



Analisi dei modelli organizzativi di risposta al Covid-19

Basilicata – Calabria – Campania – Puglia – Sardegna - Sicilia

Università Magna Graecia di Catanzaro
Dipartimento di Giurisprudenza Economia Sociologia
Gruppo di Organizzazione Aziendale

In collaborazione con:

Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari

Università Cattolica del Sacro Cuore (Roma)

Dipartimento di Matematica Informatica e Economia

Università degli Studi di Cagliari

Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali

Università degli Studi di Foggia

Dipartimento di Economia

Università degli Studi di Palermo

***Centro Interdipartimentale per la Ricerca in Diritto,
Economia e Management delle Pubbliche Amministrazioni***

Università degli Studi di Salerno

Dipartimento di Management, Finanza e Tecnologia

Università degli Studi LUM «Giuseppe Degennaro»

Gruppo di Lavoro:

Paola Adinolfi, Concetta L. Cristofaro, Davide De Gennaro, Chiara Di Guardo, Primiano Di Nauta, Teresa A.R. Gentile, Raimondo Ingrassia, Anna Maria Melina, Rocco Reina, Giovanni Schiuma, Marzia Ventura, Walter Vesperi

Indice dello Short Report – 2 agosto



OBIETTIVI DELLO SHORT REPORT

CONTESTO NORMATIVO

PROVVEDIMENTI NAZIONALI E REGIONALI

INDICATORI EPIDEMIOLOGICI

- 1.1 CARTOGRAMMA INDICATORI EPIDEMIOLOGICI
- 1.2 CONFRONTO CON IL PASSATO
- 1.3 ATTUALMENTE POSITIVI E POSITIVI SU POPOLAZIONE REGIONALE
- 1.4 CASI TOTALI E CASI SU POPOLAZIONE REGIONALE
- 1.5 PREVALENZA PUNTUALE
- 1.6 TASSO DI MORTALITÀ
- 1.7 CONTAGIO OPERATORI SANITARI

INDICATORI DI MONITORAGGIO

- 2.1 CARTOGRAMMA INDICATORI DI MONITORAGGIO
- 2.2 CONFRONTO CON IL PASSATO
- 2.3 INCIDENZA SETTIMANALE DEL CONTAGIO

INDICATORI CLINICO ORGANIZZATIVI

- 3.1 CARTOGRAMMA INDICATORI CLINICO ORGANIZZATIVI
- 3.2 CONFRONTO CON IL PASSATO
- 3.3 TOTALE TAMPONI
- 3.4 SATURAZIONE PL IN T.I.
- 3.5 PRESSIONE SETTING ASSISTENZIALE
- 3.6 POSITIVITÀ AL TEST
- 3.7 POTENZIAMENTO PERSONALE MEDICO
- 3.8 TASSO DI COPERTURA USCA
- 3.9 VACCINI - DISTRIBUITI/SOMMINISTRATI/PUNTO

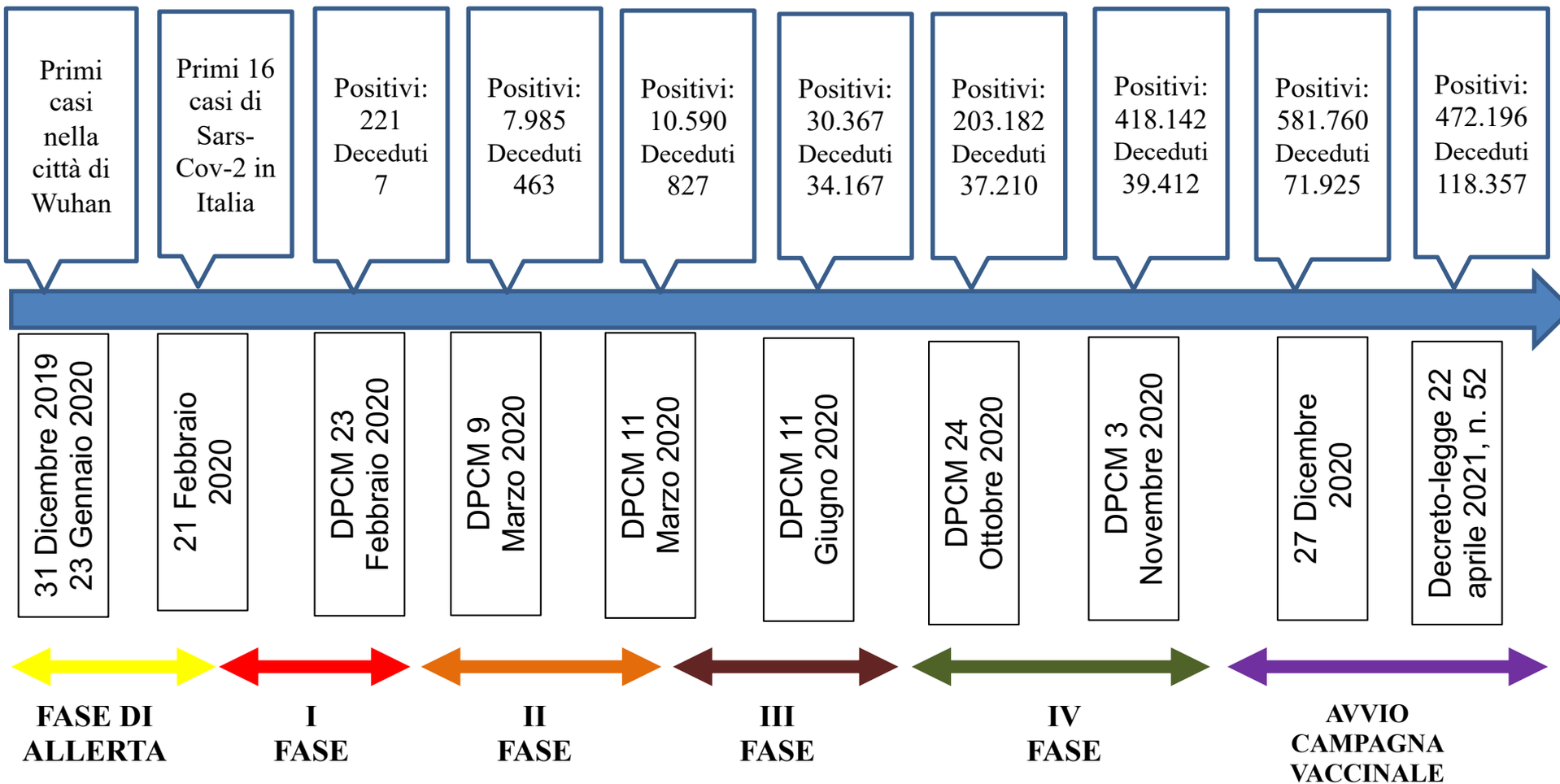
EDIZIONI PRECEDENTI REPORT UMG

IL TEAM DI LAVORO

Obiettivi dello Short Report

- Obiettivo di questo documento sintetico è riportare alcuni principali indicatori della diffusione del Sars-COV-2 nelle **6 Regioni del Sud Italia**, Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sardegna e Sicilia.
- I dati utilizzati per l'analisi dello **Short Report** sono aggiornati al **2 AGOSTO 2021**.
- Il Gruppo di Lavoro – nonostante il periodo festivo - ha ritenuto utile continuare nell'elaborazione seppure ridotta degli indicatori di analisi, al fine di rappresentare quanto sta succedendo nel periodo, rimandando sempre per completamento alle analisi riportate fin da marzo 2020 nei precedenti Report.
- Indicatori Epidemiologici:
 - La Basilicata registra il dato inferiore del panel (n.706) relativamente agli Attualmente Positivi;
 - La Campania registra il dato più elevato del panel con riferimento al numero di Casi (n.431634);
- Indicatori di Monitoraggio:
 - La Sardegna è la Regione che registra un'Incidenza settimanale del contagio maggiore rispetto alle altre Regioni Sud (109,72%), seguita dalla Sicilia (59,64 %).
- Indicatori Clinico-Organizzativi:
 - L'indicatore Tamponi effettuati su popolazione residente vede la Sicilia con il valore maggiore del panel (105,77%), rispetto una media nazionale pari al 128,89%. La Calabria si ferma invece al 51,14%;
 - L'indicatore dosi di vaccino somministrate rispetto alle dosi consegnate segnala la Puglia come regione con la percentuale di dosi somministrate più alte pari a 97,10%, la Calabria il valore più basso di 89,50.
- Il presente documento, nella forma breve, vuole continuare a fornire ai lettori i principali dati di periodo, offrendo a ricercatori e policy makers elementi utili per una migliore comprensione – in continuità - dei fenomeni osservati.

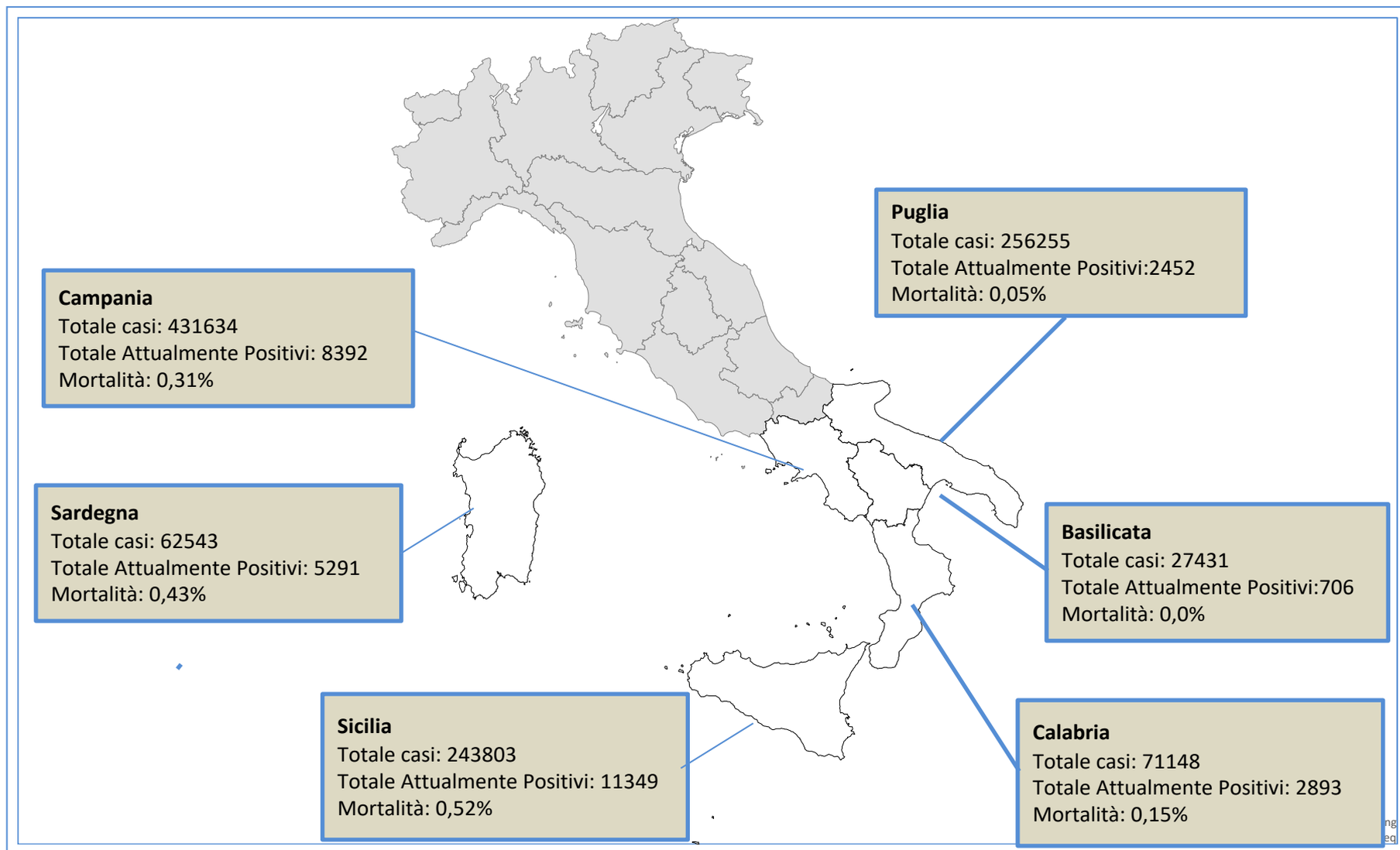
Date importanti diffusione CORONAVIRUS in Italia



