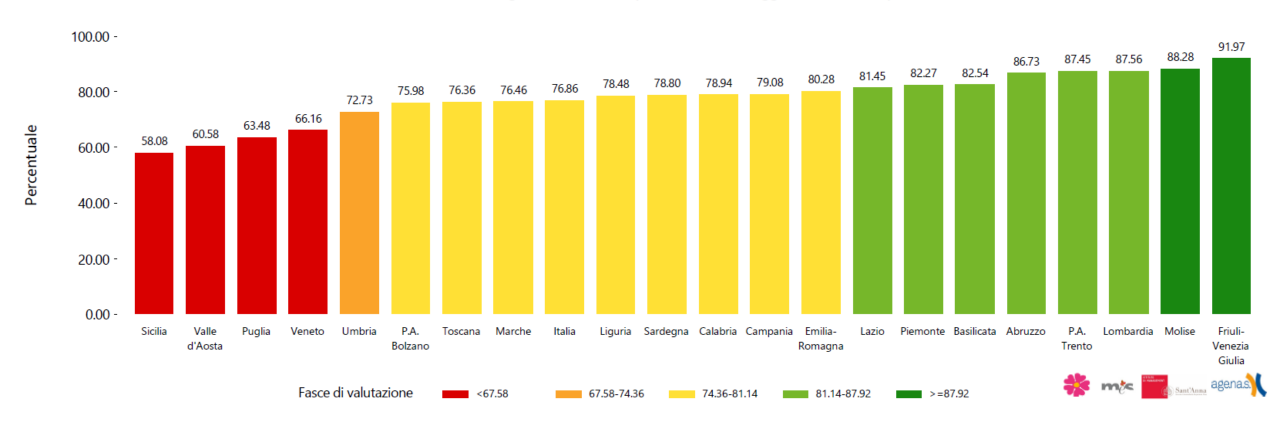




Indicatori - RSA

% ospiti RSA vaccinati con 2 dosi

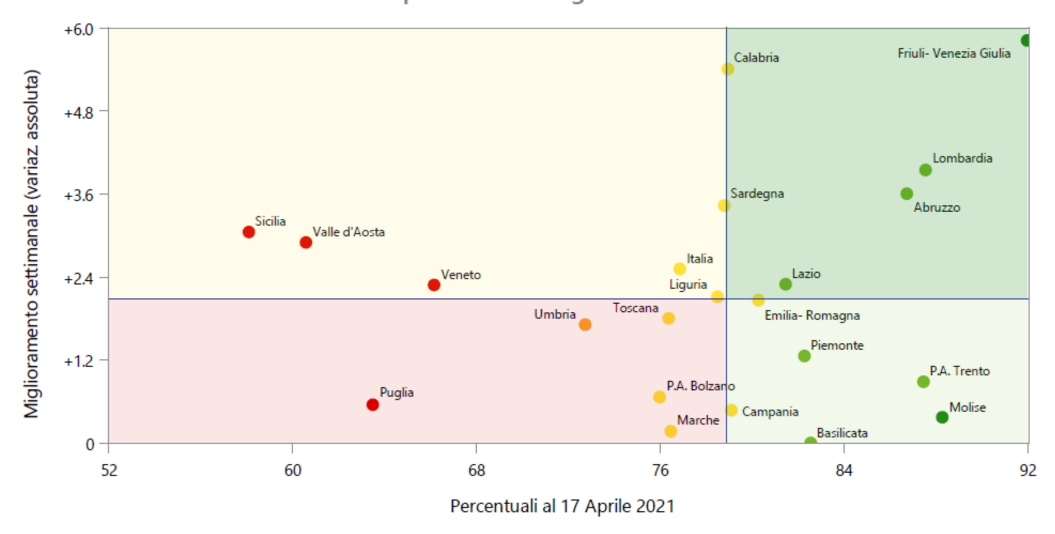
Fonte: Presidenza del Consiglio dei Ministri, Report Settimanale (aggiornamento 17 Aprile 2021)







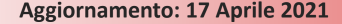
% ospiti RSA vaccinati con 2 dosi Percentuali al 17 Aprile 2021 e miglioramento settimanale

