



ANALISI SULLA SITUAZIONE ECONOMICA, SOCIALE E LAVORATIVA DEL PAESE

Indagine demoscopica
Risultati della 7^a wave del mese di gennaio 2021

Documento del 28 gennaio 2021



Osservatorio
FUTURA



Parte introduttiva
PREMESSA E OBIETTIVI

Osservatorio
FUTURA



UNIVERSO DI RIFERIMENTO

Popolazione di età superiore a 18 anni

CAMPIONE

Sono state realizzate 2.000 interviste. Il campione è **rappresentativo della popolazione + 18 anni con accesso a Internet.**

METODOLOGIA DI RILEVAZIONE

L'indagine è stata condotta attraverso questionari autocompilati online su panel web.

I nominativi degli individui da intervistare sono stati estratti con criterio casuale da un database di panelisti.

PERIODO DI RILEVAZIONE

Le interviste sono state realizzate dal 12 al 22 Gennaio 2021.

A world map is shown in a dark blue color, overlaid on a vibrant background of glowing blue and cyan network lines and nodes. A large, stylized red brushstroke graphic runs diagonally across the map, with the text 'COVID-19' written in large, white, 3D-style letters. The 'CO' is on the left, 'VID' is in the middle, and '19' is on the right. The background has a dark blue gradient with a complex network of glowing lines and nodes, suggesting a global or digital theme.

COVID-19

Approfondimento di questa wave
LA VACCINAZIONE
CONTRO IL COVID-19

Osservatorio
FUTURA

A magnifying glass icon with a black handle and a circular lens, positioned to the right of the text 'Osservatorio' and 'FUTURA'. The lens is focused on the text.

LA FIDUCIA NELL'EFFICACIA NEI VACCINI CONTRO IL COVID-19

La maggioranza degli italiani esprime fiducia nell'efficacia dei vaccini: il **29%** degli intervistati crede che i **vaccini fermeranno la diffusione del virus** e un altro 53% ritiene che ne rallenteranno almeno l'avanzata.

Appena un 9% è incredulo sull'efficacia dei vaccini: sono persone con un livello di istruzione in generale limitato.

«Pensi ora ai vaccini anti Covid-19. Secondo lei i vaccini fermeranno la diffusione del virus?»

Il livello di fiducia nei vaccini contro il Covid-19

Target: pessimisti vs **totale popolazione**

(9% degli intervistati)

Sono adulti **25-54enni**

Residenti prevalentemente nel **Nord Est**
(**28%** vs 19%)

Di **istruzione limitata**: scuola dell'obbligo (**15%**
vs 10%) o senza alcun titolo di studio

Prevalentemente **Partite Iva** (**15%** vs 12%), **colletti
blu** (**19%** vs 11%) e **disoccupati**
(**11%** vs 7%)

Occupati nel **settore secondario**
(**18%** vs 13%)

Nessuna differenza di genere

Target: fiduciosi vs **totale popolazione**

(29% degli intervistati)

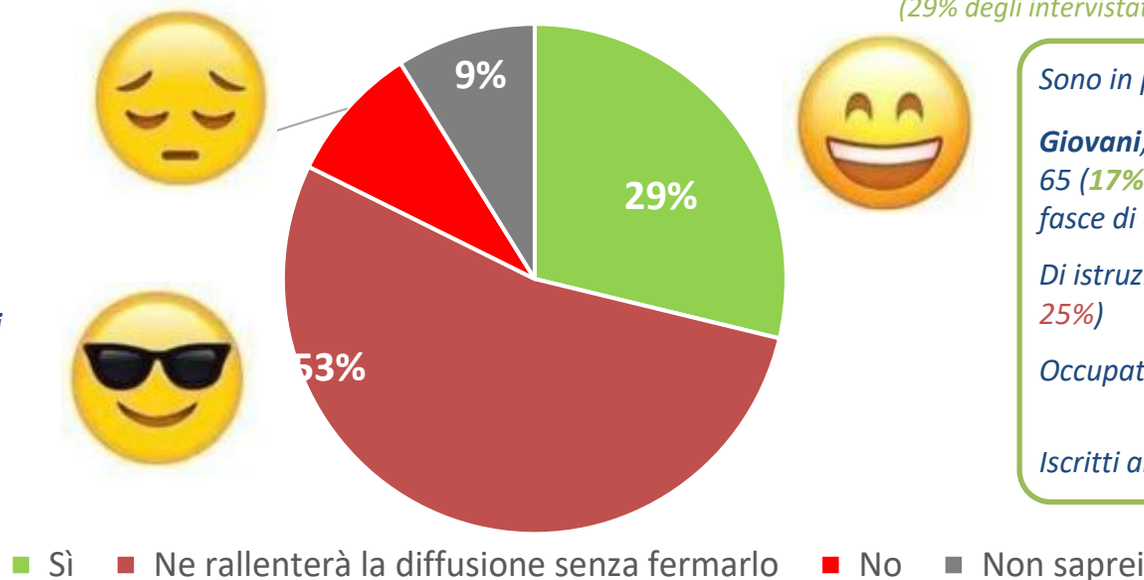
Sono in prevalenza **uomini** (**58%** vs 49%)