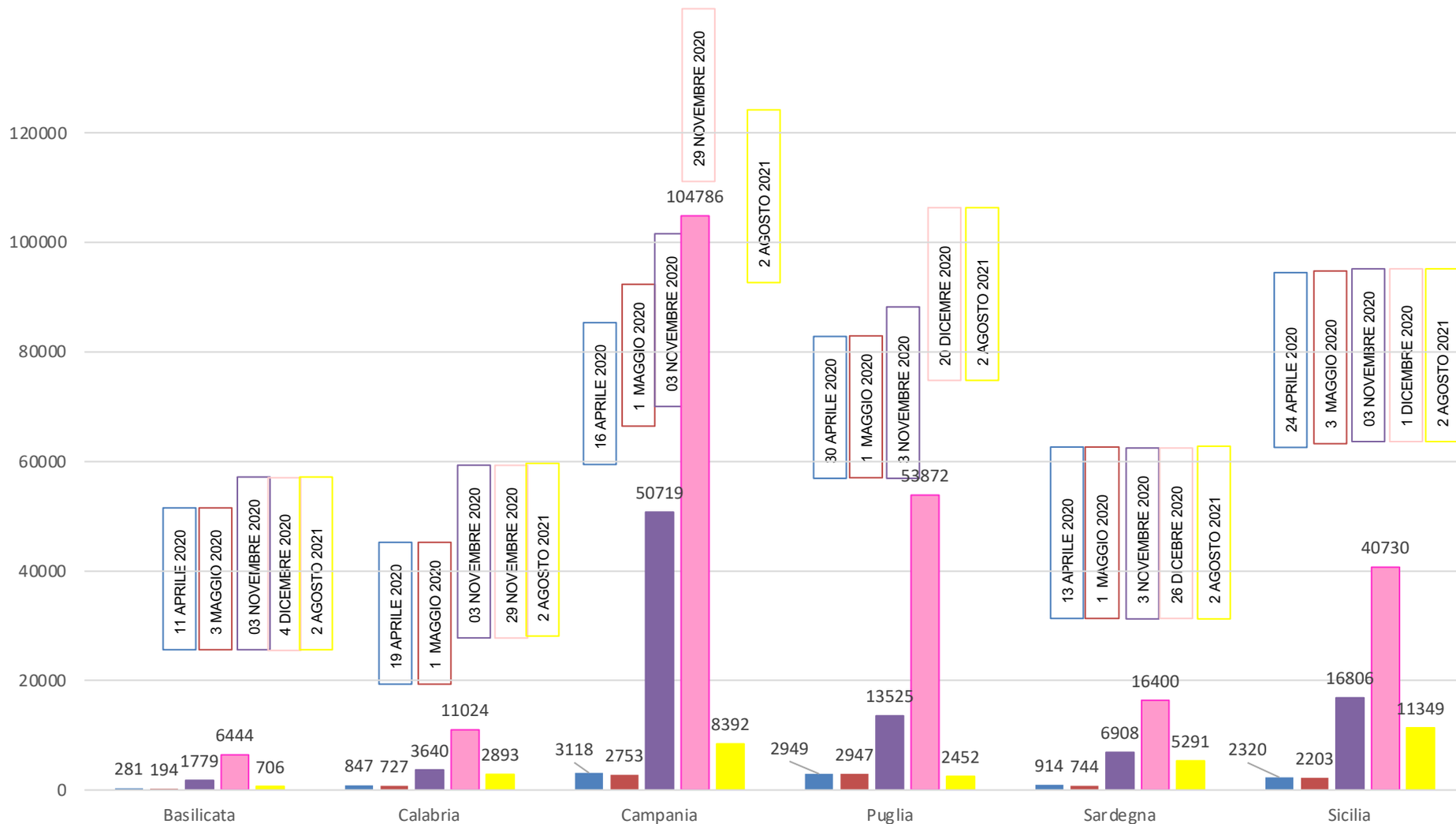
Indicatori Epidemiologici

1.1 Cartogramma: Indicatori Epidemiologici

(totale periodo 08.03.2020 \02.08.2021)



1.2 Confronto con il Passato: Attualmente Positivi



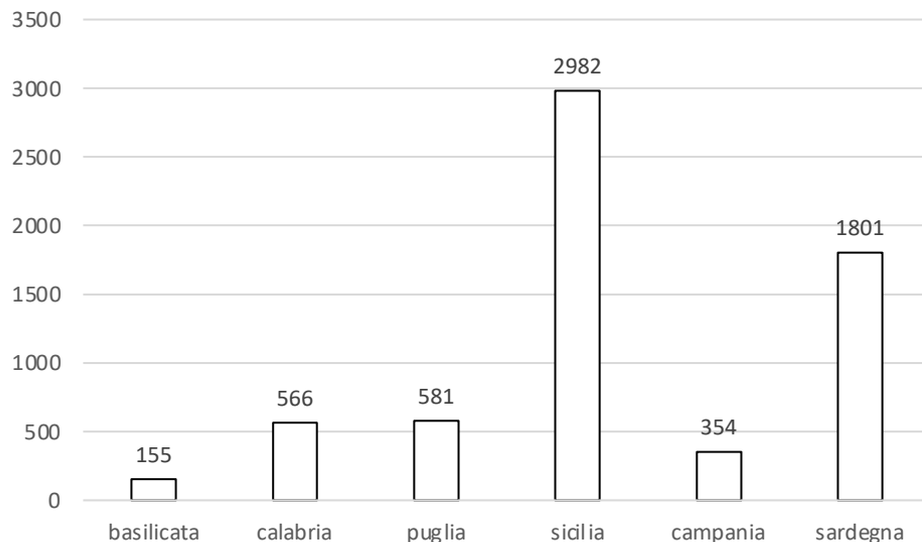
Commento

■ I FASE ■ II FASE ■ III FASE ■ IV FASE ■ FASE VACCINALE

Il grafico riporta i dati di picco degli Attualmente Positivi nelle diverse fasi di diffusione del COVID19 al **2 agosto 2021** nelle Regioni di area Sud, segnalando le giornate di maggiore evidenza del fenomeno. In tal modo è possibile avere un termometro capace di leggere la situazione attuale nel confronto con i dati storici dell'epidemia.

1.3 Attualmente Positivi - Positivi su Popolazione Regionale

Attualmente Positivi



Commento

PERIODO DI RIFERIMENTO 26 LUGLIO 2021 – 2 AGOSTO 2021

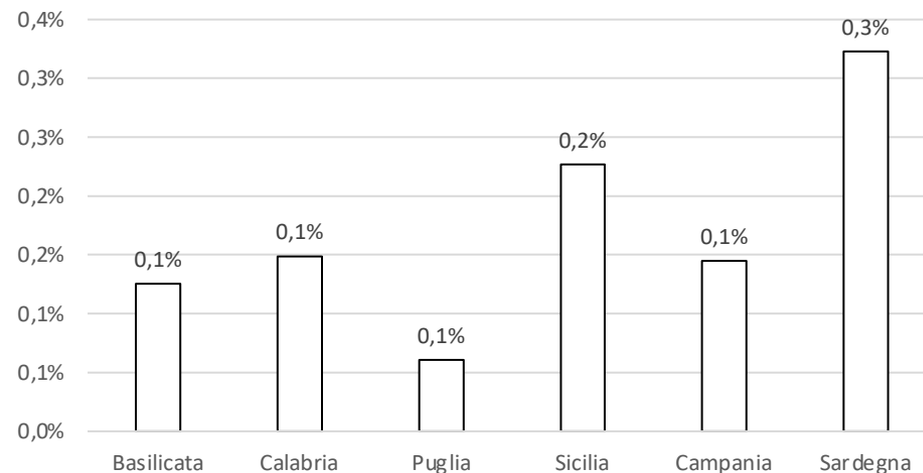
Questo indicatore fornisce un'indicazione sull'andamento degli attualmente positivi, attraverso la differenza registrata nella settimana considerata nelle Regioni del Panel. Anche, in questa settimana, in aumento il valore nelle Regioni del Panel considerato.

Commento

PERIODO DI RIFERIMENTO 8 MARZO 2020 - 2 AGOSTO 2021

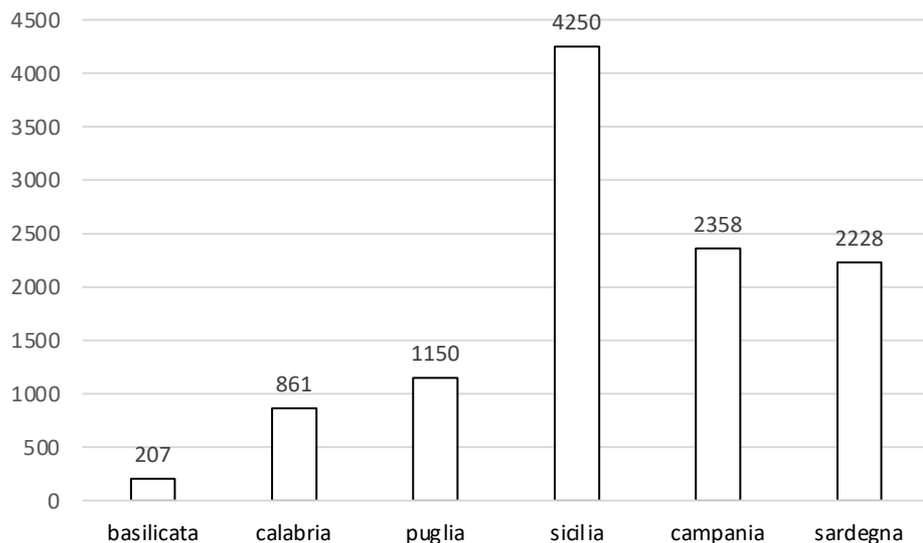
L'indicatore mostra la percentuale degli attualmente positivi sulla popolazione di riferimento. L'indicatore risulta stabile nei valori nelle Regioni del Panel tranne per la Sardegna che registra un valore in aumento anche per la settimana considerata.

% Positivi/pop



1.4 Casi Totali - Casi su Popolazione Regionale

Casi



Commento

PERIODO DI RIFERIMENTO 26 LUGLIO 2021 – 2 AGOSTO 2021

Questo indicatore fornisce indicazione sull'andamento dei totale casi, attraverso la differenza registrata nella settimana considerata nelle Regioni del Panel.

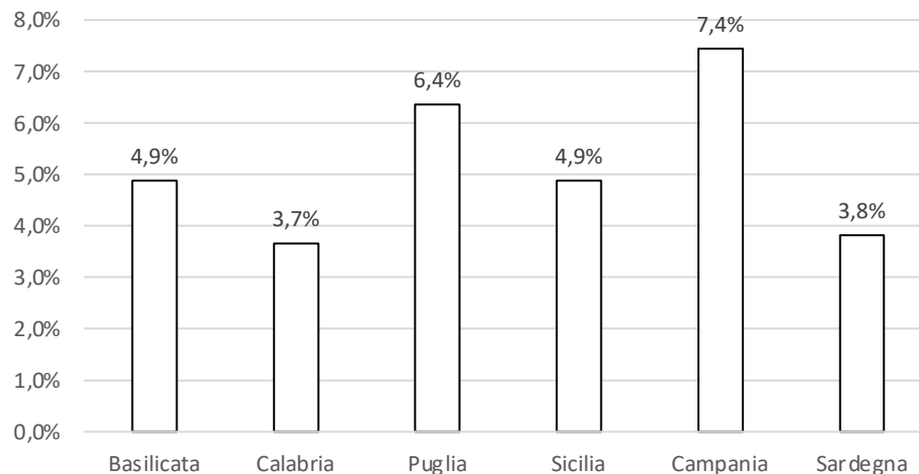
In questa settimana, si registra un andamento in aumento nella tendenza analizzata per le Regioni del Panel, ad eccezione del valore della Calabria in lieve diminuzione rispetto la settimana scorsa.

Commento

PERIODO DI RIFERIMENTO 8 MARZO 2020 – 2 AGOSTO 2021

L'indicatore mostra la percentuale dei casi sulla popolazione di riferimento. L'indicatore, in questa settimana, risulta in aumento nei valori nelle Regioni del Panel, ad eccezione della Campania che risulta stabile (7,4%)

% Casi/Popolazione



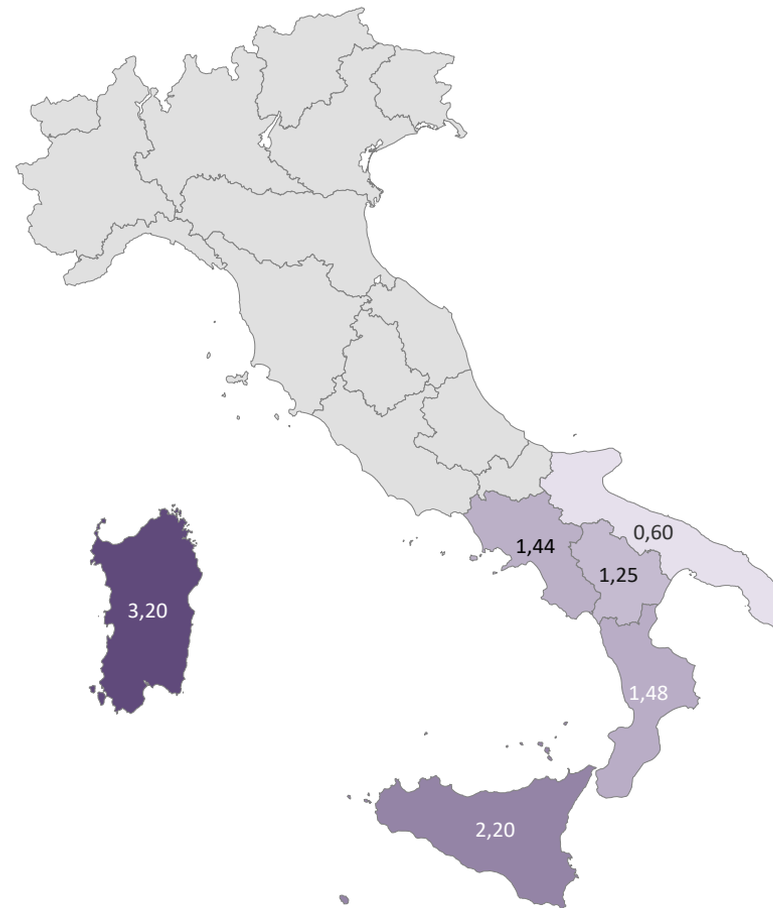
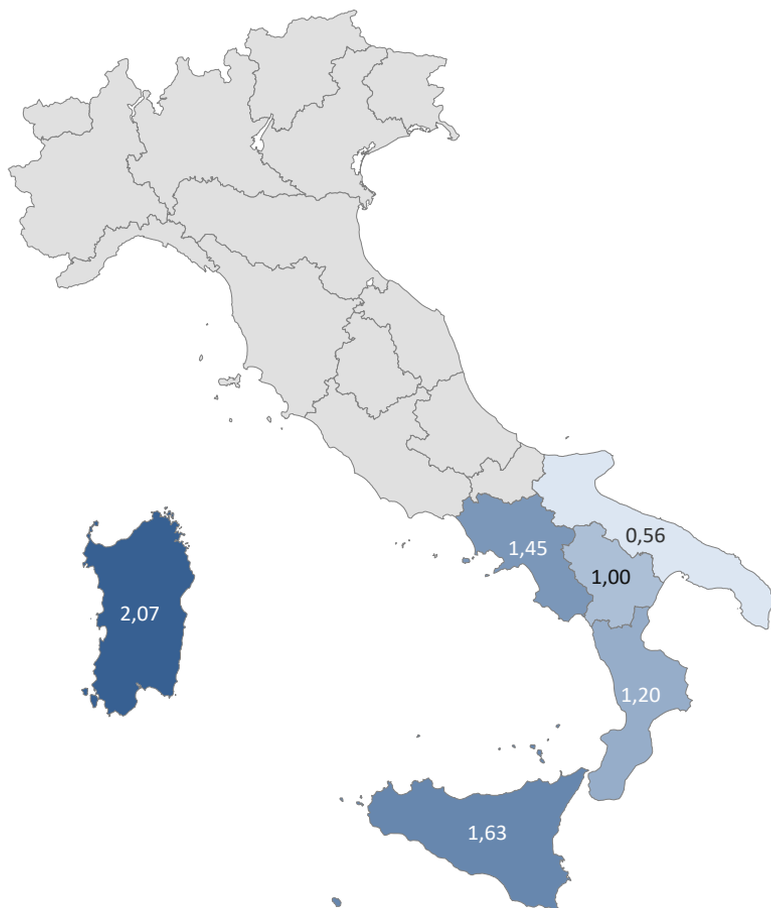
1.5 Prevalenza Puntuale