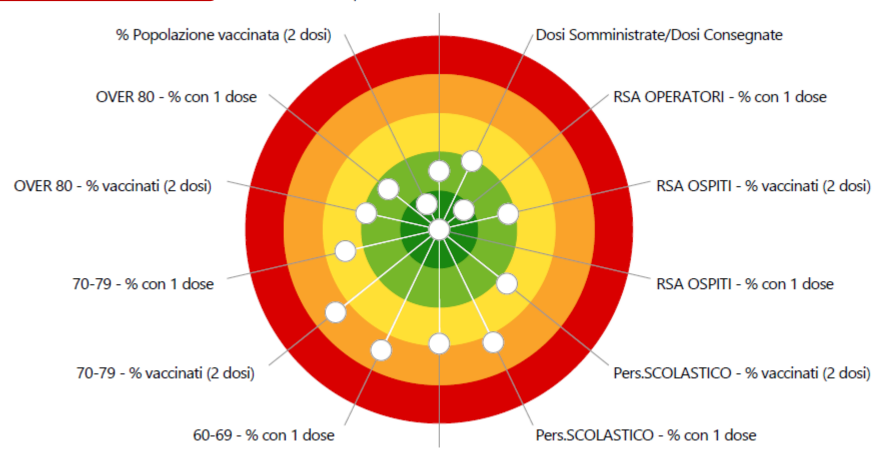




Bersaglio – Regione Piemonte





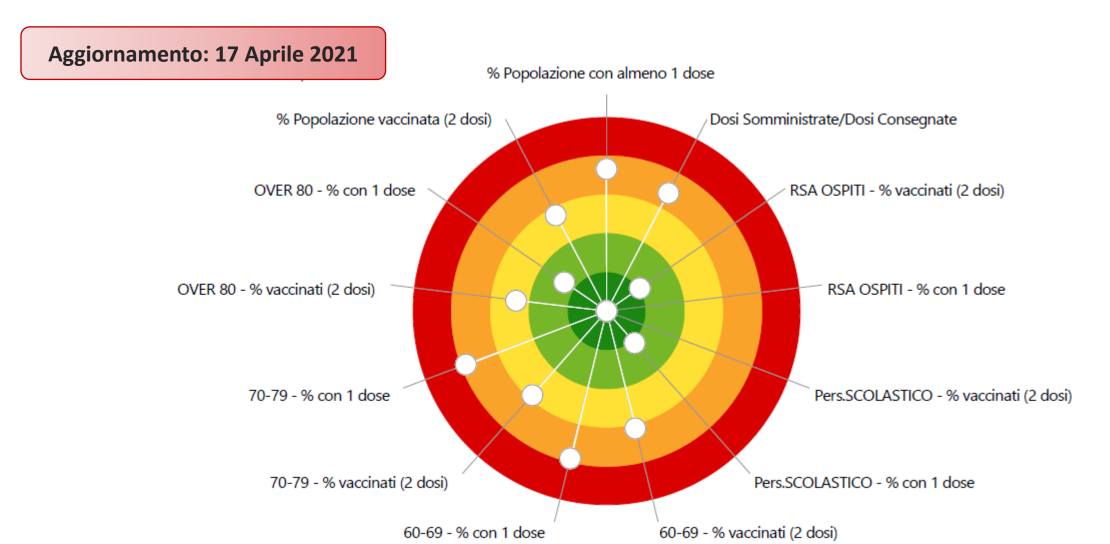


60-69 - % vaccinati (2 dosi)