Giovani, 18-24 (**11%** vs 9%) e **anziani**, over
65 (**17%** vs 14%) – meno frequenti nelle
fasce di età centrali

Di istruzione superiore: **laureati** (**28%** vs
25%)

Occupati nel settore **pubblico** (**16%** vs 14%)

Isritti al **sindacato** (**16%** vs 14%)



■ Sì ■ Ne rallenterà la diffusione senza fermarlo ■ No ■ Non saprei

Base: Totale campione (2.000 casi)

I **due terzi** degli italiani sarebbero **disponibili a farsi vaccinare** ora se solo ne avessero la possibilità.

Appena un 17% è contrario e un altrettanto 17% è indeciso.

Al crescere del **livello di istruzione** cresce la fiducia verso l'efficacia del vaccino e la predisposizione a farsi vaccinare.

«Avendone la possibilità, oggi lei si farebbe vaccinare?»

Favorevoli o contrari al vaccino contro il Covid-19

Target: contrari vs **totale popolazione**

(17% degli intervistati)

Sono adulti **25-54enni**

Residenti nel **Nord Italia**

Di **istruzione medio-bassa**

Prevalentemente **colletti blu** (**17%** vs 11%),
occupati nel **settore privato** (**36%** vs 32%) e
disoccupati (**10%** vs 7%)

Occupati nel **settore secondario e terziario**

Nessuna differenza di genere

Base: Totale campione (2.000 casi)

Target: favorevoli vs **totale popolazione**

(66% degli intervistati)

Sono in prevalenza **anziani, over 65** (**17%**
vs 14%)

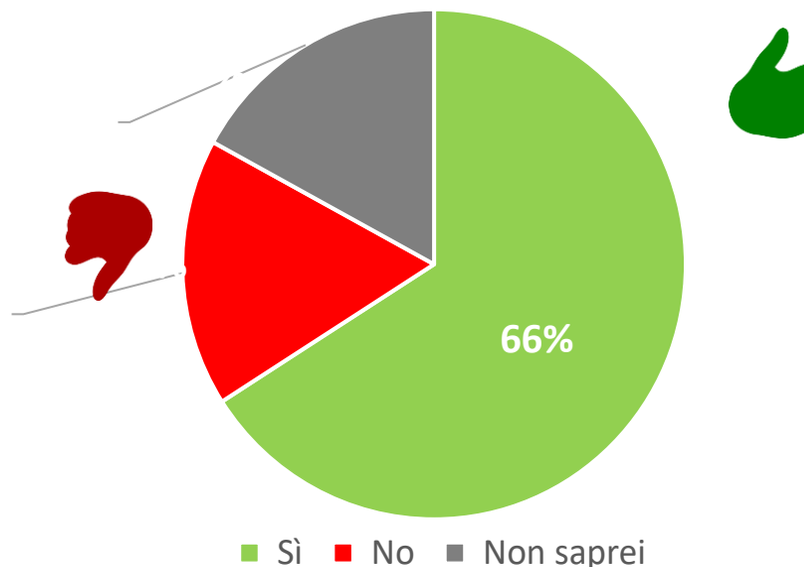
Di **istruzione superiore: laureati** (**27%** vs
25%)

