Accesso

Testo introduttivo

Un caloroso benvenuto!

Grazie mille per la sua partecipazione a questo sondaggio. I temi analizzati sono l'atteggiamento e l'utilizzo dei media e delle informazioni da parte della popolazione svizzera.

Il sondaggio dura circa 15 minuti. Tutti i dati saranno trattati in modo confidenziale, essi saranno anonimizzati e verranno utilizzati esclusivamente per scopi scientifici. Non abbiamo alcuna possibilità di identificare i partecipanti in base alle loro risposte.

La partecipazione è su base volontaria. Può interrompere il sondaggio in qualsiasi momento e non occorre motivarne la ragione. L'interruzione del sondaggio non comporta per lei alcun svantaggio.

Quando è pronto/a, clicchi su "Continua".

- 1. Età
- 2. Genere
- 3. Luogo di residenza

Percezione della scienza (Senza riferimento al COVID-19)

Indichi su una scala da 1 a	a 5 in che	misura la inte	ressano ia sc	ienza e	e la ricerca	1 .				
Niente affatto interessato/a	Niente affatto 2 3			4 M intere					98 Non s	0
 Atteggiamento nei con seguito, sono riportate concorda con tali afferma 	alcune a		lative alla sc i	ienza e	alla ricer	ca. I	ndicł	ni in (che misu	ra
					1				5	
					Non sono assoluta mente d'accord o	2	3	4	Sono assoluta mente d'accord o	98 Non so
La ricerca scientifica è nece immediata.	ssaria and	he se non prodi	uce un'utilità							
La ricerca scientifica dovrel	be essere	sostenuta dallo	Stato.							
La scienza e la ricerca svolg	ono un ru	olo importante	nella mia vita.							
La scienza e la ricerca migli	orano la n	ostra vita								
È importante essere inform	ati su scie	nza e ricerca.								
La scienza dovrebbe poter	fare ricerc	a su tutto senza	limitazioni.							
La scienza e la ricerca posso	ono risolve	ere ogni problen	na.							
Ci affidiamo troppo alla scie	enza.									
6. Fiducia nella scienza Su una scala da 1 a 5 com	e valuta i	l suo livello di 1		2				5		98
		Molto basso	2	3	4		M	olto a	lto No	on so
nogli scionziati dollo univ	orcità?]				

...nella scienza in generale?

Percezioni e atteggiamenti nei confronti del COVID-19

Il 2020 è stato contrassegnato dalla pandemia del coronavirus. Il nuovo coronavirus ha iniziato a cambiare profondamente la vita quotidiana in Svizzera al più tardi nel marzo 2020 e continua tutt'oggi ad esercitare la sua influenza. Nella parte seguente del sondaggio ci interessano il suo punto di vista e il suo comportamento relativamente al «coronavirus».

7	'_	Fidu	ucia	negli	atto	ri

Indichi su una scala da 1 a 5, quanto corrisponde il suo grado di fiducia nelle dichiarazioni sul coronavirus dei seguenti attori:

	1 Molto bassa	2	3	4	5 Molto alta	98 Non so
Scienziati/e						
Medici e personale della salute						
Esponenti politici/politiche						
Rappresentanti delle autorità cantonali e degli uffici federali						
Giornalisti/e						
Parenti, conoscenti e amici/amiche						
8. Atteggiamenti nei confornti del rapporto tra scienza e politic Quanto concorda con le seguenti affermazioni sul coronavirus?	a rispetto a	I CO	VID-:	19		
	1 Non sono affatto	2	3	4	5 Sono completa mente	98 Non

	1 Non sono affatto d'accordo	2	3	4	Sono completa mente d'accord o	98 Non so
Quando affrontiamo la questione del coronavirus dovremmo affidarci maggiormente al buon senso, quindi non abbiamo bisogno di studi scientifici.						
Le conoscenze degli scienziati sono importanti per rallentare la diffusione del coronavirus in Svizzera.						
Le decisioni politiche su come affrontare il coronavirus dovrebbero basarsi su prove scientifiche.						
Non è compito degli scienziati interferire nelle decisioni politiche sulla gestione del coronavirus.						
Gli scienziati dovrebbero partecipare attivamente ai dibattiti politici sul coronavirus.						

9. Percezione soggettiva della scienza rispetto al COVID-19

Come valuta **la posizione della scienza** in merito al coronavirus? Ci indichi quanto concorda con le affermazioni seguenti.

