

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE E TECNOLOGIA AGROALIMENTARE. Indagine di opinione pubblica nazionale

**RISULTATI RILEVAZIONE**



ISTITUTO PIEPOLI

APRILE 2024



# Premessa



Nel presente documento illustriamo i risultati dell'indagine per **ADICONSUM** che ha espresso la necessità di compiere uno studio su **intelligenza artificiale e tecnologia agroalimentare al fine di rilevare le tendenze di consumo sostenibile**.

L'indagine è stata realizzata dall'11 al 20 MARZO 2024 attraverso 1000 interviste con metodologia CATI/CAWI, ad un campione rappresentativo della popolazione italiana maschi e femmine dai 18 anni in su, segmentato per sesso, età, Grandi Ripartizioni Geografiche e Ampiezza Centri proporzionalmente all'universo della popolazione italiana.

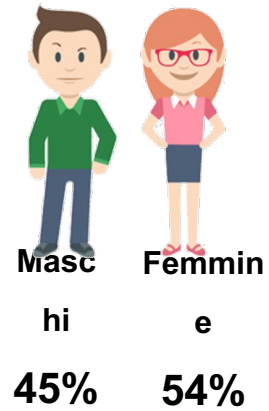
Il presente sondaggio è stato eseguito rispettando il codice deontologico ASSIRM ed ESOMAR.