26 LUGLIO 2021

2 AGOSTO 2021

PREVALENZA PUNTUALE 
0,56 2,07

PREVALENZA PUNTUALE 
0,60 3,20



Commento

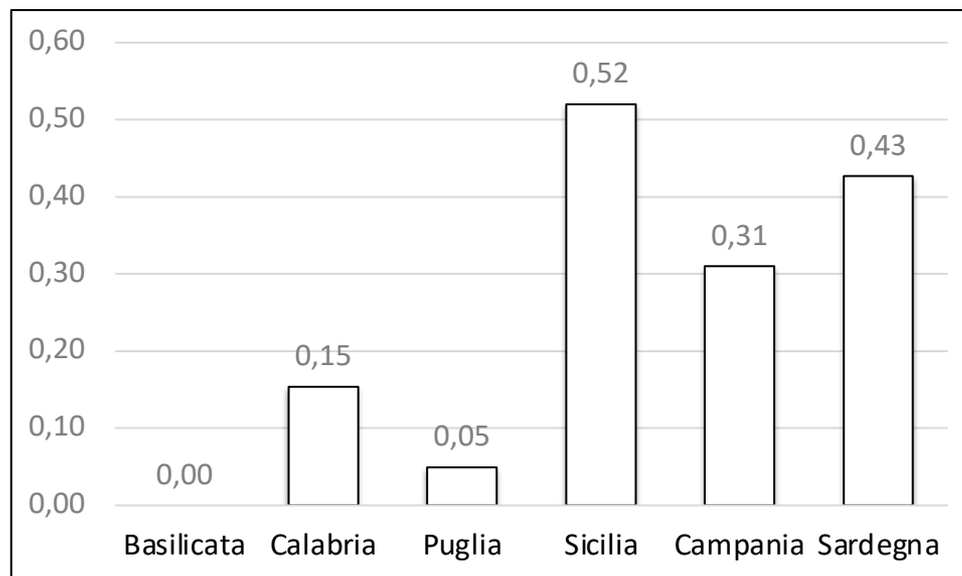
In termini di monitoraggio puntuale, i risultati differiscono lievemente dal monitoraggio della prevalenza periodale indicando una graduale variazione nel trend generale.

Nel periodo 26\07\21- 02\08\2021 si continua a registra un aumento del valore nelle Regioni del Panel, ad eccezione della Campania.

1.6 Tasso di Mortalità per COVID-19 (x 100.000 abitanti) : (periodo 26 LUGLIO 2021- 2 AGOSTO 2021)

26 marzo 2020 – 1 aprile 2020

soglia massima 8,37%



Commento

Il grafico mostra le Regioni del sud Italia per mortalità grezza nei 7 giorni tra 26 LUGLIO 2021- 2 AGOSTO 2021 la mortalità grezza corrisponde al numero di pazienti deceduti nell'ambito della popolazione di riferimento nell'intervallo di tempo considerato. È stata individuata, come soglia di riferimento, il valore massimo che questa dimensione epidemiologica ha assunto a livello nazionale pari al 8,37% (nel periodo 26.03.20\ 01.04.20).

1.7 Contagio Operatori Sanitari (%)

L'indicatore è stato costruito con gli ultimi dati disponibili a livello nazionale (Istituto Superiore di Sanità I.S.S., 2 AGOSTO 2021).

A livello nazionale i **Casi tra gli operatori sanitari** negli ultimi 30 giorni sono **139.345** (dato al **2 AGOSTO 2021**) con una età mediana pari a 46 anni e con una percentuale del 49% di sesso maschile e la restante percentuale pari al 51 % di sesso femminile.

I dati per il Panel in analisi si possono considerare costanti rispetto alle scorse settimane.

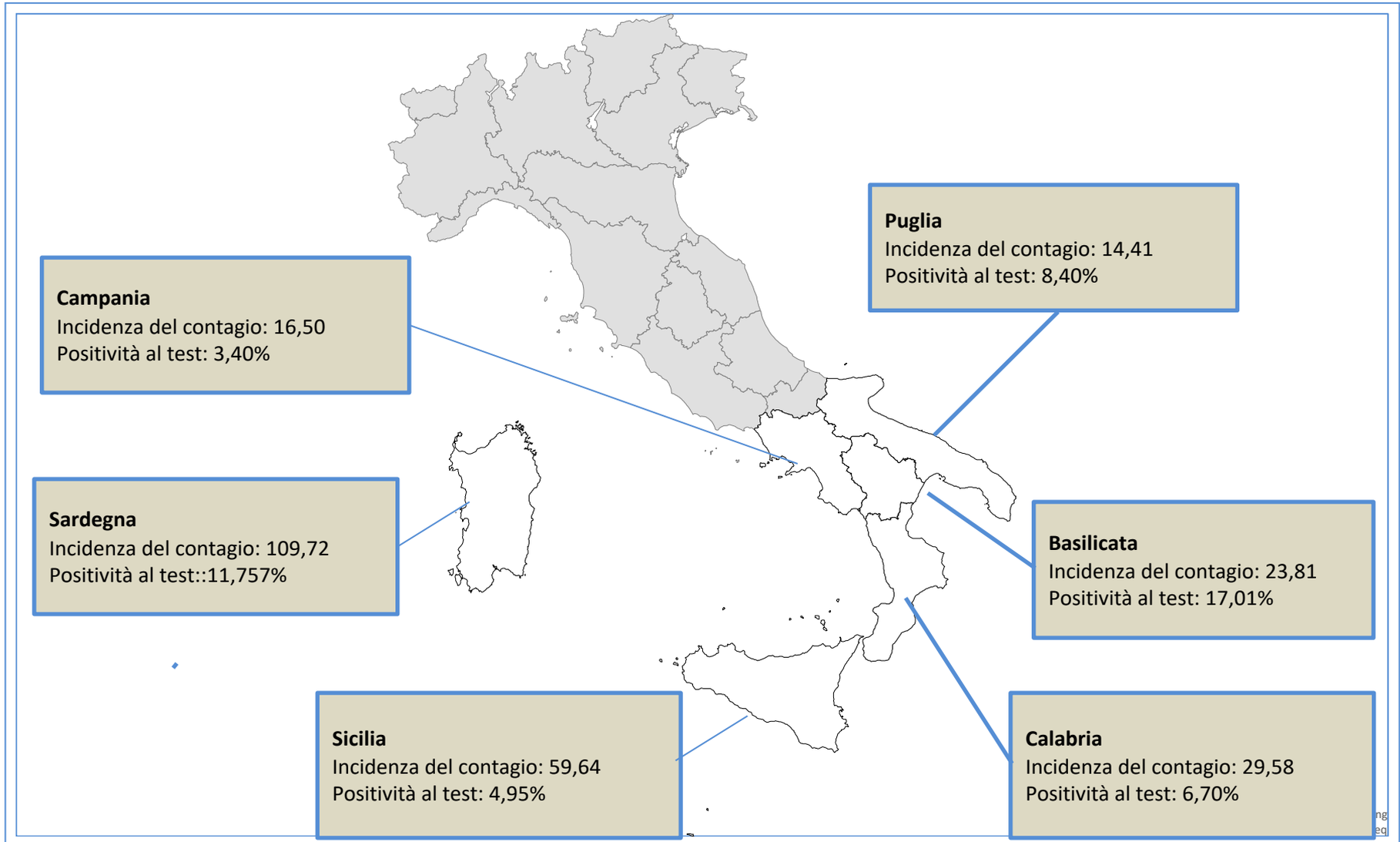
(Nella categoria Operatori Sanitari sono ricompresi: Medici; Infermieri; Ostetrici; Altre professioni sanitarie).

Dall'inizio della Pandemia la **fnomceo** registra n.359 medici deceduti (dato stabile)

Indicatori di Monitoraggio

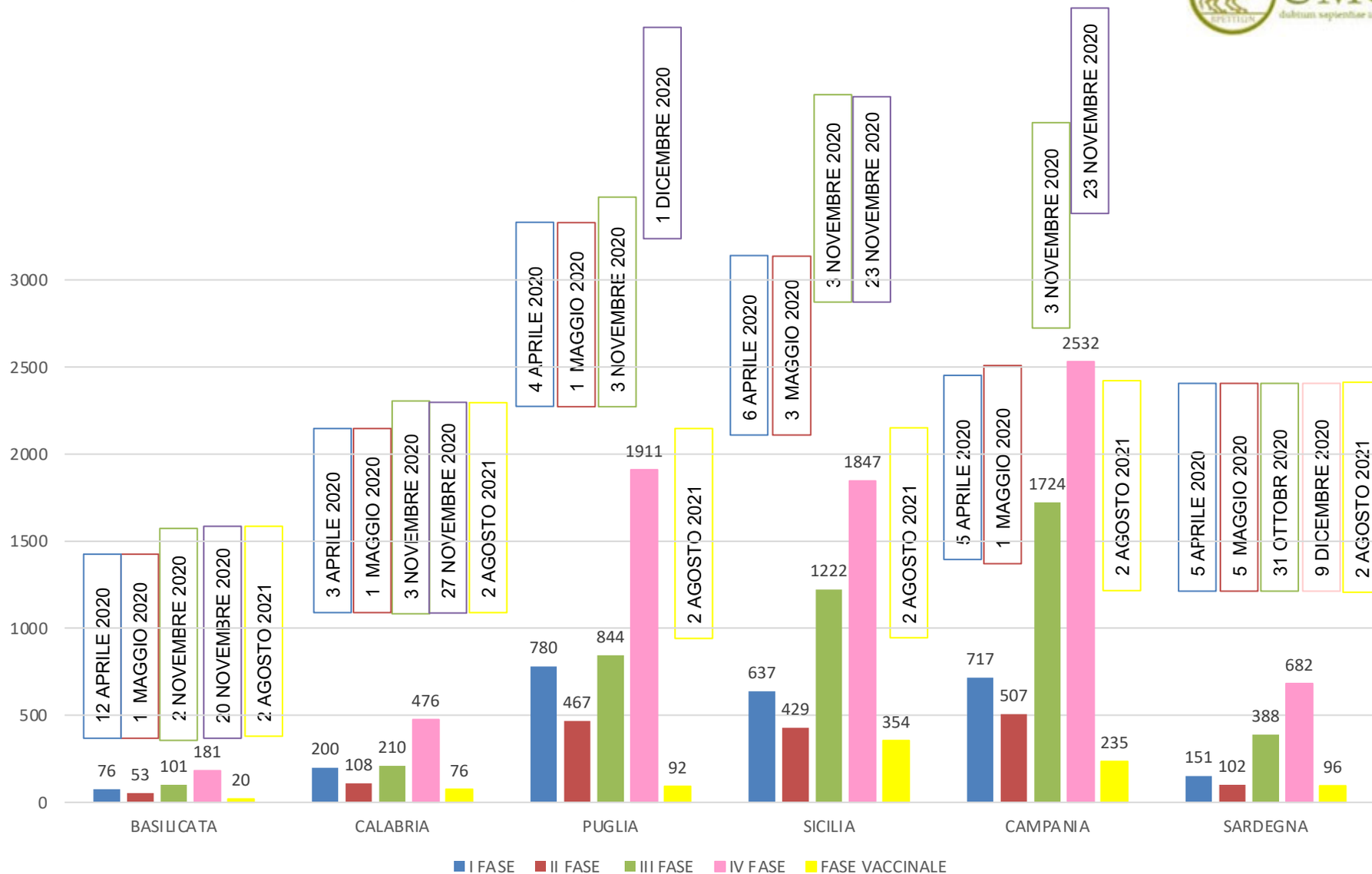
2.1 Cartogramma Indicatori di Monitoraggio