					5	
	1 Non sono affatto d'accordo	2	3	4	Sono completa mente d'accord o	98 Non so
La scienza e la ricerca sul coronavirus sono così complicate che ci sono molte cose che non capisco.						
Quando gli scienziati si contraddicono in tema di coronavirus, per me è difficile valutare quale sia l'informazione corretta.						
Le controversie tra gli scienziati sul coronavirus sono utili poiché contribuiscono all'affermarsi dei risultati di ricerca corretti.						
La maggior parte degli scienziati non riesce a comunicare in modo comprensibile sul coronavirus.						
La scienza e la ricerca non capiscono ancora veramente il coronavirus.						
10. Affermazioni sul coronavirus In che misura concorda con le seguenti affermazioni sul coronavii	r us? 1 Non sono affatto d'accordo	2	3	4	5 Sono completa mente d'accord o	98 Non so
	1 Non sono affatto	2	3	4	Sono completa mente d'accord	Non
In che misura concorda con le seguenti affermazioni sul coronavii La pandemia da coronavirus è considerata come più importate di quel	1 Non sono affatto d'accordo			_	Sono completa mente d'accord o	Non so
In che misura concorda con le seguenti affermazioni sul coronavii La pandemia da coronavirus è considerata come più importate di quel che è realmente. Il numero di persone che muoiono a causa del coronavirus è stato	1 Non sono affatto d'accordo				Sono completa mente d'accord o	Non so
In che misura concorda con le seguenti affermazioni sul coronavii La pandemia da coronavirus è considerata come più importate di quel che è realmente. Il numero di persone che muoiono a causa del coronavirus è stato intenzionalmente esagerato dalle autorità.	1 Non sono affatto d'accordo				Sono completa mente d'accord o	Non so
La pandemia da coronavirus è considerata come più importate di quel che è realmente. Il numero di persone che muoiono a causa del coronavirus è stato intenzionalmente esagerato dalle autorità. Non esistono prove tangibili che il coronavirus esista realmente.	1 Non sono affatto d'accordo				Sono completa mente d'accord o	Non so

11. Dichiarazioni a proposito dei bambini e degli adolescenti rispetto al COVID-19

informazioni riguardanti il coronavirus.

		Controllo del supporto? O colpisce anche i bambini e i giovani. Oppure si prende cura di bambini o giovani nel suo nucleo	familiai	re?				
		oppur						
	1	Sì						
	2	No						
	3	Nessuna risposta						
So cì	i ham	bini o i giovani usano regolarmente internet?						
	1	Sì						
	2	No						
	3	Nessuna risposta						
	h	Pambini a giayani duranta l'anidamia dal COVID 10						
Ha did	b. chiara	Bambini e giovani durante l'epidemia del COVID-19 to che nel suo nucleo familiare vivono bambini o giovani cl	ne utiliz	zano	rego	larm	ente	
intern		to one her sub-fluction familiare vivono sumblin o giovani si			. 080			
•	_	ultimi mesi dall'inizio della pandemia da coronavirus e in	dichi co	n qu	ale fr	eque	enza si	
		cate le seguenti situazioni.					5	98
[Filter	. Idlis 1	1. a. und b. = «1: Ja»]	1	2	3	4	5 Molto	98 Non
			Mai				spesso	so
		i bambini sono spesso entrati a contatto con informazioni coronavirus.						
I bam	bini n	on sono riusciti a capire correttamente molte informazioni sul						
coron	avirus	5.						
		sono informati autonomamente sul coronavirus.		ш	ш	Ш	Ш	Ц
I bam media		esideravano parlare del coronavirus a causa dell'uso dei						
	nitato iavirus	il consumo quotidiano dei media dei miei figli sul						
		mesi ho dovuto verificare per i bambini l'attendibilità delle						

12. Conoscenza percepita rispetto al COVID-19

i coronavirus e un tema compiesso. Come valuta la sua conoscen [Filter: ALLE]	za sui COVID-1	9!			5	
	1 Non sono affatto d'accordo	2	3	4	Sono completa mente d'accord o	98 Non so
Cerco informazioni mirate sul nuovo coronavirus.						
Ho molte conoscenze sul nuovo coronavirus.						

13. Conoscenze sul COVID-19

coronavirus.

Nella prossima parte del sondaggio le proponiamo un piccolo **quiz sul coronavirus**. Indichi se a suo parere le seguenti affermazioni sono sicuramente corrette, piuttosto corretto, piuttosto sbagliato o sicuramente sbagliato.

È molto importante non rispondere con l'ausilio di strumenti come internet.

Sono molto informato/a sul lavoro degli scienziati che studiano il nuovo

Se non conosce la risposta, lo può segnalare senza problemi.