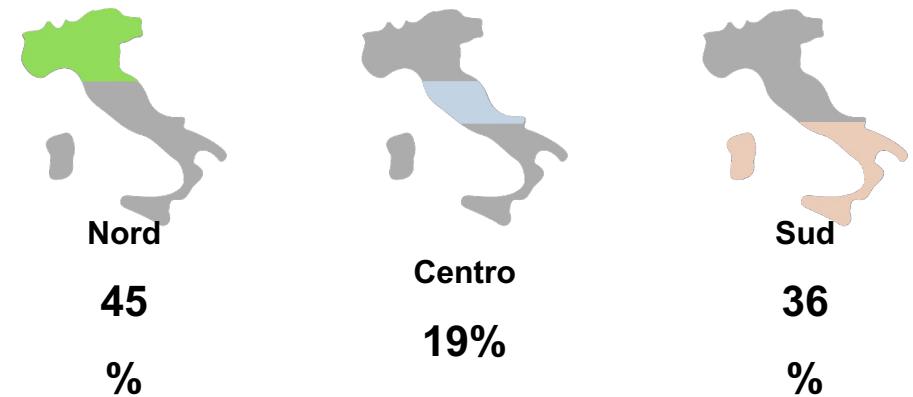
# Campione



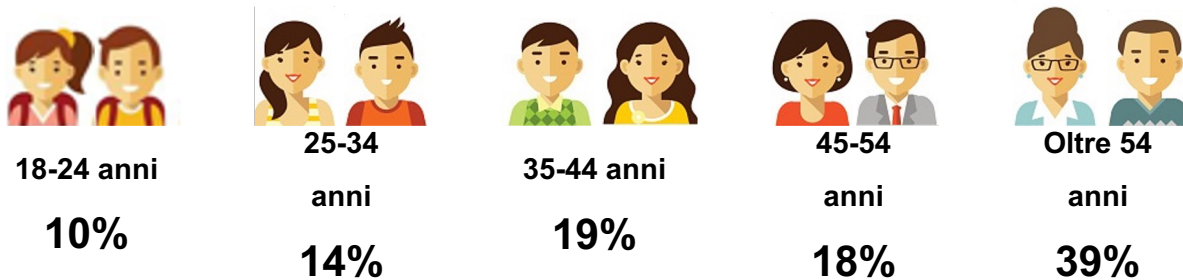
## Genere



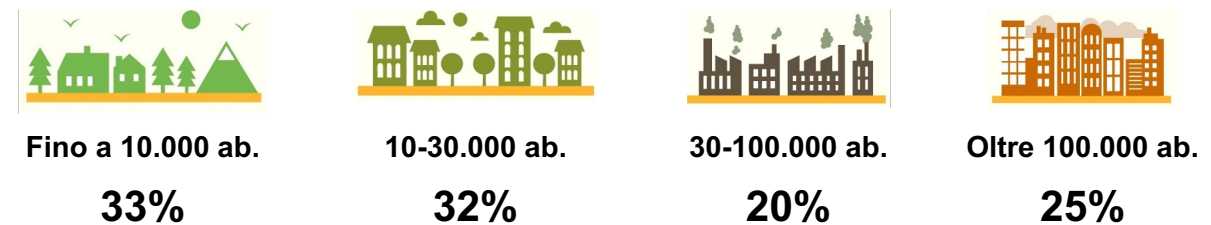
## Area geografica



## Classe d'età

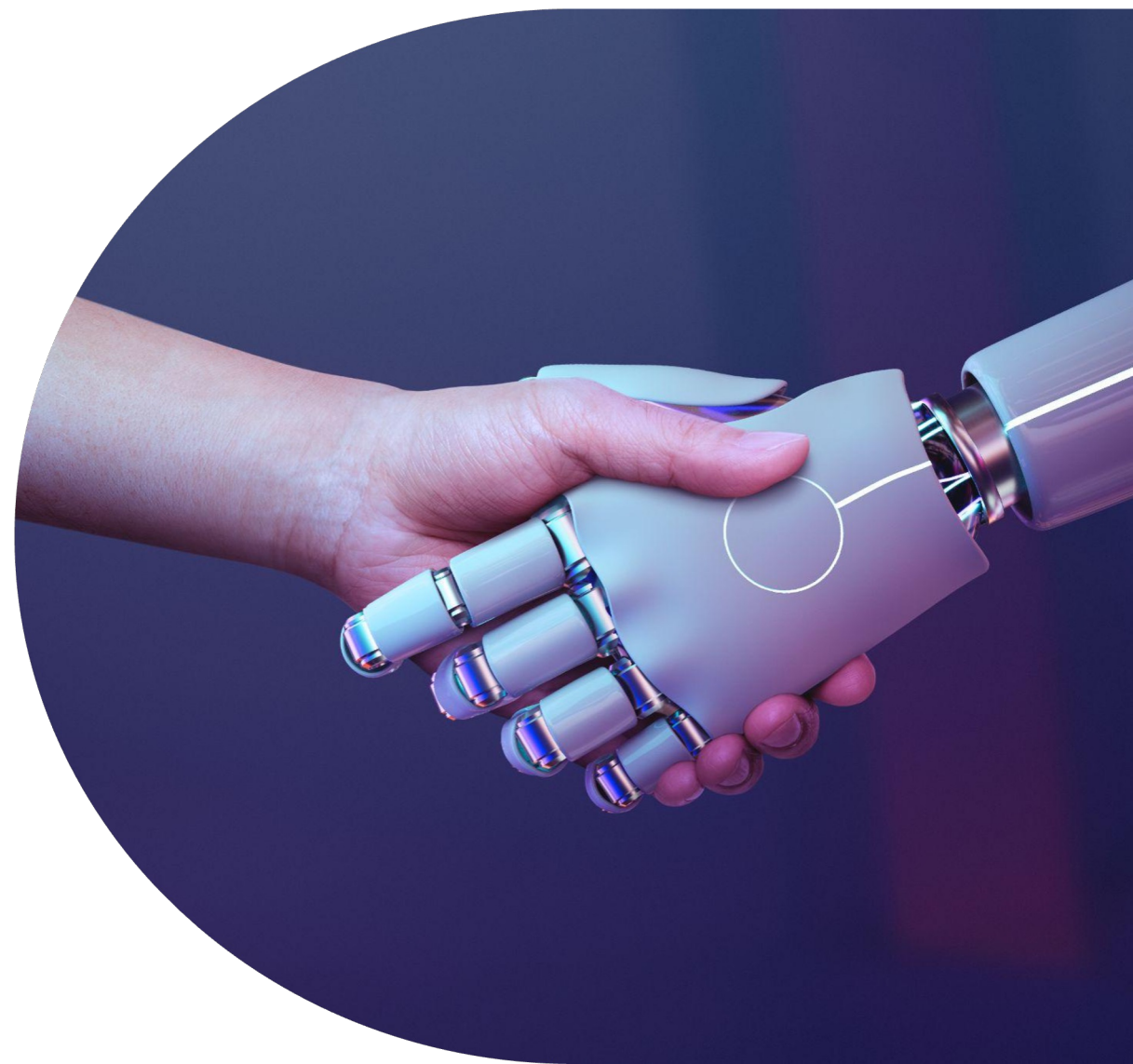


## Ampiezza centro



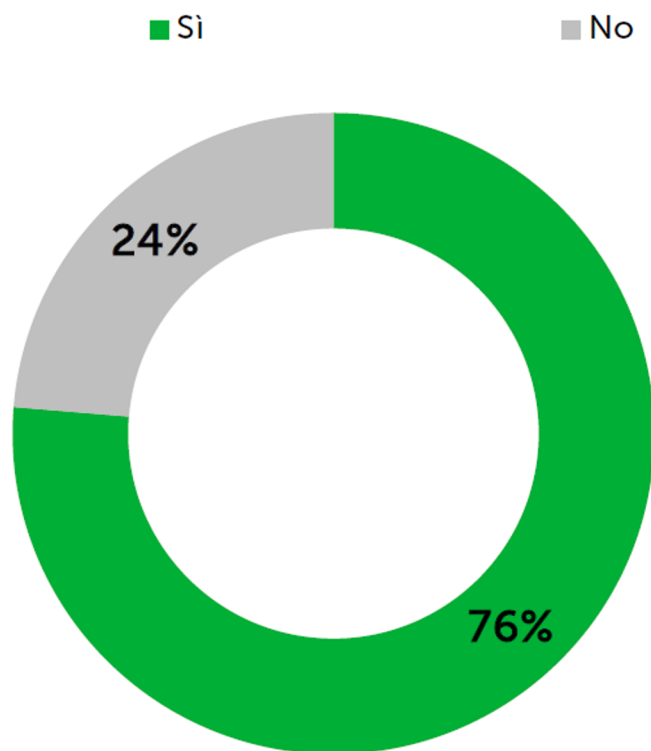
RISULTATI

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE



# L'Intelligenza Artificiale: conoscenza spontanea

Lei conosce anche solo per sentito nominare **l'intelligenza artificiale**?



**CONOSCENZA  
SPONTANEA  
76%**

BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

	Sì
Uomo	82%
<b>Donna</b>	<b>72%</b>
<b>Età</b>	
18-24	97%
25-34	94%
35-44	85%
45-54	81%
55-64	74%
<b>Oltre 64 anni</b>	<b>43%</b>

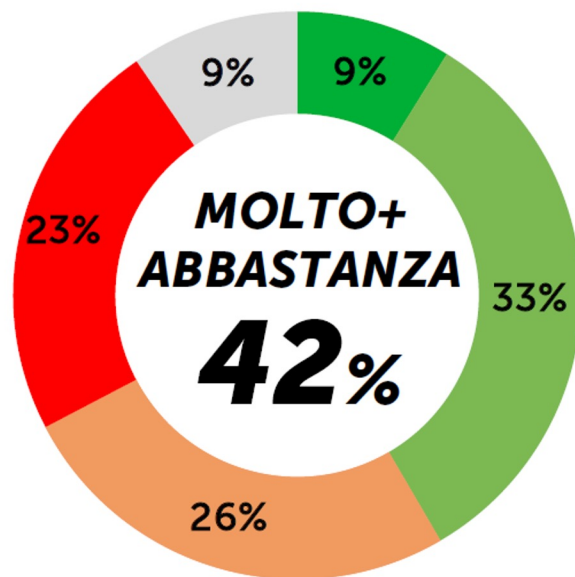
# L'importanza dell'Intelligenza Artificiale



L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE (IN SIGLA IA ) È UNA DISCIPLINA CHE STUDIA COME REALIZZARE SISTEMI INFORMATICI IN GRADO DI SIMULARE IL PENSIERO UMANO.

Quanto ritiene importante l'intelligenza artificiale (AI) nella sua vita?