Bersaglio – Regione Lombardia

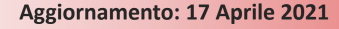


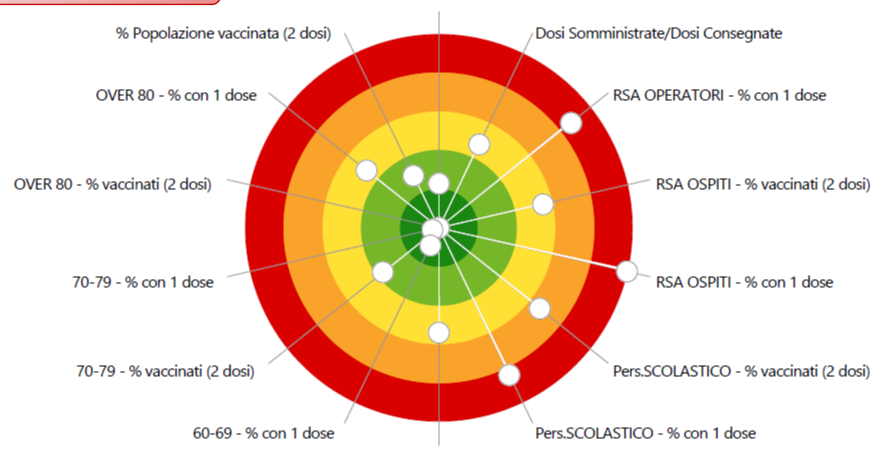




Bersaglio – PA Bolzano





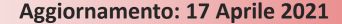


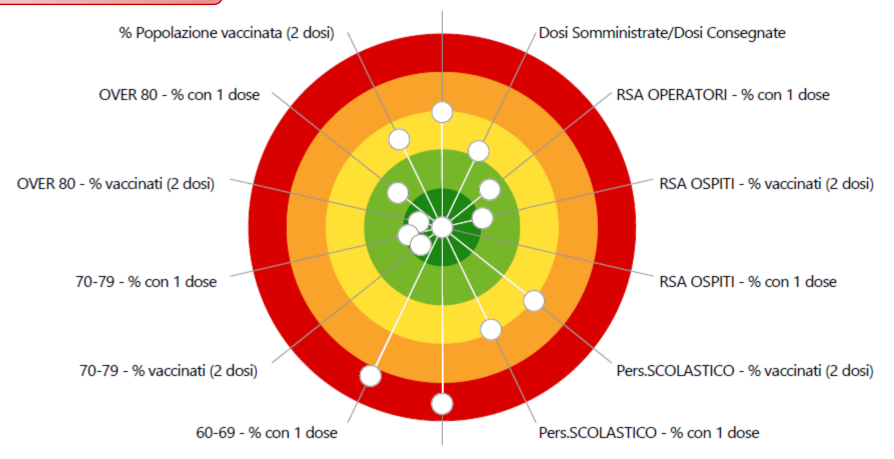
60-69 - % vaccinati (2 dosi)



Bersaglio – PA Trento





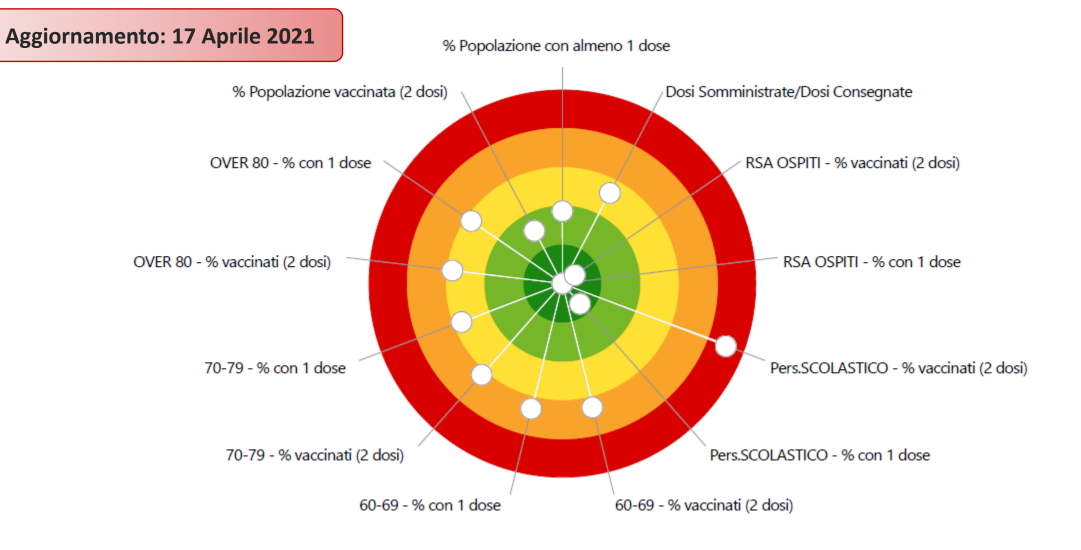


60-69 - % vaccinati (2 dosi)