	1	2	3	4	98
	Sicuramente sbagliato	Piuttosto sbagliato	Piuttosto corretto	Sicuramente corretto	Non so
Il nuovo coronavirus si può trasmettere attraverso le goccioline di saliva tossendo, starnutendo o con un contatto stretto (infezione da goccioline) [T]					
In Svizzera più di 150.0000 persone sono risultate positive al nuovo coronavirus. \cite{T}					
La denominazione scientifica del nuovo coronavirus è COVID-19. [F]					
Per sviluppare un vaccino autorizzato contro il nuovo coronavirus occorrono complessivamente circa 4 settimane. [F]					
Nella ricerca sul nuovo coronavirus viene utilizzata anche la sperimentazione animale. [T]					
Un test per il coronavirus con un tasso di falsa positività dell'1% indica un risultato falso solo nell'1% di tutte le persone testate. [F]					

COVID uso dei media e il comportamento rispetto alle informazioni

14. Frequenza di uso delle informazioni sul COVID-19

YouTube o altre piattaforme video

Nella parte seguente del sondaggio ci interessano il suo utilizzo dei media e della comunicazione sul coronavirus dall'inizio della pandemia nel mese di marzo 2020.

Quante volte è venuto/a a **contatto con il tema del coronavirus** attraverso i media e le situazioni seguenti **dall'inizio della pandemia**?

seguenti dall'inizio della pandemia?						
a. Utilizzo offline delle informazioni sul COVID-19	1 mai	2	3	4	5 Molto spesso	98 Non so
Televisione, escluse mediateche online [si intendono RSI, TV private ed emittenti straniere]						
tra cui la Televisione svizzera, RSI						
Radio [anche in questo caso si includono stazioni radio in streaming via Internet; sono <u>esclusi</u> tuttavia i podcast e le mediateche online]						
tra cui la Radio svizzera, RSI						
Quotidiani stampati, settimanali o riviste [qui si intendono solo le edizioni cartacee e la loro versione digitale. Sono <u>esclusi</u> giornali su siti web o app]						
Riviste scientifiche come "National Geographic" o "Le Scienze"						
in Internet						
durante le conversazioni con amici e conoscenti [non sono compresi colloqui con servizi di messaggistica come WhatsApp]						
b. Utilizzo online delle informazioni sul COVID-19 Con quale frequenza è venuto/a a contatto con il tema del coronavir internet dall'inizio della pandemia da coronavirus?	us att	trave	rso i	segu	enti can	ali
[Filter: ab hier NUR wenn Internet genutzt; WENN "im Internet" =2-5]	1 ma	2 i	3	4	5 Molto spesso	98 Non so
Siti web o app di giornali e riviste						
Mediateche di emittenti televisive e radiofoniche						
Siti web di istituti, autorità e organizzazioni scientifiche						
Facebook, Twitter o altri social network						
Blog o forum online						
Wikipedia						

15. Comunicazioni sui social media rispetto al COVID-19

Il coronavirus è un argomento di discussione anche sui social media o in internet in generale. Indichi con quale frequenza ha fatto quanto segue dall'inizio della pandemia di coronavirus.

[Filter: WENN Internet [per «informazioni o immagini, video, ecc.]		de il «contenuto» in ge	nerale, comprese	1 Mai	2	3	4	5 Molto spesso	98 Non so	
Postare o condivider	e informazioni o c	opinioni sul coronavirus i	n internet							
Dare il like o la prefe internet	renza ad informaz	zioni o opinioni sul coron	avirus in							
	azioni o opinioni s	sul coronavirus in interne	et							
Scambiare informazi WhatsApp	oni sul coronaviru	ıs in servizi di messaggist	ica come							
opinione sull'interd	alche domanda s o panorama med	nei media sulla copertura mediat diatico in tema di coro tio di informazione da	navirus dall'iniz	zio de	ella p	and	emia	a .	а	
1					5			98		
Per niente attento/a	2	3	4	Molto		nto/a				
	orda con le segu	ediatica rispetto al CO enti affermazioni? La o n generale		atica 2	in te		di co	5 Sono completa mente d'accord o	98 Non so	
affidabile]				
comprensibile										
dettagliata]				
corretta										
informativa]				
eccessiva										
factidiosa]				