■ Molto ■ Abbastanza ■ Poco ■ Per nulla ■ non ho un lavoro



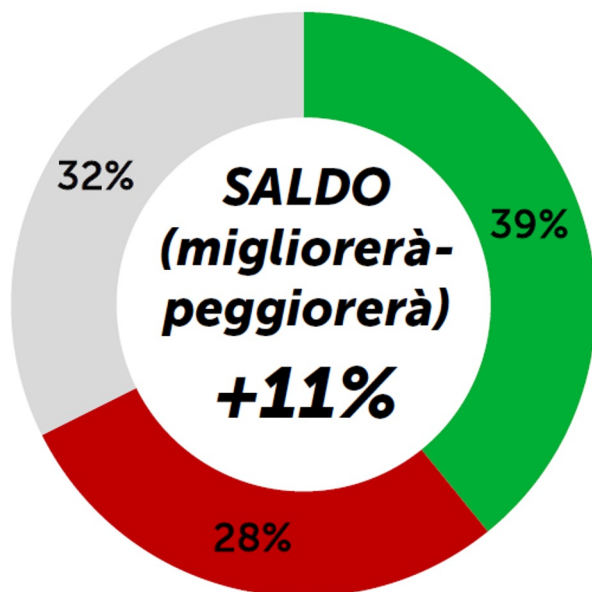
BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

	Molto + abbastanza	Poco + per nulla
Uomo	44%	50%
Donna	39%	48%
<b>Età</b>		
18-24	76%	23%
25-34	48%	51%
35-44	43%	56%
45-54	42%	52%
55-64	42%	53%
<b>Oltre 64 anni</b>	<b>17%</b>	<b>49%</b>

# Il ruolo dell'Intelligenza Artificiale nella vita degli italiani

## Secondo Lei, l'Intelligenza Artificiale...

- Migliorerà la vita delle persone
- Peggiorerà la vita delle persone
- Non avrà peso sulla vita delle persone



BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

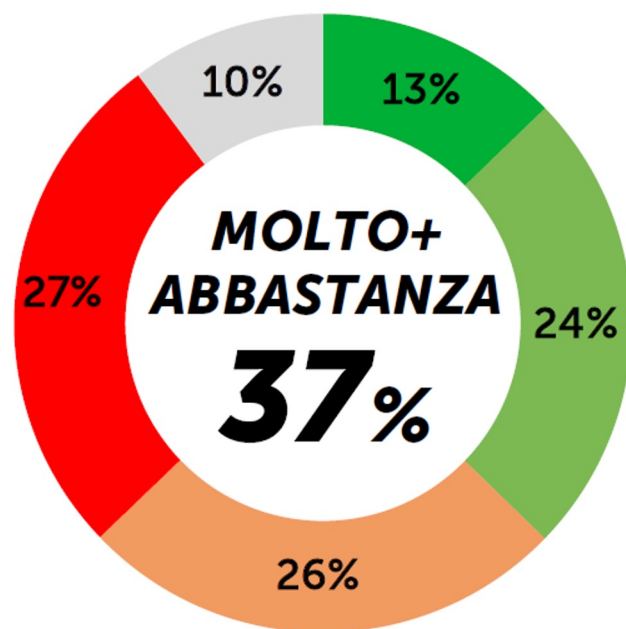
	Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
Migliorerà la vita delle persone	40%	39%	74%	50%	46%	37%	31%	16%
Peggiorerà la vita delle persone	32%	25%	13%	25%	26%	36%	38%	29%
Non avrà peso sulla vita delle persone	28%	36%	13%	25%	28%	27%	31%	55%
<b>Saldo (migliorerà-peggiorerà)</b>	<b>+7%</b>	<b>+14%</b>	<b>+61%</b>	<b>+26%</b>	<b>+21%</b>	<b>+1%</b>	<b>-7%</b>	<b>-12%</b>

# L'Intelligenza Artificiale e il rispetto della privacy



In che misura pensa che l'intelligenza artificiale possa influenzare negativamente la sua privacy?