Bersaglio – Regione Friuli-Venezia Giulia

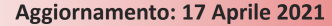


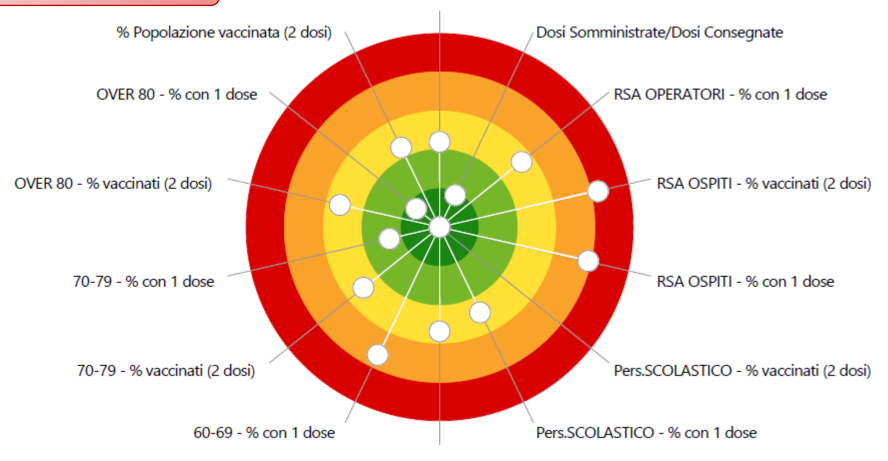




Bersaglio – Regione Veneto





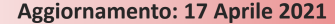


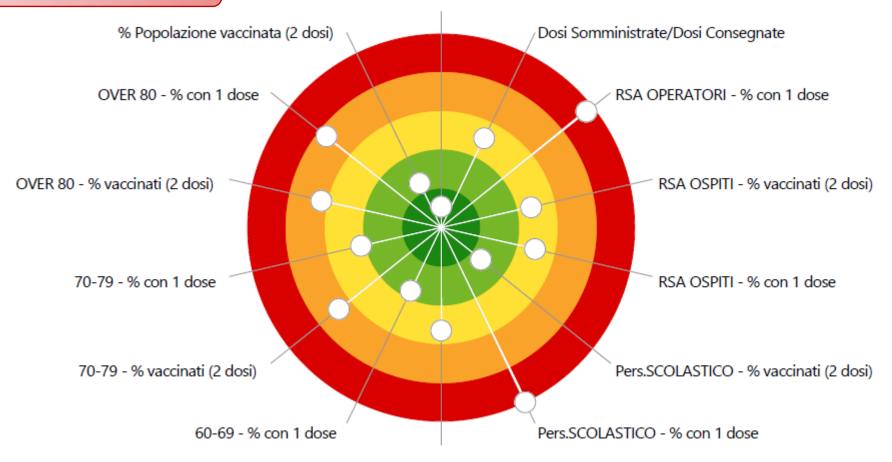
60-69 - % vaccinati (2 dosi)