(totale periodo 08.03.2020 \ 2 .AGOSTO .2021)



2.2 Confronto con il Passato: Ospedalizzati

* L'indicatore Ospedalizzati si compone dei casi ricoverati con sintomi + casi in terapia intensiva

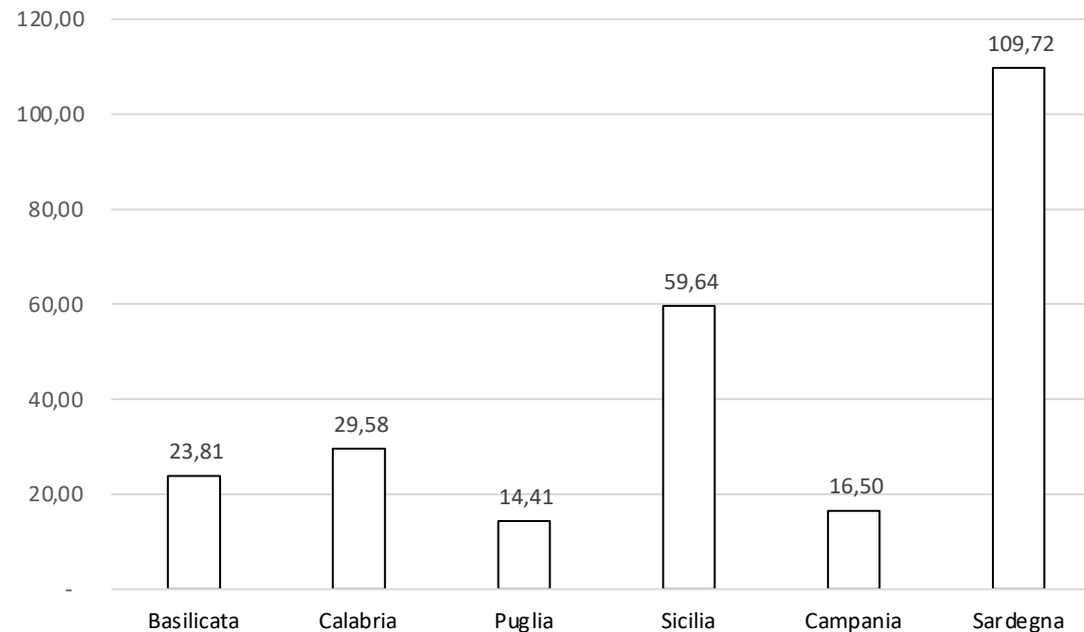


Commento

Il grafico riporta i dati di picco degli **Ospedalizzati*** nelle diverse fasi di diffusione del COVID19 al **2 AGOSTO 2021** nelle Regioni di area Sud, segnalando le giornate di maggiore evidenza del fenomeno.

In tal modo è possibile avere un termometro capace di leggere la situazione attuale nel confronto con i dati storici dell'epidemia.

2.3 Incidenza settimanale del contagio (x 100.000 abitanti)



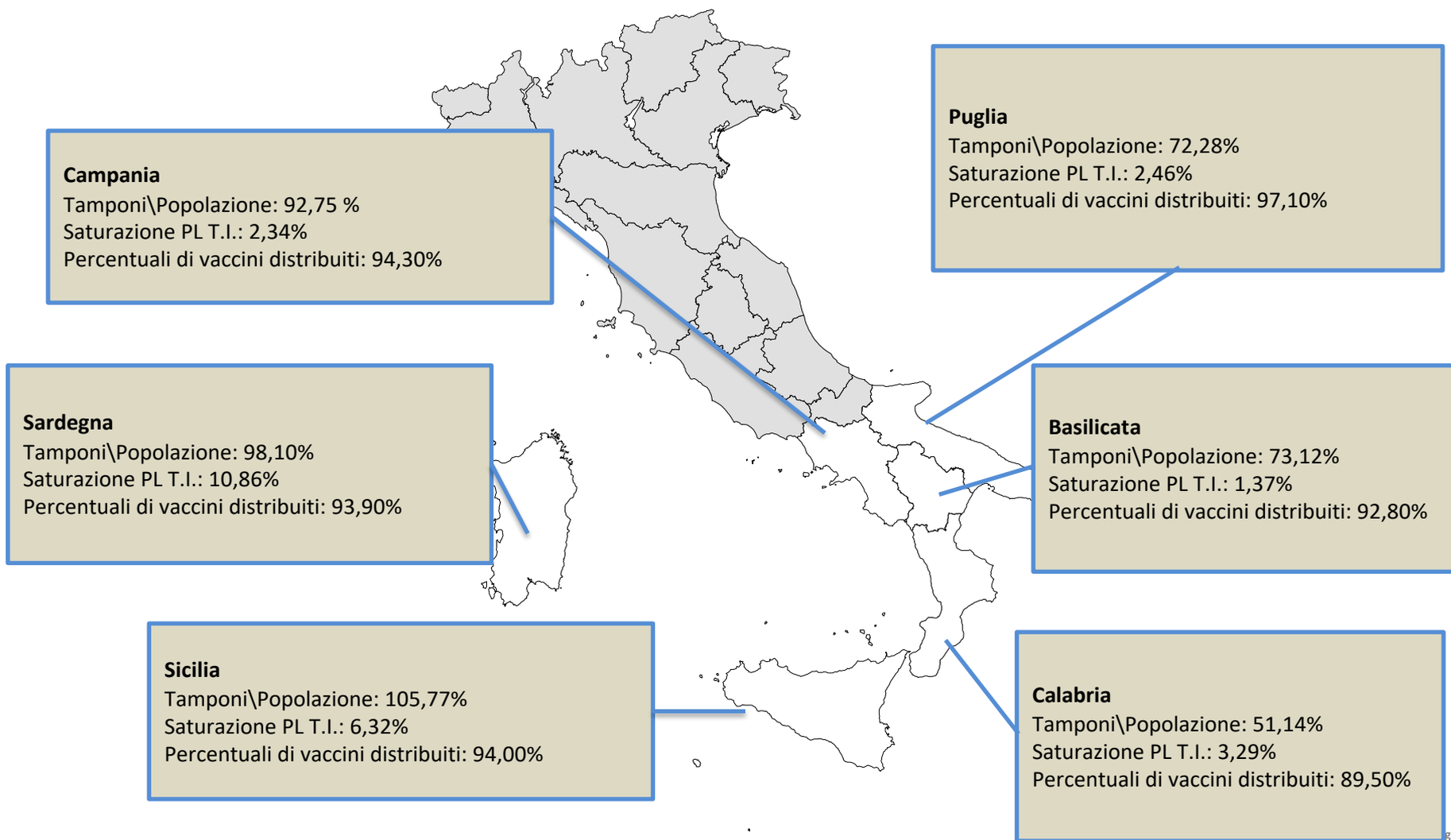
Commento

Il grafico mostra le Regioni del sud-Italia e Isole nei 7 giorni tra il 26 LUGLIO e il 2 AGOSTO 2021; L'incidenza settimanale corrisponde al numero di nuovi casi sulla popolazione regionale nell'intervallo di tempo considerato. Anche , la settimana appena trascorsa registra un valore massimo in SARDEGNA con 109,72 (valore scorsa settimana 96,04) ogni 100.000 abitanti e un valore minimo in PUGLIA a pari a 14,41 ogni 100.000 abitanti.

Indicatori Clinico Organizzativi

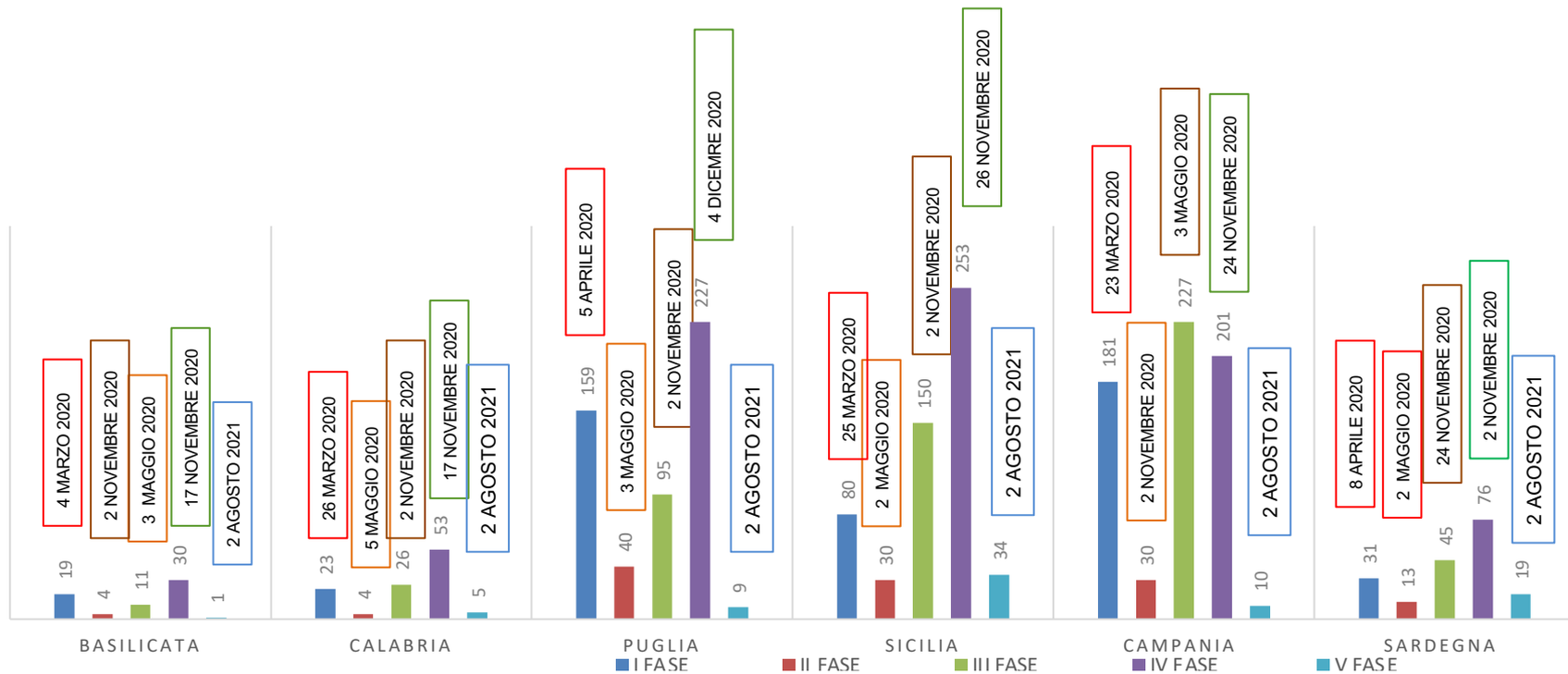
3.1 Cartogramma: Indicatori Clinico Organizzativi

(totale periodo 09.03.2020 \ 02.08.2021)



© DSAT for MSFT, GeoNames, Navteq

3.2 Confronto con il Passato: Ricoverati in TI

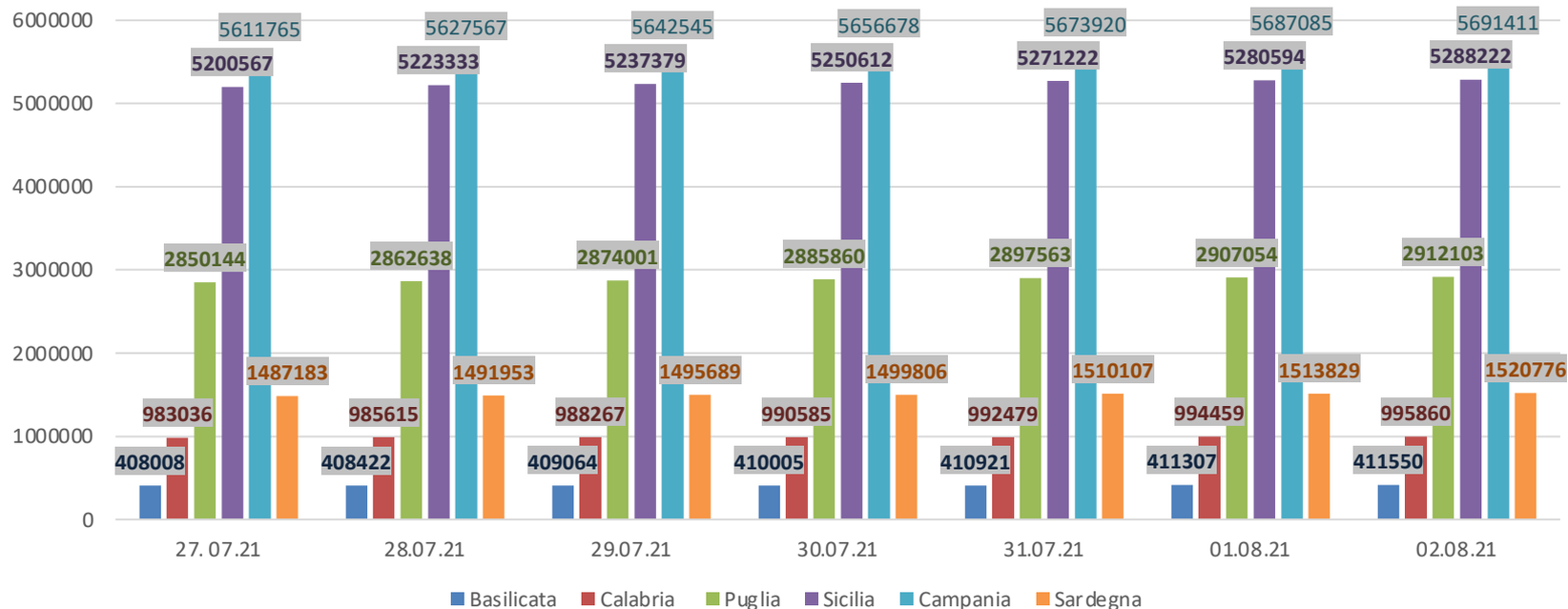


Commento

Il grafico riporta i dati di picco dei **Ricoverati in TI** nelle diverse fasi di diffusione del COVID19 nelle Regioni di area Sud, con le giornate di maggiore evidenza del fenomeno.