■ Molto ■ Abbastanza ■ Poco ■ Per nulla ■ non ho un lavoro



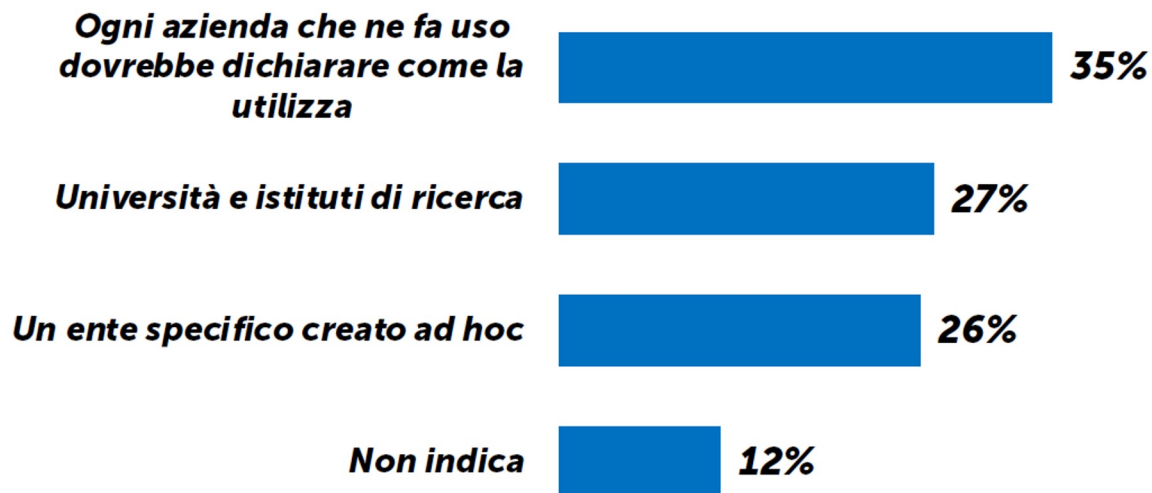
BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

	Molto + abbastanza	Poco + per nulla
Uomo	42%	52%
Donna	33%	53%
Età		
18-24	49%	50%
25-34	40%	60%
35-44	29%	70%
45-54	43%	51%
55-64	44%	51%
Oltre 64 anni	28%	35%



# Il controllo sulle aziende e l'uso dell'Intelligenza Artificiale

E secondo Lei chi dovrebbe occuparsi di effettuare questo controllo sull'uso dell'intelligenza artificiale da parte delle aziende?



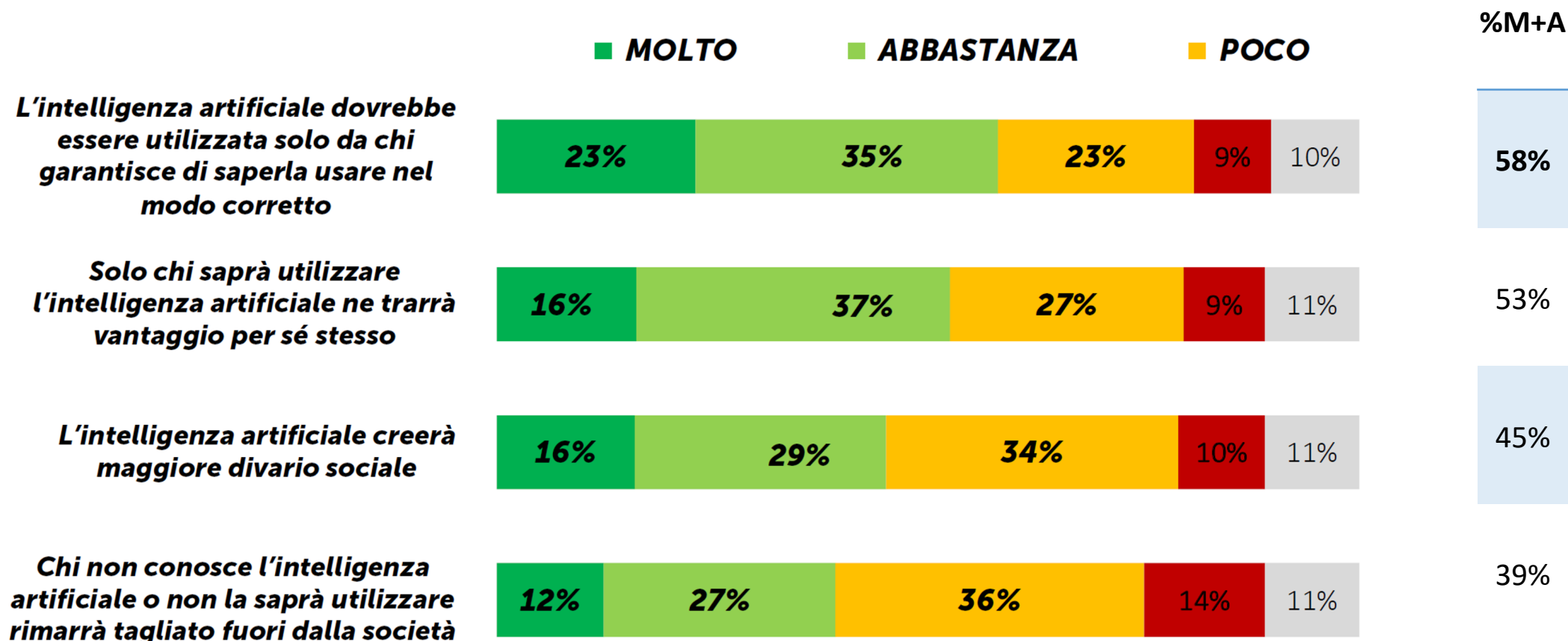
Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
38%	33%	40%	48%	36%	35%	35%	24%
26%	27%	30%	29%	35%	24%	30%	17%
28%	24%	29%	23%	26%	35%	29%	17%
8%	15%	2%	0%	3%	6%	6%	42%

BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

# L'Intelligenza Artificiale: giudizi



Per ognuna di queste affermazioni dovrebbe dirmi quanto è d'accordo se molto, abbastanza, poco o per nulla...



BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

# L'Intelligenza Artificiale: giudizi

Per ognuna di queste affermazioni dovrebbe dirmi quanto è d'accordo se molto, abbastanza, poco o per nulla...

%D'ACCORDO (MOLTO+ABBASTANZA)	%D'ACCORDO (MOLTO+ABBASTANZA)		%D'ACCORDO (MOLTO+ABBASTANZA)					
	Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
<i>L'intelligenza artificiale dovrebbe essere utilizzata solo da chi garantisce di saperla usare nel modo corretto</i>	63%	54%	73%	65%	66%	64%	57%	36%
<i>Solo chi saprà utilizzare l'intelligenza artificiale ne trarrà vantaggio per sé stesso</i>	57%	49%	66%	53%	54%	62%	58%	35%
<i>L'intelligenza artificiale creerà maggiore divario sociale</i>	50%	41%	56%	43%	54%	47%	53%	28%
<i>Chi non conosce l'intelligenza artificiale o non la saprà utilizzare rimarrà tagliato fuori dalla società</i>	43%	36%	44%	39%	47%	44%	44%	24%

RISULTATI

# TECNOLOGIA AGROALIMENTARE

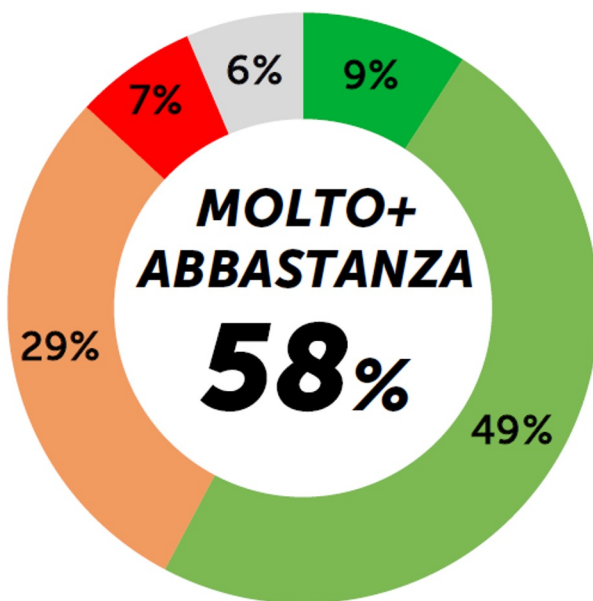


# Il ruolo delle tecnologie nel settore agroalimentare



Secondo Lei in che misura il ruolo delle tecnologie nel settore agroalimentare potrebbe aiutare la produzione della filiera agroalimentare e migliorare ciò che troviamo sulle nostre tavole?