Bersaglio – Regione Liguria





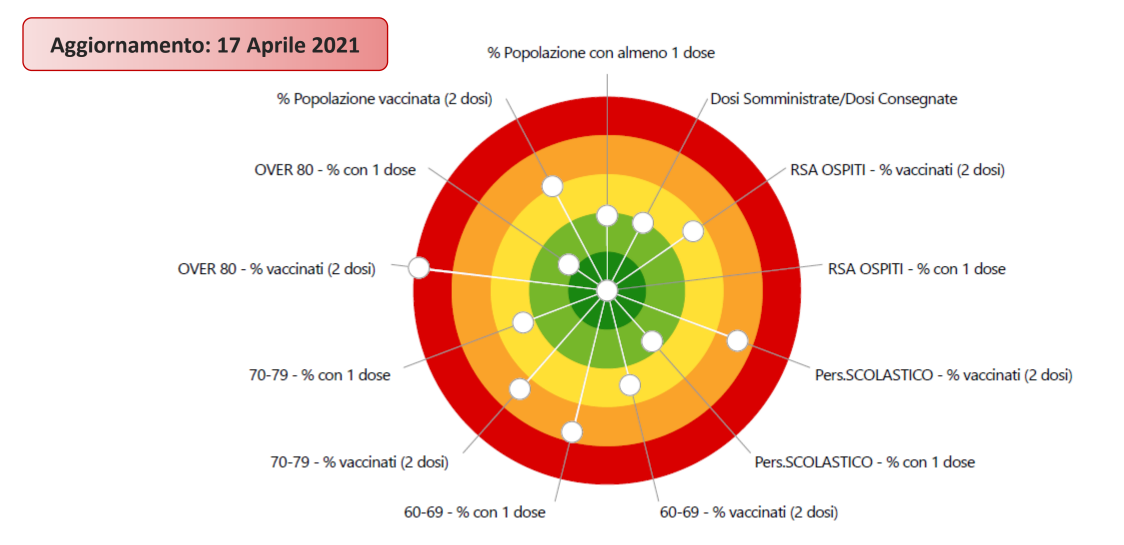


60-69 - % vaccinati (2 dosi)



Bersaglio – Regione Toscana

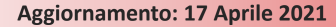


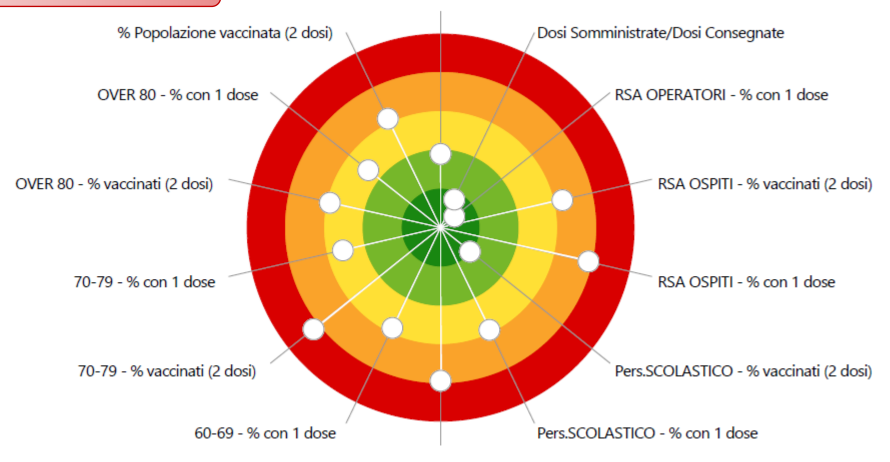




Bersaglio – Regione Umbria





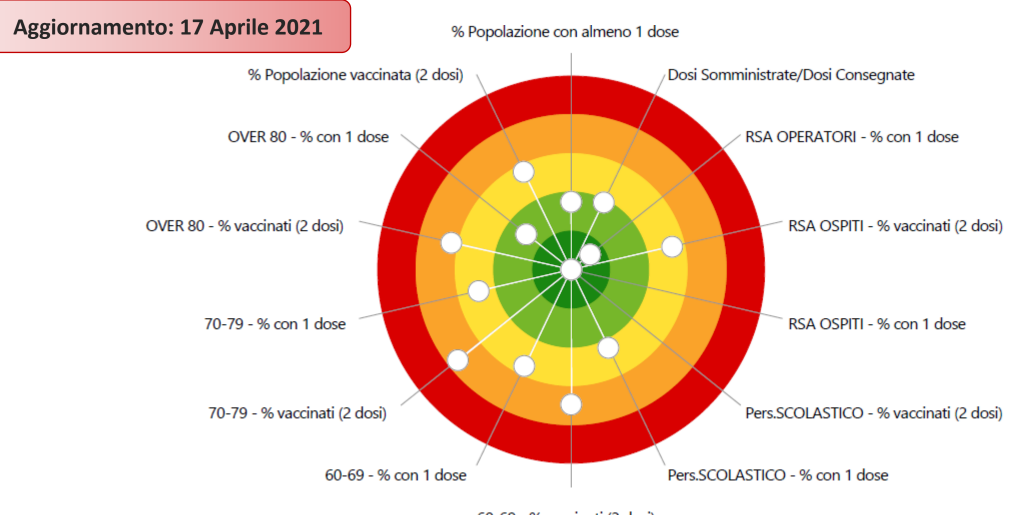


60-69 - % vaccinati (2 dosi)