In tal modo è possibile avere un **termometro** capace di leggere la situazione attuale nel confronto con i dati storici dell'epidemia.

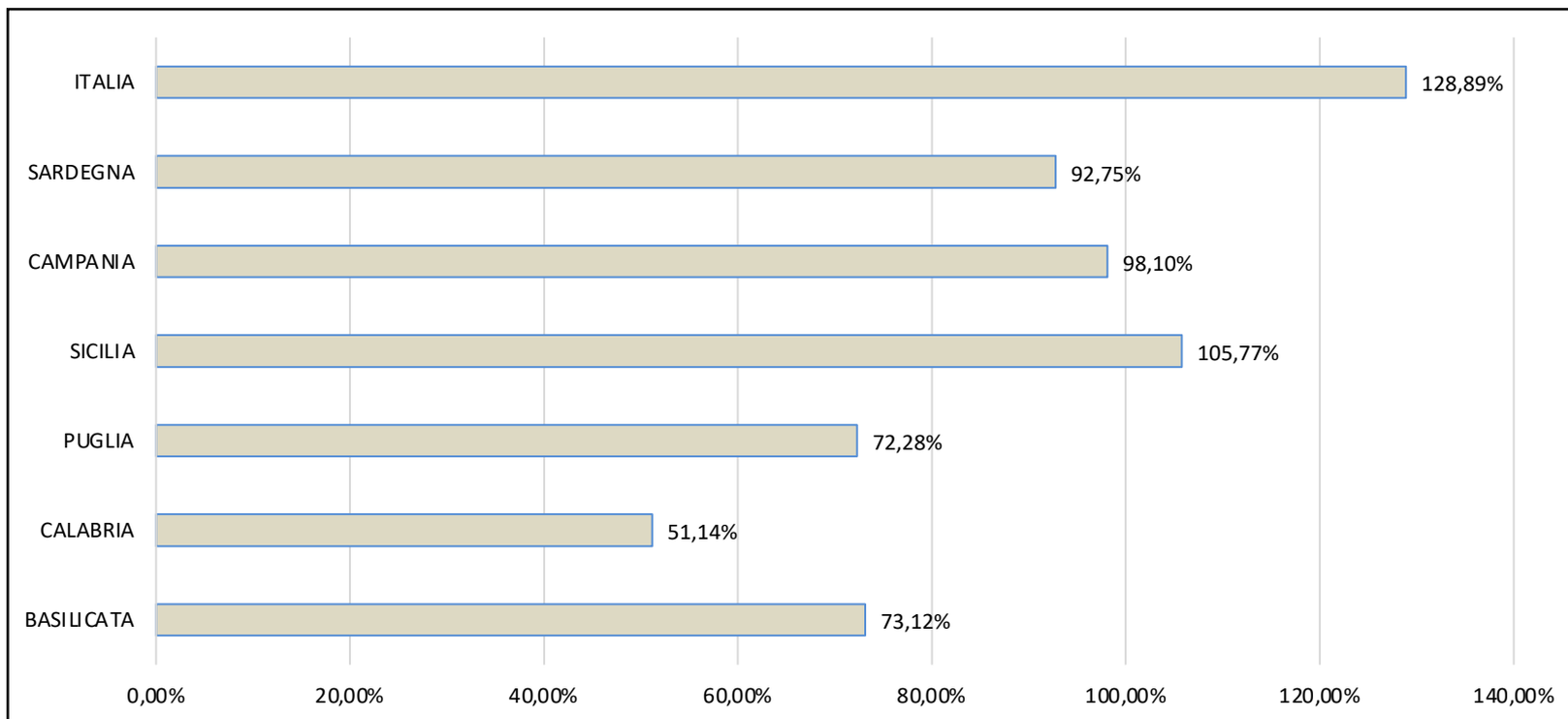
3.3 Totale Tamponi (1\2)



Commento

Il grafico riporta il numero di tamponi effettuati nella settimana dal 26/07 al 02/08 nelle regioni del sud Italia.

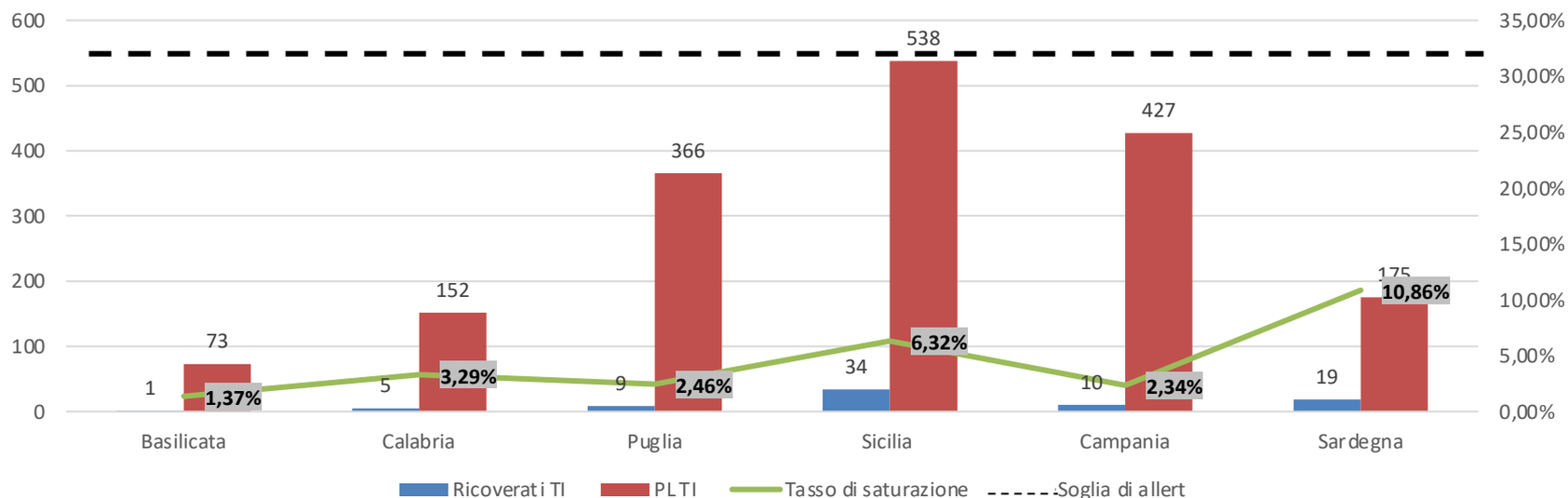
3.3 Tamponi effettuati / popolazione residente (2\2)



Commento

Questo indicatore esprime in percentuale la popolazione regionale a cui è stato effettuato il tampone per la verifica della presenza del virus. Nell'ultima settimana oggetto di studio la Regione del sud che ha effettuato più tamponi rispetto la popolazione residente rimane la Sicilia con un valore pari al 105,77%, seguita dalla Regione Campania con un percentuale pari a 98,10%. La Calabria, invece, continua a registrare il valore più basso pari al 51,14%. In totale i tamponi effettuati in Italia sono stati 77.795.178 pari al 128,89% della popolazione.

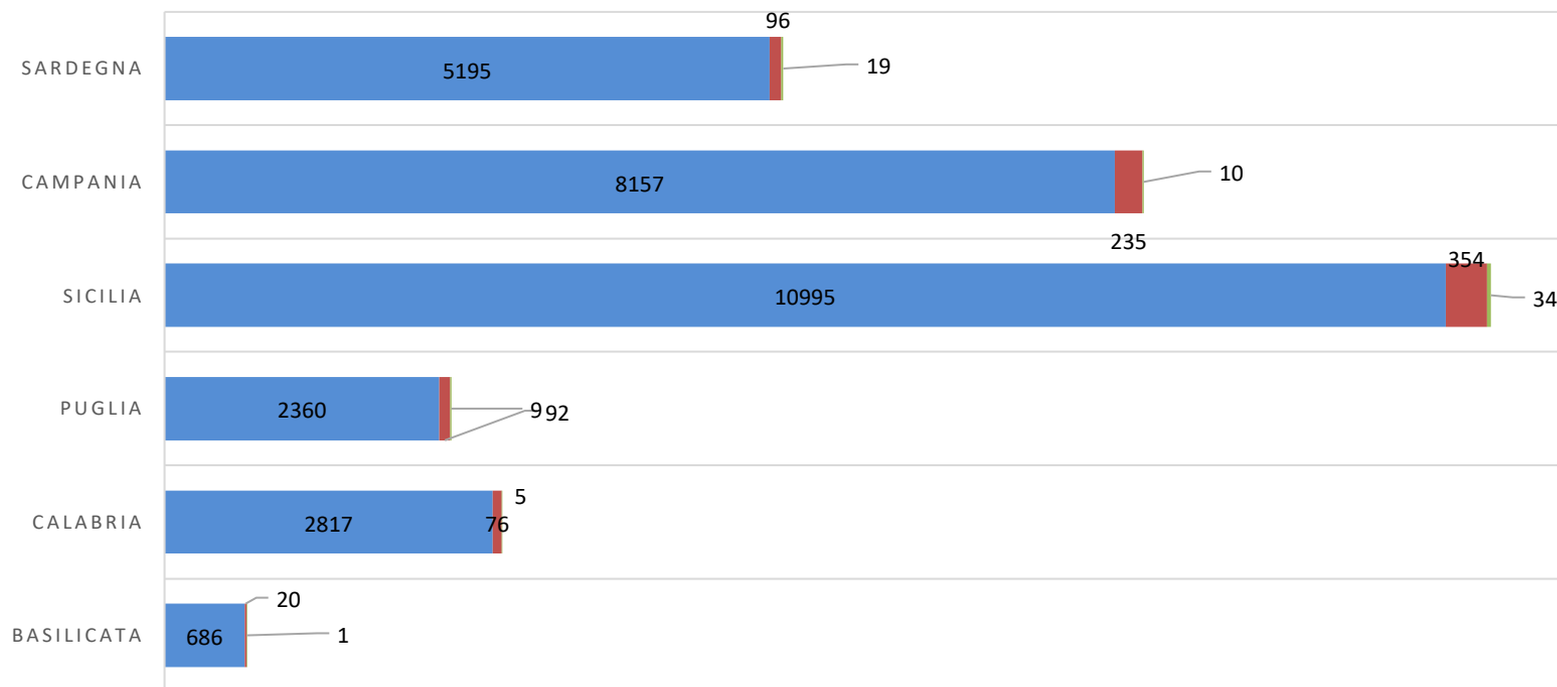
3.4 Saturazione e posti letto in TI



Commento

Questo indicatore riporta in termini percentuali il numero di casi gestiti in terapia intensiva sul totale dei posti letto disponibili (rispetto alle indicazioni del decreto 34/2020) su base regionale. Tra le regioni del Sud Italia, nell'ultima settimana, la Sicilia è la regione con il valore più alto, infatti si sono registrati 34 ricoverati in TI. La soglia di allert del 30% è stata fissata dal Ministero della Salute e corrisponde alla media nazionale.

3.5 Pressione per Setting Assistenziale (Domicilio, Terapia Intensiva, Ospedalizzati)

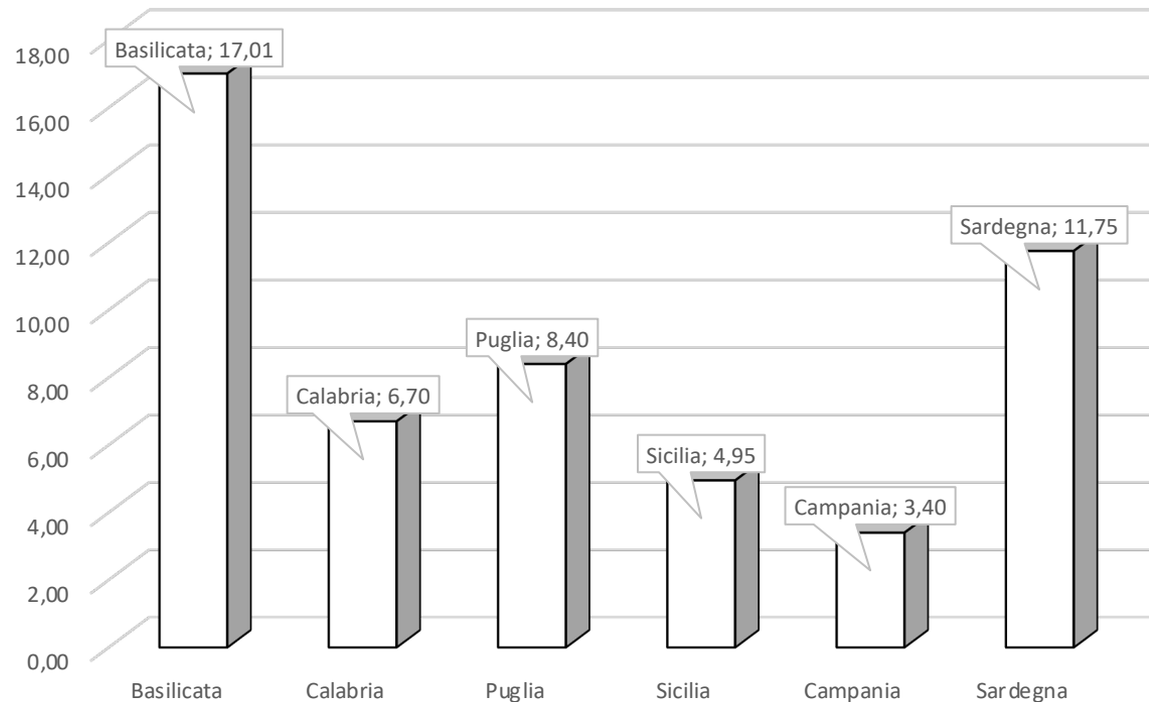


	Basilicata	Calabria	Puglia	Sicilia	Campania	Sardegna
■ Domiciliati	686	2817	2360	10995	8157	5195
■ Ospedalizzati	20	76	92	354	235	96
■ Terapia Intensiva	1	5	9	34	10	19

Commento

Il grafico mostra la pressione per setting assistenziale che il sistema sanitario regionale ha registrato nella settimana dal 26/07 al 02/07. Si può notare come la maggiore parte della nuova pressione si sia tradotta in nuovi casi di isolati a domicilio.