■ Molto ■ Abbastanza ■ Poco ■ Per nulla ■ non ho un lavoro



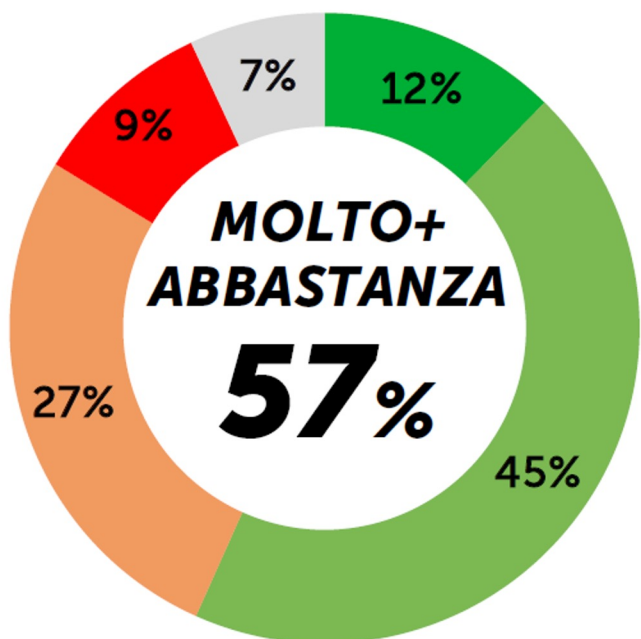
BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

	Molto + abbastanza	Poco + per nulla
Uomo	56%	40%
Donna	59%	32%
<b>Età</b>		
18-24	73%	23%
25-34	62%	38%
35-44	65%	35%
45-54	63%	33%
55-64	57%	41%
<b>Oltre 64 anni</b>	<b>37%</b>	<b>40%</b>

# L'utilità dell'uso delle tecnologie nel settore agroalimentare

In che misura ritiene utile l'uso della tecnologia nell'agroalimentare?

■ Molto ■ Abbastanza ■ Poco ■ Per nulla ■ non ho un lavoro



BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

	Molto + abbastanza	Poco + per nulla
Uomo	56%	40%
Donna	58%	34%
<b>Età</b>		
18-24	74%	22%
25-34	62%	38%
35-44	63%	37%
45-54	64%	32%
55-64	55%	42%
<b>Oltre 64 anni</b>	<b>35%</b>	<b>42%</b>

# L'utilità dell'uso delle tecnologie nel settore agroalimentare



In che modo potrebbe essere utile l'utilizzo della tecnologia nell'agroalimentare?

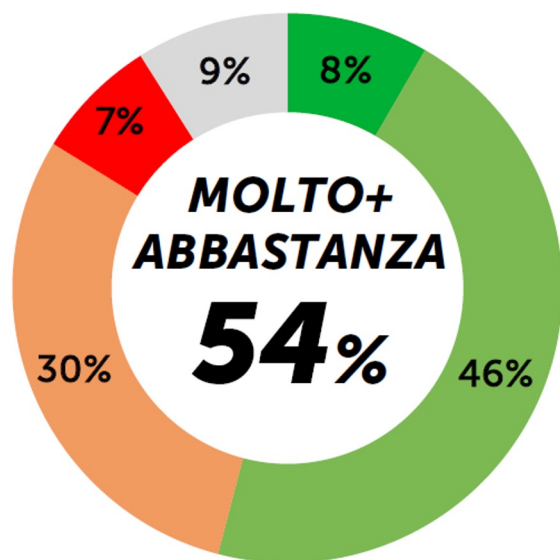


	Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
	51%	42%	49%	51%	50%	48%	45%	51%
	26%	29%	31%	26%	21%	32%	24%	26%
	23%	29%	20%	23%	29%	20%	31%	23%

# L'utilità dell'uso delle tecnologie nel settore agroalimentare

E secondo Lei, in che misura la tecnologia e l'intelligenza artificiale applicata all'agroalimentare migliora la sostenibilità ambientale, sociale ed economica di tutta la filiera dell'agroalimentare?

