

Scie chimiche: Instant Poll

Metodologia

Quæris ha effettuato un Instant Poll rivolto agli iscritti alla newsletter di Quæris e che risiedono e/o conoscono il territorio veneto. Questo gruppo di TESTIMONI PRIVILEGIATI appartenenti ad un elenco selezionato estratto dal database QUAERIS non può essere considerato un campione in quanto non ha la pretesa di essere e non è rappresentativo. In questo report non viene quindi presentato un sondaggio con campione rappresentativo, ma un Instant Poll che vuole delineare una tendenza di opinione, senza pretese di rappresentatività.

Sesso	%
Maschio	57,6
Femmina	42,4

Vive..	%
In città	37,9
In provincia	62,1

Classe di età	%
18 - 24 anni	1,7
25 - 34 anni	18,6
35 - 44 anni	22,0
45 - 54 anni	35,6
55 - 64 anni	15,3
65 anni e oltre	6,8

Conoscenza della Teorie sulle Scie Chimiche

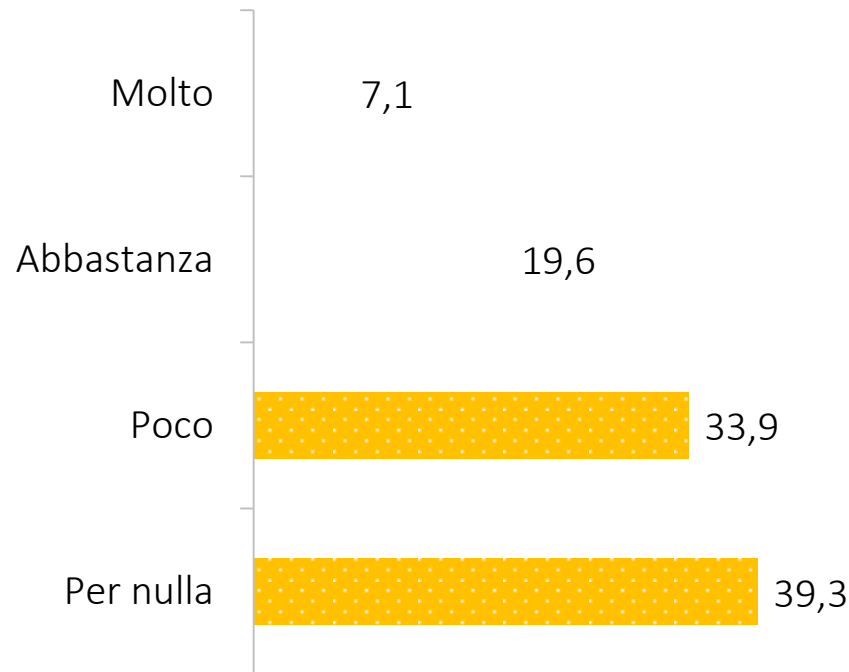
Ha mai sentito parlare delle teorie sulle scie chimiche?

Sì
91,8%

No
8,2%

Scie Chimiche: argomento approfondito?

La teoria afferma che le scie di condensazione visibili nell'atmosfera terrestre create dagli aerei non siano formate da vapore acqueo ma composte da agenti chimici o biologici, spruzzati in volo per mezzo di ipotetiche apparecchiature montate sui velivoli, per varie finalità. Lei ha approfondito l'argomento delle teorie sulle scie chimiche...



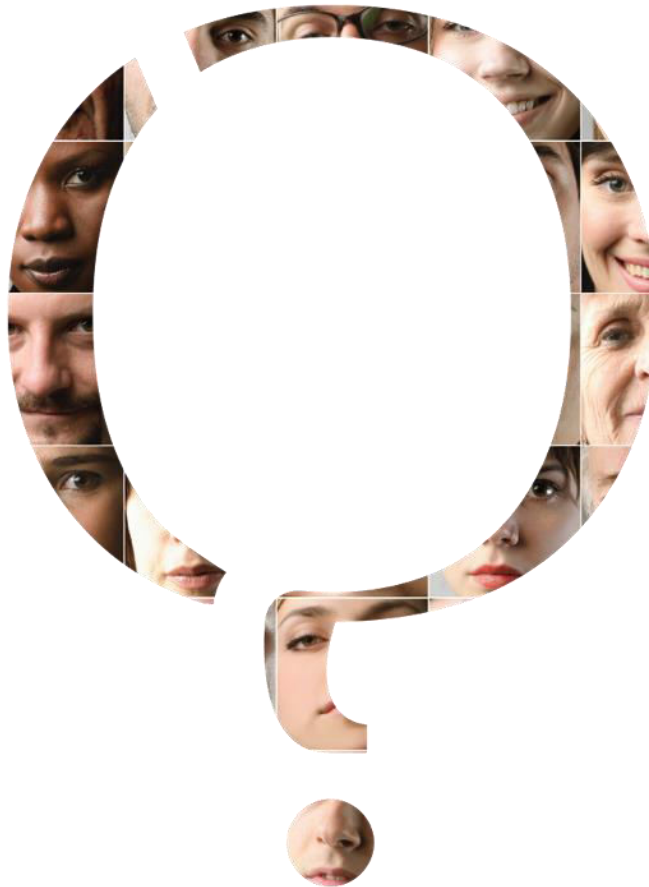
Scie Chimiche: Bufala o argomento importante?

Cosa pensa a riguardo delle scie chimiche?

Sono un
problema
reale di cui è
importante
discutere
14,3%

Sono una
bufala
55,3%

Non saprei
30,4%



2017
SETTEMBRE



Quaeris srl
Piazza Italia, 13/d - 31030 Breda di Piave TV
Tel 0422 600826 - Fax 0422 600907
www.quaeris.it - info@quaeris.it