3.6 Positività al Test



Commento

L'indice di positività rispetto al test (dato dal rapporto tra nuovi positivi su tamponi effettuati) registra per le Regioni dell'Area Sud un valore medio pari al 8,70% (in aumento rispetto alla scorsa settimana). È la Basilicata (pari a 17,01%) a registrare, questa settimana, il valore più elevato nel Panel considerato, mentre il valore più basso lo registra la Campania pari a 3,40%..

3.7 Potenziamento Personale Medico SSN

Bandi per Emergenza Covid-19

(aggiornamento al 2 AGOSTO 2021) (1\5)

	TOTALE BANDI	N.BANDI APERTI	N° Personale	Contratti a T. Det.*	Contratti a T. Indet.	N. BANDI CHIUSI	N° personale	Contratti a T. Det.*	Contratti a T. Indet.
Campania	22	17	405	364	41	5	55	55	0
Puglia	11	4	66	48	18	7	594	592	1
Basilicata	24	0	0	0	0	24	119	119	0
Calabria	82	12	56	52	4	70	284	260	24
Sicilia	266	1	7	0	7	265	1156	1156	0
Sardegna	78	4	65	19	46	74	467	467	0

Commento: La tabella riporta l'attività di reclutamento e selezione avvenuta nelle diverse Regioni all'indomani dell'emergenza Covid-19. Il totale dei bandi viene esplicitato con una successiva suddivisione in bandi aperti e in fase di conclusione con il relativo personale «potenziale» da reclutare e il contratto di lavoro considerato e in bandi chiusi con il personale assunto ed inserito nelle diverse realtà aziendali. In aggiunta ai suddetti Bandi nelle diverse Regioni del Panel, per far fronte all'emergenza Covid-19, sono presenti Avvisi di manifestazione di interesse per il conferimento di eventuali incarichi temporanei di dirigente medico (varie specializzazioni). Come da tabella le diverse Regioni hanno optato sia per numerosità che per tipologia di contratto a forme differenti.

3.7 Potenziamento Personale Medico SSN

Bandi non relativi all’Emergenza Covid-19

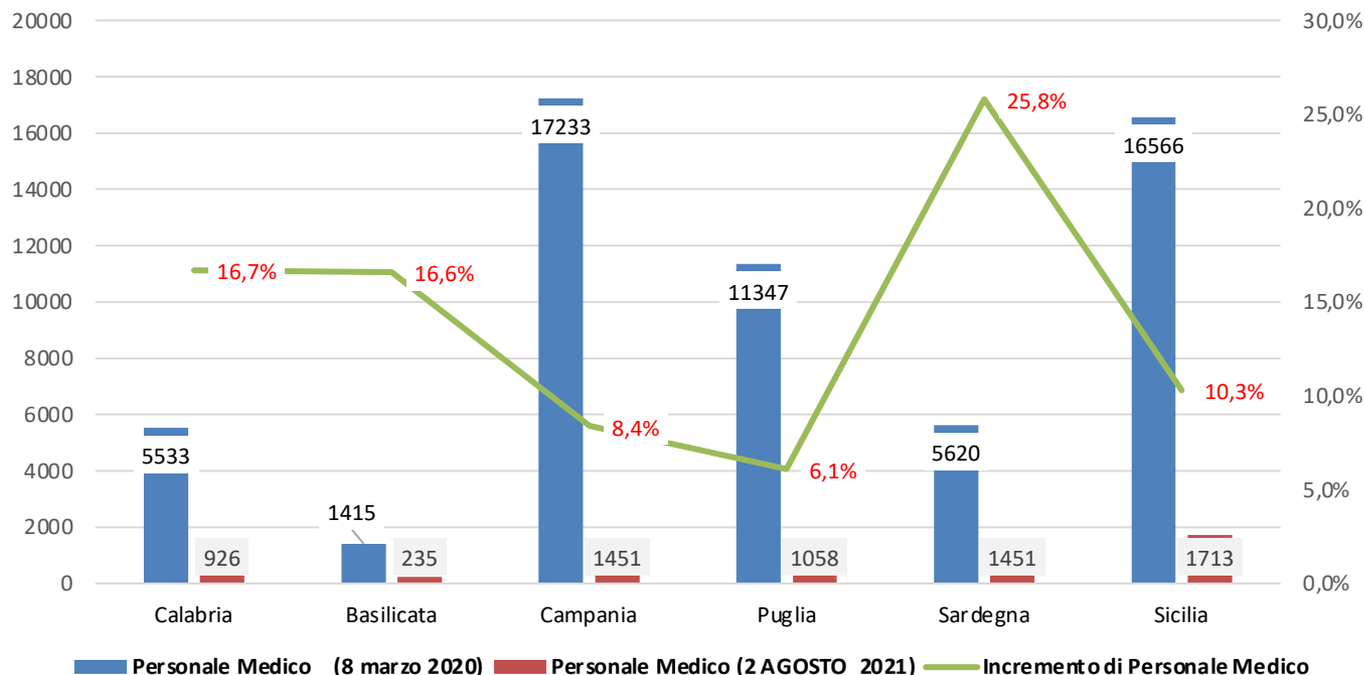
(aggiornamento al 2 AGOSTO 2021) (2\5)

	TOTALE BANDI	N.BANDI APERTI	N° personale	Contratti a T. Det.*	Contratti a T. Indet.	N. BANDI CHIUSI	N° personale	Contratti a T. Det.*	Contratti a T. Indet.
Campania	187	76	457	231	226	111	534	186	348
Puglia	146	50	125	51	74	96	273	74	199
Basilicata	56	2	2	1	1	54	114	50	64
Calabria	306	153	294	120	174	153	292	122	170
Sicilia	223	17	73	10	63	206	478	346	132
Sardegna	450	45	147	30	117	405	772	581	191

Commento: La tabella riporta l’attività di reclutamento e selezione avvenuta nelle diverse Regioni. La stessa considera i diversi bandi che si riferiscono al periodo 8 marzo 2020– 2 AGOSTO 2021, riportando esclusivamente i bandi che al loro interno non fanno riferimento all’Emergenza Covid-19. Il totale dei bandi viene esplicitato con una successiva suddivisione in bandi aperti e in fase di conclusione con il relativo personale «potenziale» da reclutare e il contratto di lavoro considerato e in bandi chiusi con il personale assunto ed inserito nelle diverse realtà aziendali. Come da tabella le diverse Regioni hanno optato sia per numerosità che per tipologia di contratto a forme differenti.

3.7 Potenziamento Personale Medico SSN (aggiornamento al 2 AGOSTO 2021)(3\5)

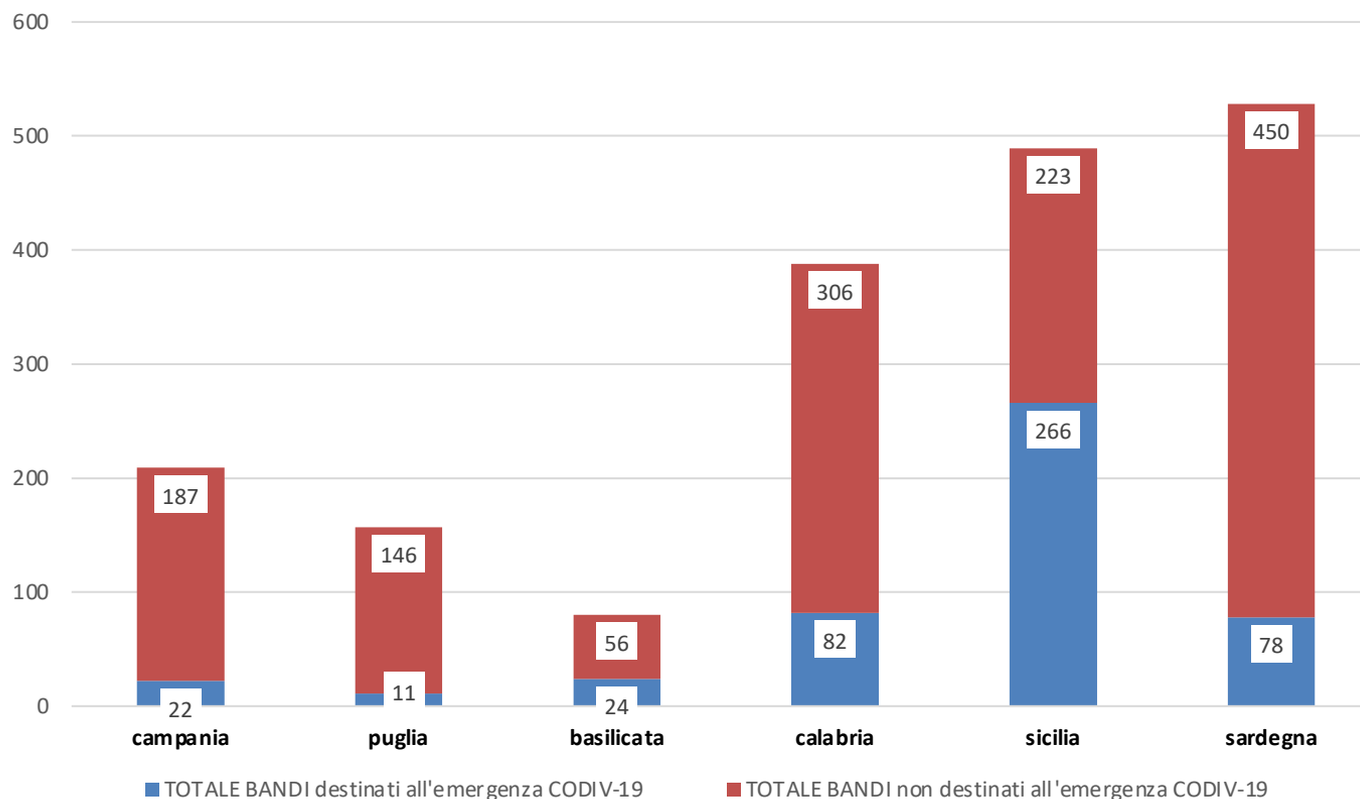
Incremento di Personale



Commento: Il grafico, riporta l'incremento di personale medico avvenuto dall'attività di reclutamento e selezione nelle diverse Regioni all'indomani dell'emergenza Covid-19. Il grafico riporta il personale medico pre-pandemia (8 marzo 2020) e il personale potenziato al 2 AGOSTO 2021. L'incremento è rappresentato dalla linea di trend (dato dalla sommatoria del personale indicato nei bandi -aperti e chiusi).