Variabili personali e sociodemografiche

18. Preoccupazioni rispetto al COVID-19

Prese	nta pa	atologie in grado di rendere pericolosa per	la sua salute ur	n'infezione generata	dal
	iavirus			Ü	
	1	Sì			
	2	No			
	98	Non lo so			
	99	Nessuna risposta			
Si è g	ià sott	coposto/a al test per il nuovo coronavirus?			
	1	Sì			
	2	No			
	98	Non lo so			
	99	Nessuna risposta			
	•	enza diretta con la scienza dere l'intervista abbiamo ancora qualche do a. a. Lei è uno/a scienziato/a?	omanda che la	riguarda personalme	ente.
		C)			
	1	Sì			
	2	No			
	3	Nessuna risposta			
[Filter	: Nur w	veiter, wenn F19.a.≠1, SONST weiter mit F20]	1 Sì	2 No	99 Nessuna
Cono	sca na	rsonalmente uno/a scienziato/a?			risposta
	-			<u>_</u>	<u>_</u>
		re professionalmente con la scienza?			
Ha fa	miliari	che hanno studiato o studiano?	Ц		
	ormaz è l'ulti	zione ma formazione da lei conseguita?			
	(nes	formazione conclusasuna formazione/scuola elementare, non oltre il 7 a ell'obbligo conclusa	nno della scuola d	ell'obbligo)	
		9 anni di scuola /scuola di grado secondario I, ciclo d			
Scu	(for	diploma o scuola professionale mazione della durata di 2 o 3 anni: scuola di diploma			inistrazione o
Арі	orendi	nazione equivalente) istato, scuola professionale a tempo pieno. mazione della durata da 2 a 4 anni: tirocinio, formazi			derale di
		acità o attestato federale di formazione pratica (o eq			

	(matu	rità liceale/maturità p	rofessionale o	o specializzata)			
Istitu	to ma	gistrale				6	
	(per la dome		egnanti di scu	ola dell'infanzia, scuola	elementare, lavo	oro manuale, economia	
Form	azion	e specialistica o pr	ofessional	e superiore		7	
					federale/esame	professionale superiore	con
		na federale o maestria					
Scuol							
		a professionale superi po pieno o 3 anni a tei			^r Wirtschaft (o Hk	(G) o formazioni analogh	e (2 anni
Scuol		•				9	
Omve	-	elor - Università, ETH,					
				ato / Post-laurea /Dott	orato / Abilitazio	ne universitaria)	
	98	Non so					
Ш	90	14011 30					
21. Rel	iginsi	tà					
	_	si considera religio	so/a?				
A che p		or considera religio	130/ a :		5		
_		2	2	4	_	98	
Per ni		2	3	4	Molto	Non so	
religi	oso				religioso		
]						
22 Pos	izion	e politica					
		•	cca dafinit	o di "cinistra" o d	li "destra Co	me classificherebbe	il suo
		o politico?	330 dellill	o di Sillistia o d	ii uestia. Co	ille classificherenne	ii suo
Offerital	пени	o politico:					
	1	Molto di sinistra					
_	2						
]	3						
	-						
	4						
	5						
□	6						
	7	Molto di destra					
	98	Non so					
	99	Nessuna risposta					

Conclusione

23. Raccolta dati per eventuali ulteriori indagini

Svolgiamo regolarmente sondaggi sul tema della scienza e della ricerca. Saremmo lieti se volesse partecipare anche a sondaggi futuri.. Verrà contattato/a al massimo una volta all'anno e invitato/a a partecipare ai sondaggi. Saresti interessato?

1	Sì÷
2	No

Debriefing sulle affermazioni relative alla corona e al test di conoscenza

In questo sondaggio ci ha fornito la sua opinione su differenti affermazioni. Alcune delle affermazioni erano formulate in modo tale da rimettere in discussione l'origine o addirittura l'esistenza stessa del COVID-19. Precisiamo che queste affermazioni non hanno ancora ricevuto una conferma scientifica.

Durante il sondaggio ha potuto leggere anche dichiarazioni sul nuovo coronavirus basate sui fatti. Qui di sotto può verificare quali dichiarazioni sono corrette e quali sono false.

Il nuovo coronavirus si può trasmettere attraverso le goccioline di saliva tossendo, starnutendo o con un contatto stretto. (infezione da goccioline)	CORRETTO
In Svizzera più di 30.000 persone sono risultate positive al nuovo coronavirus.	CORRETTO
La denominazione scientifica del nuovo coronavirus è COVID-19.	SBAGLIATO
Per sviluppare un vaccino autorizzato contro il nuovo coronavirus occorrono complessivamente circa 4 settimane.	SBAGLIATO
Nella ricerca sul nuovo coronavirus viene utilizzata anche la sperimentazione animale.	CORRETTO
Un test per il coronavirus con un tasso di falsa positività dell'1% indica un risultato falso solo nell'1% di tutte le persone testate.	SBAGLIATO