Bersaglio – Regione Marche

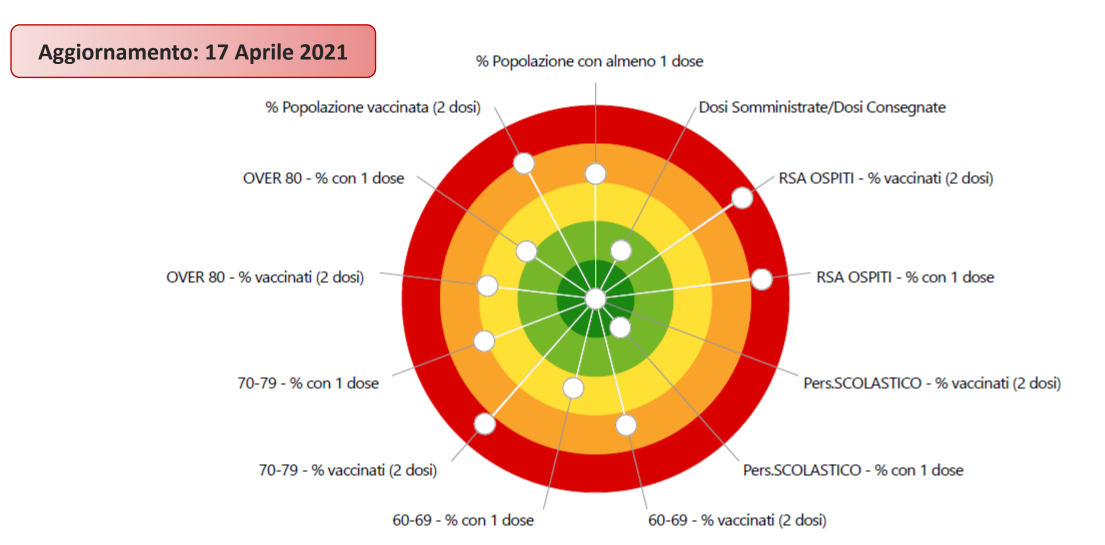






Bersaglio – Regione Puglia

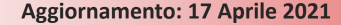


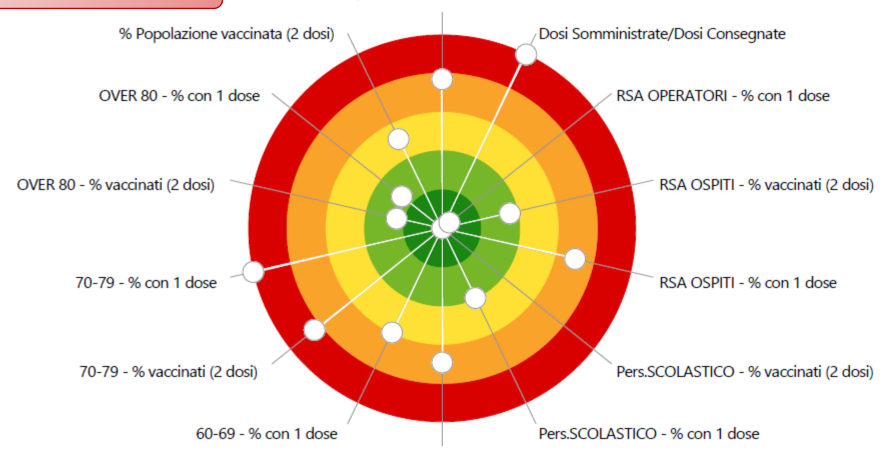




Bersaglio – Regione Basilicata







60-69 - % vaccinati (2 dosi)





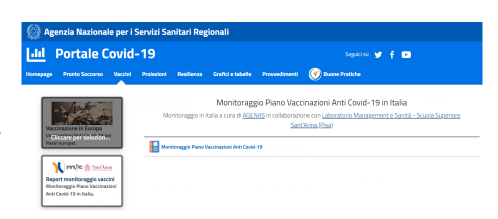
Come visualizzare e scaricare il Report (aggiornamento ogni lunedì ore 10)

Sito di AGENAS

https://www.agenas.gov.it/covid19/web/index.php?r=site%2Fv accinazioneita

Piattaforma MeS Sistema di Valutazione

https://performance.santannapisa.it/









La valutazione della capacità di resilienza dei sistemi sanitari regionali

Laboratorio Management e Sanità