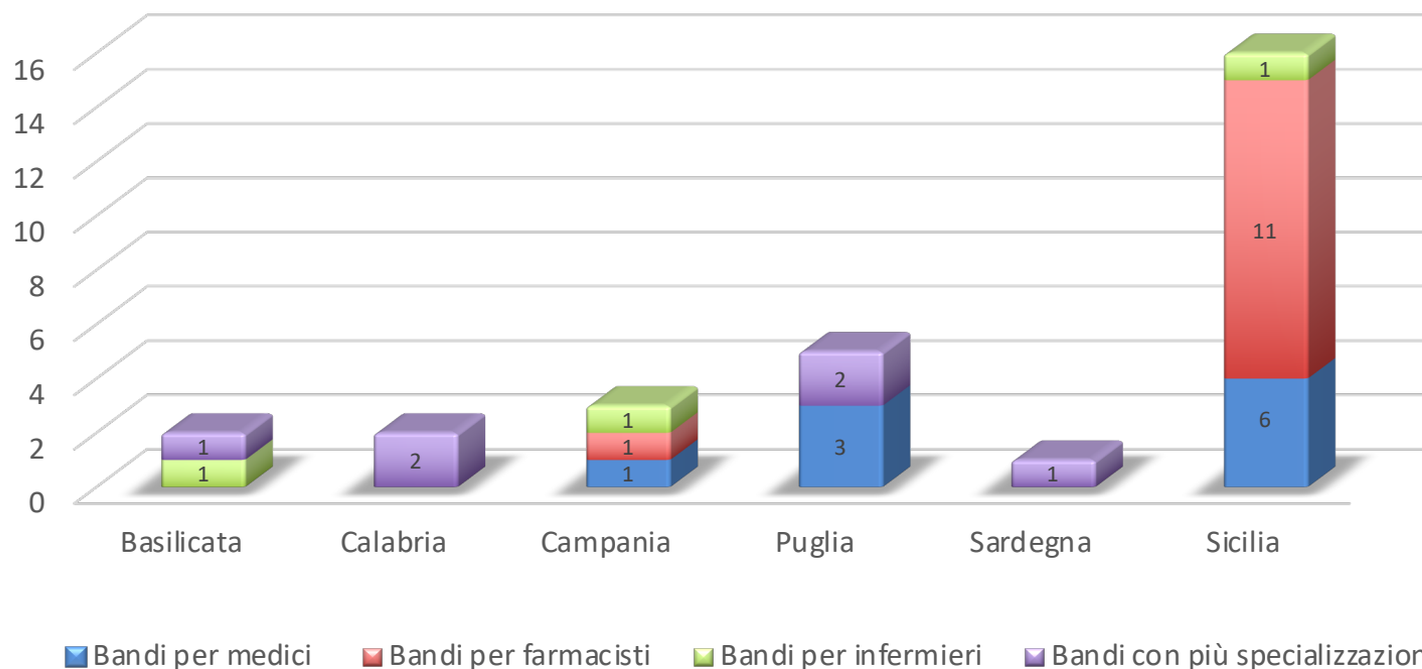
3.7 Potenziamento Personale Medico SSN (aggiornamento al 2 AGOSTO 2021)(4\5)

Bandi di selezione



Commento: Il grafico, riporta l'attività di reclutamento e selezione avvenuta nelle diverse Regioni all'indomani dell'emergenza Covid-19, per il personale medico del SSN. I bandi riportati rappresentano la totalità dei bandi chiusi e aperti (o in via di chiusura). Il grafico rappresenta come le diverse Regioni abbiano pianificato diversamente la fase di reclutamento e selezione del Personale per arginare l'emergenza pandemica.

3.7 Potenziamento Personale Medico SSN (per campagna vaccinale - al 2 Agosto) (5\5)



Commento: Il grafico mostra come i Bandi per il potenziamento del personale sanitario (aperti e chiusi) per la campagna vaccinale anti Covid-19 nelle Regioni del Panel area Sud, siano distinti in base alle diverse specializzazioni richieste. La Regione che ad oggi – 2 Agosto 2021- presenta un maggior numero di bandi destinati al potenziamento di personale sanitario (medici- farmacisti- infermieri) continua ad essere ancora la Sicilia, dove la maggiore richiesta è per Farmacisti, mentre nelle altre regioni i bandi fanno richiesta per lo più di personale medico sia specializzato che in formazione.

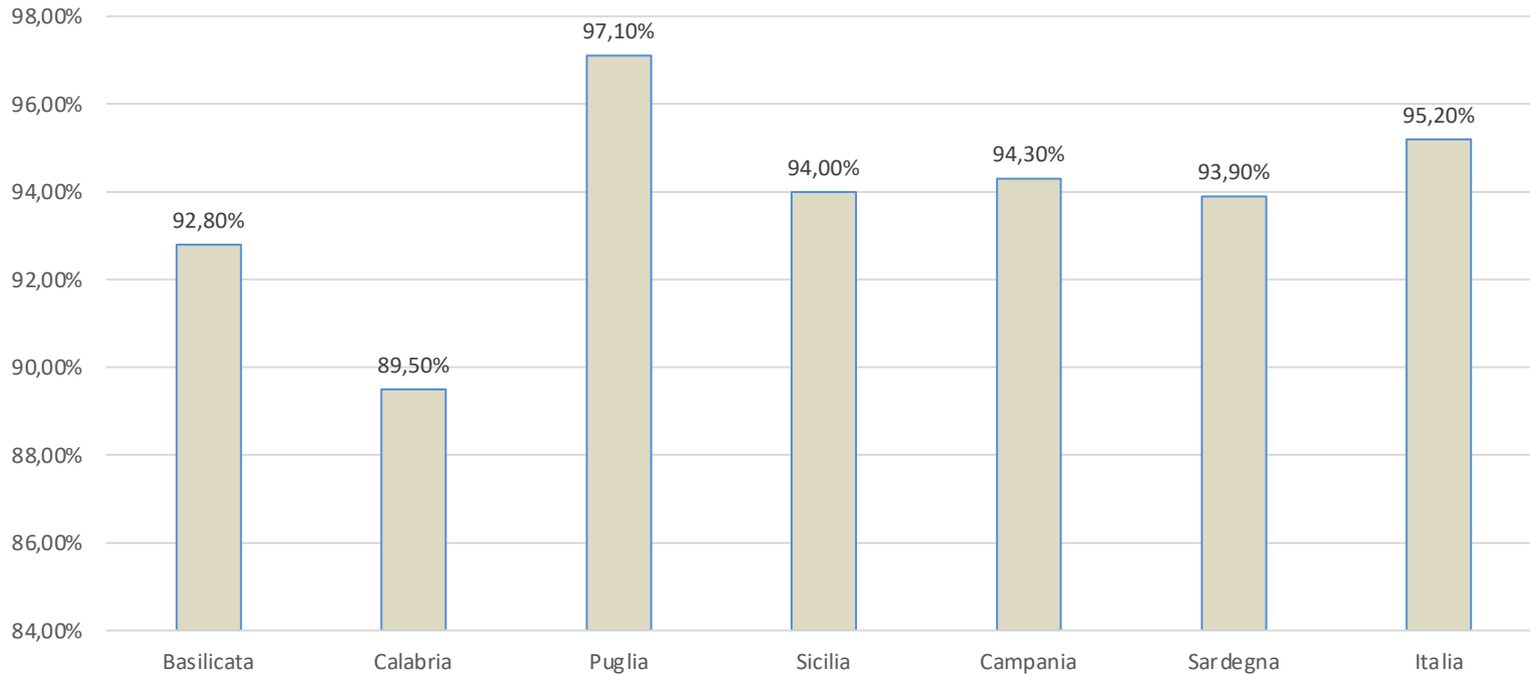
3.8 Tasso di copertura USCA



Commento. Il dato sull'attivazione delle USCA è stato estrapolato dalla normativa di riferimento, dai siti internet delle singole ASL, dalla Federazione Italiana Medici di Famiglia e fa riferimento ad USCA previste e/o effettivamente operative sul territorio. Per tale motivo potrebbe verificarsi una discrepanza tra USCA previste e USCA implementate.

Indicatore	Calabria	Sicilia	Basilicata	Puglia	Campania	Sardegna
2.1 Unità di personale per USCA	MCA, CFSMG, Laureati in Medicina e Chirurgia + Personale Infermieristico	MCA, MIF, MA	MCA, SOLO TITOLARI, MIF, MA, MDF + Personale infermieristico	5 Medici per USCA almeno 8 visite al giorno MCA, CFSMG, Laureati in Medicina e Chirurgia ed iscritti all'ordine	MCA, MIF,MA,MDF,PLS, Medici dell'emergenza territoriali 118	MCA, CFSMG, Laureati in Medicina e Chirurgia ed iscritti all'ordine, Medici Specialisti
2.2 Unità di Personale medico USCA/Paziente in isolamento domiciliare	1 Medico + 1 Infermiere	5 Medici				
2.3 Usca Attive/Usca previste	Attive 17 previste 35	Attive 62 Previste 101	Attive 11 Previste 11	Attive 31 Previste 80	Attive 17 Previste 120	Attive 23 Previste 32
2.4 Analisi qualitative delle mission delle Usca	assistenza e/o il monitoraggio di pazienti affetti da COVID-19 o sospetti che non necessitano di ricovero ospedaliero o in isolamento volontario	assistenza e/o il monitoraggio di pazienti affetti da COVID-19 o sospetti che non necessitano di ricovero ospedaliero o in isolamento volontario	assistenza e/o il monitoraggio di pazienti affetti da COVID-19 o sospetti che non necessitano di ricovero ospedaliero o in isolamento volontario	assistenza e/o il monitoraggio di pazienti affetti da COVID-19 o sospetti che non necessitano di ricovero ospedaliero o in isolamento volontario	assistenza e/o il monitoraggio di pazienti affetti da COVID-19 o sospetti che non necessitano di ricovero ospedaliero o in isolamento volontario	assistenza e/o il monitoraggio di pazienti affetti da COVID-19 o sospetti che non necessitano di ricovero ospedaliero o in isolamento volontario
3. Analisi qualitative delle azioni messe in campo dalle Regioni per «Riprendere le attività in elezione	SI	SI	SI	Si	Si	Si

3.9 Dosi di Vaccino distribuite (%)(1/5) (somministrate/consegnate)*

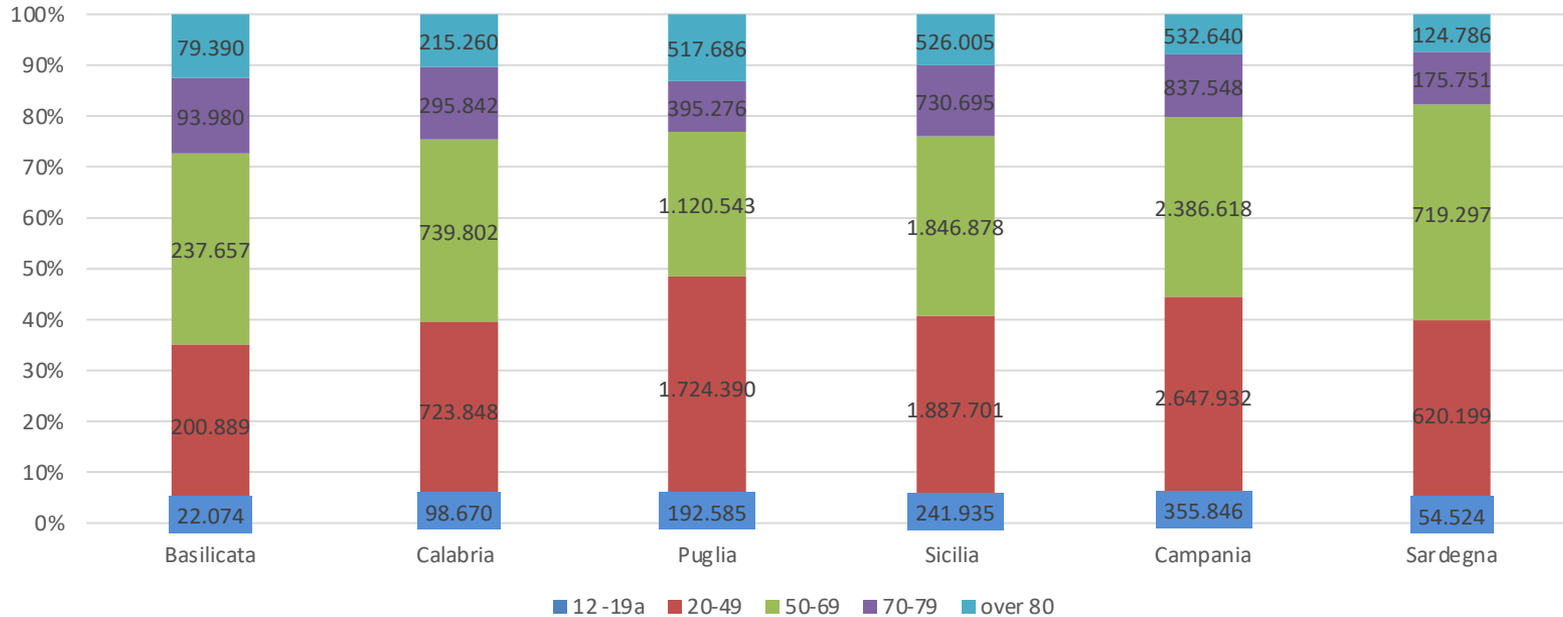


Commento

L'indicatore mostra la percentuale di dosi di vaccino somministrate rispetto alle dosi consegnate. Dal grafico si evince che la Puglia rimane, anche per questa settimana, la regione con la percentuale di dosi somministrate più alta pari al 97,10, mentre la Calabria registra il valore più basso. Il dato Italia è pari al 89,50%.