Pensionati (**13%** vs 11%)

Hanno **timore di essere contagiati** (**79%** vs
71%)

Sono fiduciosi che i **vaccini possano
fermare la diffusione del virus**
(**41%** vs 29%)

Nessuna differenza di genere e geografica



La **maggioranza** degli italiani si dichiara **favorevole all'obbligatorietà del vaccino**: per il 44% degli intervistati la vaccinazione deve essere resa obbligatoria per tutti, per un ulteriore 20% deve essere resa obbligatoria solo per le categorie più deboli e ad alto rischio.

Il 30% degli italiani si dichiara invece contrario all'obbligatorietà del vaccino.

«Secondo lei la vaccinazione contro il Covid-19 dovrebbe essere resa obbligatoria per tutti?»

Favorevoli o contrari all'obbligatorietà del vaccino

Target: libertà di scelta

vs **totale popolazione**

(30% degli intervistati)

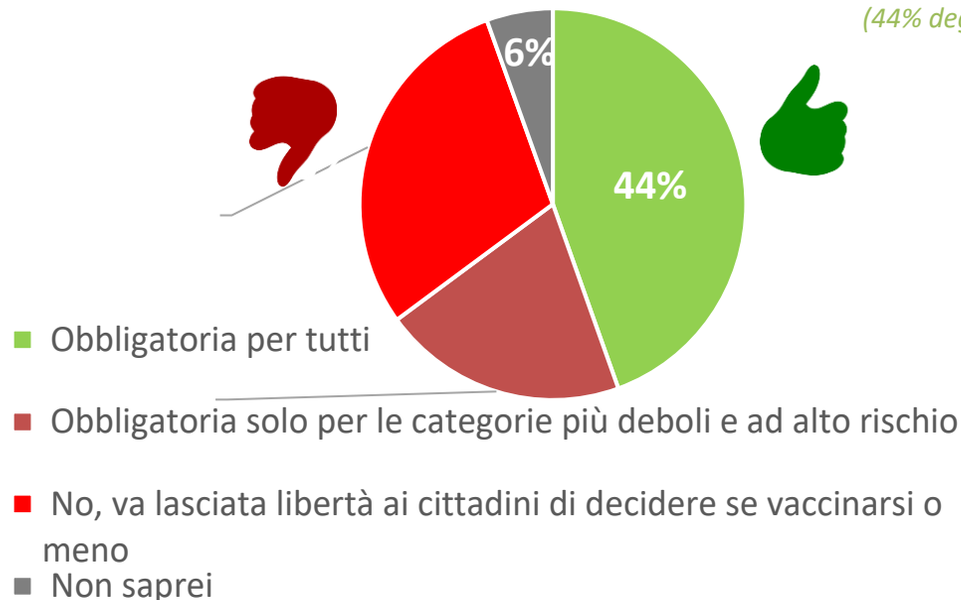
Target: obbligatorio per tutti

vs **totale popolazione**

(44% degli intervistati)

Prevalentemente **45-54enni** (24% vs 21%)
Residenti nel **Centro Italia** (22% vs 20%)
Di istruzione limitata: scuola dell'obbligo o nessun titolo di studio
Prevalentemente **Partita Iva** (14% vs 12%)
colletti blu (14% vs 11%) e **disoccupati** (8% vs 7%)
Nessuna differenza di genere

Base: Totale campione (2.000 casi)



Sono in prevalenza **anziani, over 65** (16% vs 14%)
Di istruzione superiore: **laureati** (27% vs 25%)
Pensionati (13% vs 11%) e **colletti bianchi**
Hanno **timore di essere contagiati** (81% vs 71%)
Iscritti al **Sindacato** (16% vs 14%)
Nessuna differenza di genere o geografica

The Futura logo consists of a stylized red 'F' inside a square, followed by the word 'FUTURA' in a bold, black, sans-serif font.

F FUTURA

Futura SRL

Via delle Quattro Fontane 109 | 00184 Roma

Tutti i diritti sono riservati.