(*) ultima rilevazione dati 05 Agosto 2021- [Dashboard vaccini Ministero della Salute](#)

3.9 Dosi di Vaccino somministrate per fascia di età*(2/5)

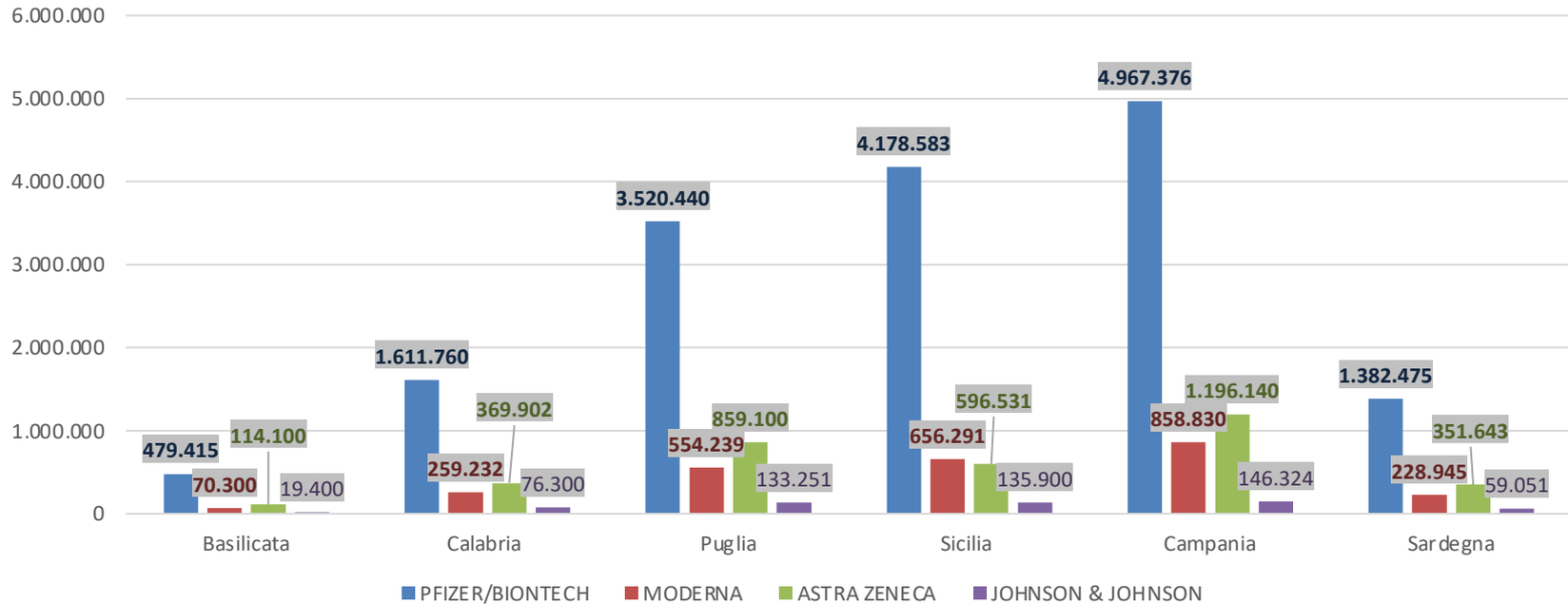


Commento

L'indicatore mostra il numero di dosi di vaccino somministrate per fascia di età. A partire dalla settimana oggetto di analisi la classe di età 16-19 è stata sostituita da quella 12-19. Dal grafico si evince che le fasce di età alle quali sono state somministrate più dosi di vaccino sono quelle tra 50-69 e gli over 80 anni.

(*) ultima rilevazione dati 5 Agosto 2021- [Dashboard vaccini Ministero della Salute](#)

3.9 Fornitura vaccini* (3/5)



Commento

L'indicatore mostra la fornitura di vaccini per regioni. Dal grafico si evince che il numero maggiori di dosi consegnate provengono da Pfizer/biotech

(*) ultima rilevazione dati 5 Agosto 2021- [Dashboard vaccini Ministero della Salute](#)

3.9 Numero medio di Vaccini somministrati per punto vaccinale (5 Agosto 2021) (4\5)

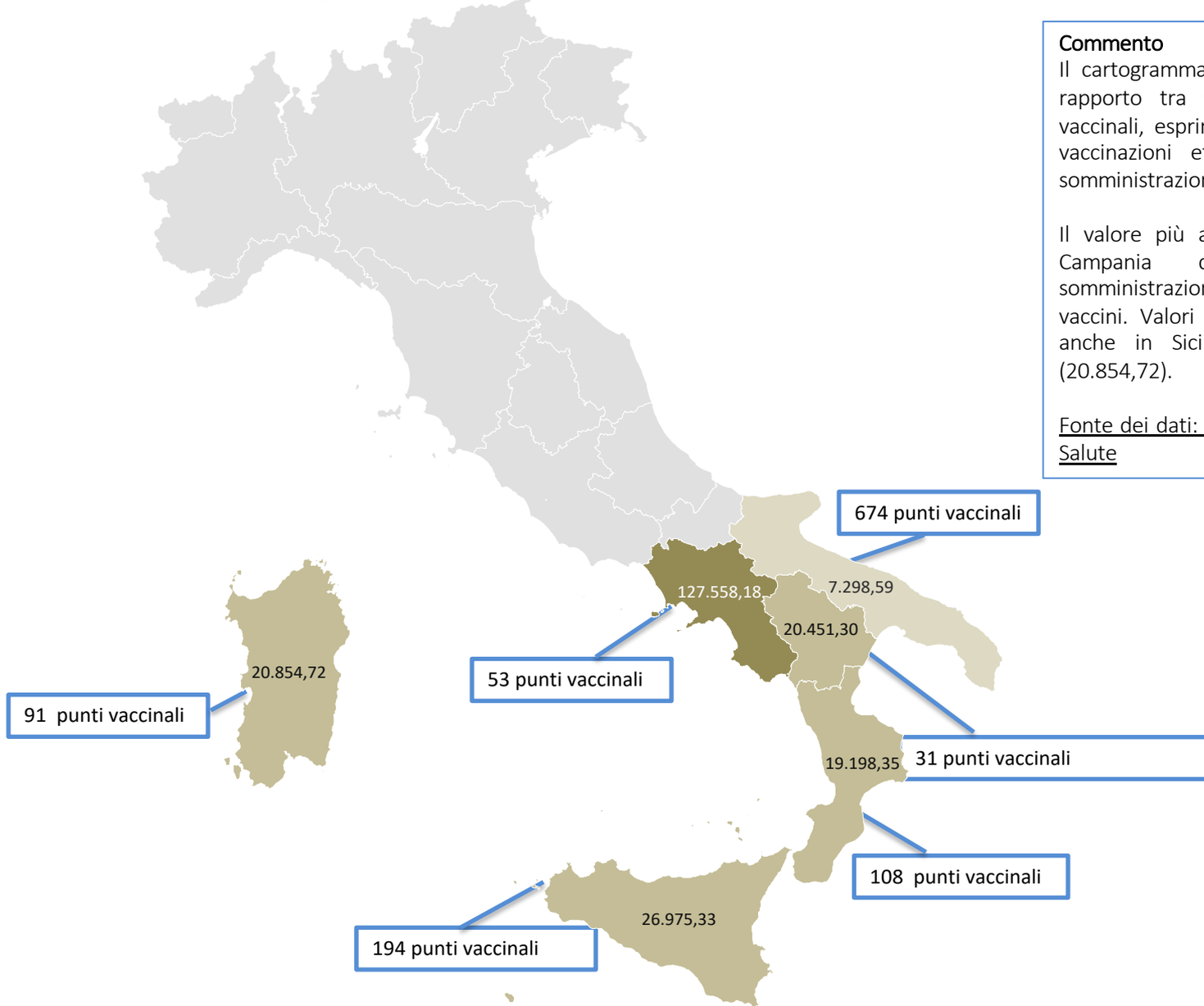


Commento

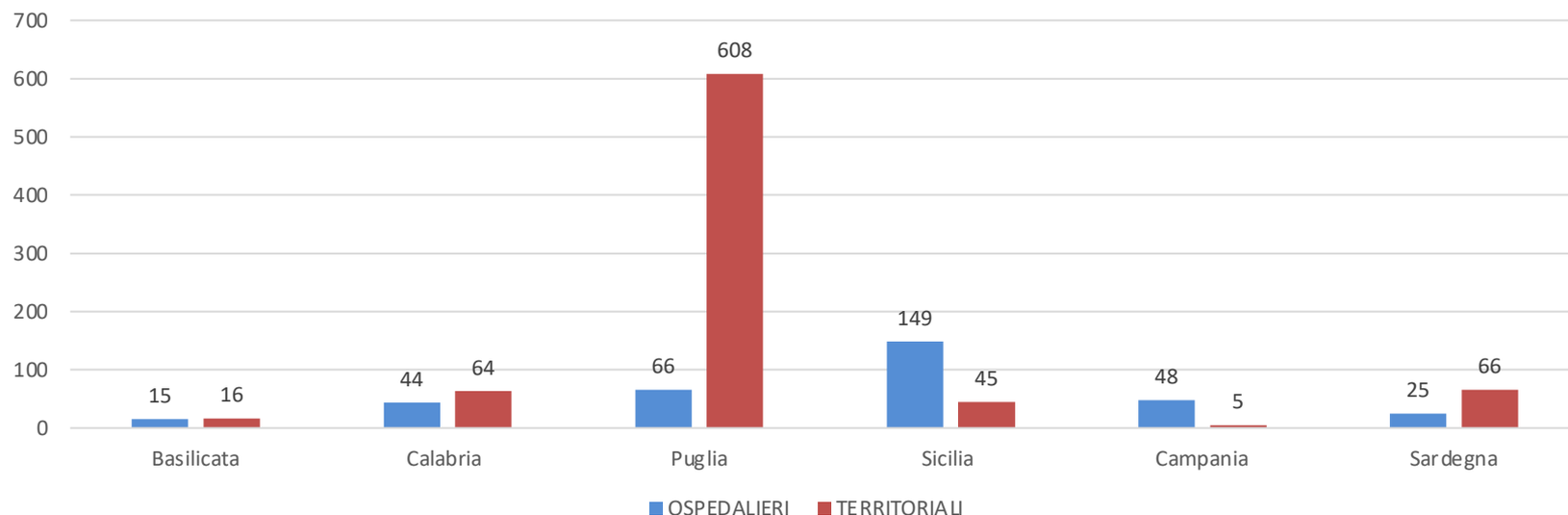
Il cartogramma evidenzia al **05 Agosto 2021** il rapporto tra vaccinazioni effettuate e punti vaccinali, esprimendo così un numero medio di vaccinazioni effettuate da ciascun punto di somministrazione regionale.

Il valore più alto dell'indicatore si registra in Campania dove ciascun punto di somministrazione ha effettuato circa 127.558,18 vaccini. Valori alti dell'indicatore si riscontrano anche in Sicilia (26.975,33) e in Sardegna (20.854,72).

Fonte dei dati: Dashboard vaccini Ministero della Salute



3.9 Punti vaccinali Territoriali Principali (2 Agosto 2021) (5\5)



Commento

L'istogramma evidenzia al 05 Agosto 2021 i punti di somministrazione vaccinali ospedalieri e territoriali nelle regioni del sud. La Sicilia è la regione del sud con il maggior numero di punti vaccinali ospedalieri (149), al contrario la Puglia è la regione con un maggior numero di punti vaccinali territoriali ben 608 su un totale di 674 punti di somministrazione.

Fonte dei dati: [Dashboard vaccini Ministero della Salute](#)

Report

Edizioni Precedenti

UMG Report Edizioni Precedenti



REPORT#3

REPORT#4

REPORT#5

REPORT#6

REPORT#7

REPORT#8

REPORT#9

REPORT#10

REPORT#11

REPORT#12

REPORT#13

REPORT#14

REPORT#15

REPORT#16

REPORT#17

REPORT#18

REPORT#19

REPORT#20

REPORT#21

REPORT#22

REPORT#23

REPORT#24

REPORT#25

REPORT#26

REPORT#27

REPORT#28

REPORT#29

REPORT#30

REPORT#31

REPORT#32

REPORT#33

REPORT#34

REPORT#35

R#1

R#2

R#3

R#4

R#5

R#6

R#7

R#8

R#9

R#10

R#11

R#12

R#13

R#14

R#15

R#16

R#17

R#18

R#19

R#20

R#21

R#22

R#23

R#24

R#25

R#26

R#27

R#28

R#29

R#30

I FASE
8 marzo – 3 maggio 2020

II FASE
4 maggio – 14 giugno 2020

III FASE
15 giugno – 2 novembre 2020

IV FASE
Dal 3 novembre al 26 dicembre 2020

FASE Vaccinale
Dal 27 dicembre 2020

Il Team di Lavoro



Il presente lavoro nasce dalla collaborazione tra i docenti ed i ricercatori del Gruppo di Organizzazione Aziendale del Dipartimento di Giurisprudenza Economia e Sociologia dell'Università Magna Græcia di Catanzaro ed i docenti e ricercatori di ALTEMS, Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari e del Dipartimento di Scienze della Vita e Sanità Pubblica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma. La collaborazione sul piano metodologico e di prospettiva ha permesso ai due gruppi di ricerca di ritrovare le sinergie idonee a mettere a sistema il set di competenze di area organizzativa e medico-scientifica per approfondire le dinamiche presenti nell'ipotesi epidemiologica in atto e analizzare i meccanismi di risposta attivati a livello territoriale per affrontare la situazione contingente. Lo studio è stata peraltro corroborato dai confronti attivati con i gruppi di lavoro presenti nelle Regioni oggetto di report, delle Università della Basilicata, di Salerno, di Foggia, di Palermo e di Cagliari. Il presente lavoro rappresenta pertanto un ulteriore step operativo, rispetto ad un processo di analisi che segue l'evolversi delle dinamiche del fenomeno in atto, con focalizzazione sulle 6 regioni di area Sud.

Gruppo di Organizzazione Aziendale di UMG

Concetta Lucia Cristofaro, Teresa Gentile, Anna Maria Melina, Rocco Reina, Marzia Ventura, Walter Vesperi, docenti e ricercatori della Cattedra di Organizzazione Aziendale e Gestione Risorse Umane, Università Magna Græcia di Catanzaro.

In collaborazione con i gruppi di lavoro di:

Paola Adinolfi, Davide De Gennaro, Organizzazione Aziendale, Università di Salerno,
Chiara Di Guardo, Organizzazione Aziendale, Università di Cagliari,
Primiano Di Nauta, Organizzazione Aziendale, Università di Foggia,
Raimondo Ingrassia, Organizzazione Aziendale, Università di Palermo,
Giovanni Schiuma, Ingegneria Gestionale, Università LUM Giuseppe Degennaro.

Contatti: rreina@unicz.it