■ Molto ■ Abbastanza ■ Poco ■ Per nulla ■ non ho un lavoro



BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

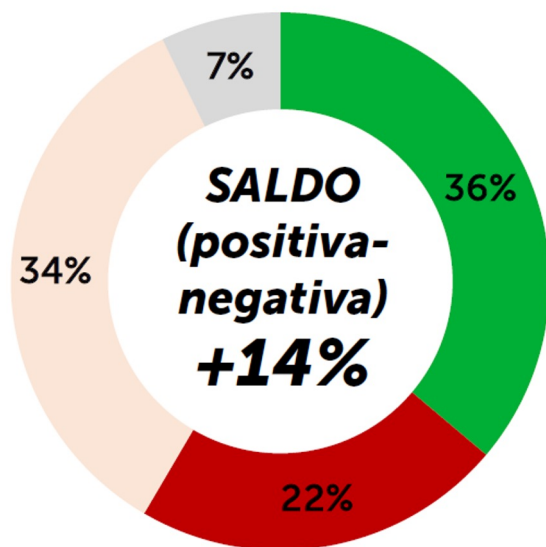
	Molto + abbastanza	Poco + per nulla
Uomo	54%	41%
Donna	55%	34%
<b>Età</b>		
18-24	71%	25%
25-34	57%	43%
35-44	61%	39%
45-54	63%	31%
55-64	57%	39%
<b>Oltre 64 anni</b>	29%	42%



# La difesa del pianeta

In termini di difesa del pianeta l'eventuale scoperta di forme di agricoltura alternativa allo sfruttamento del terreno, secondo Lei, è...

■ Positiva ■ Negativa ■ Né positiva, né negativa ■ Non so



	Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
Positiva	36%	37%	54%	41%	47%	34%	29%	21%
Negativa	26%	19%	17%	21%	18%	21%	29%	26%
Né positiva, né negativa	34%	35%	24%	36%	35%	41%	39%	29%
Non so	5%	9%	5%	1%	0%	4%	3%	24%
<b>Saldo (positiva-negativa)</b>	<b>+10%</b>	<b>+18%</b>	<b>+38%</b>	<b>+19%</b>	<b>+30%</b>	<b>+13%</b>	<b>-1%</b>	<b>-5%</b>

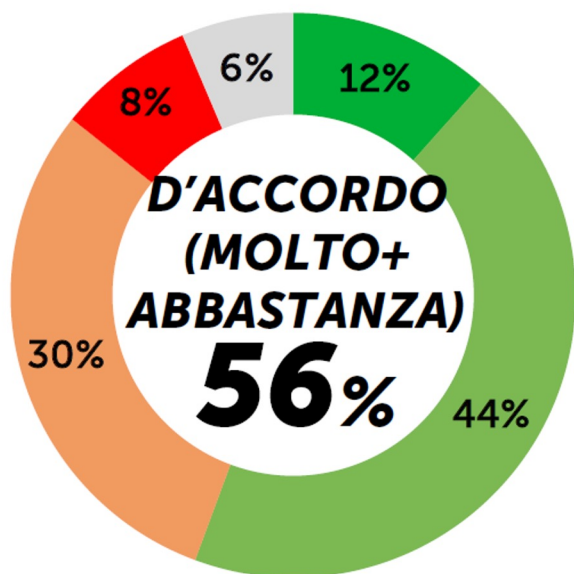
BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

# L'uso delle tecnologie nel settore agroalimentare



Quanto è d'accordo con la seguente affermazione: *“l'innovazione tecnologica con la possibilità di usare nuove tecniche, pur non andando a modificare la genetica dei prodotti, ci permette di creare dei prodotti migliori qualitativamente e/o in termini di sostenibilità ambientale”?*

■ Molto ■ Abbastanza ■ Poco ■ Per nulla ■ non ho un lavoro

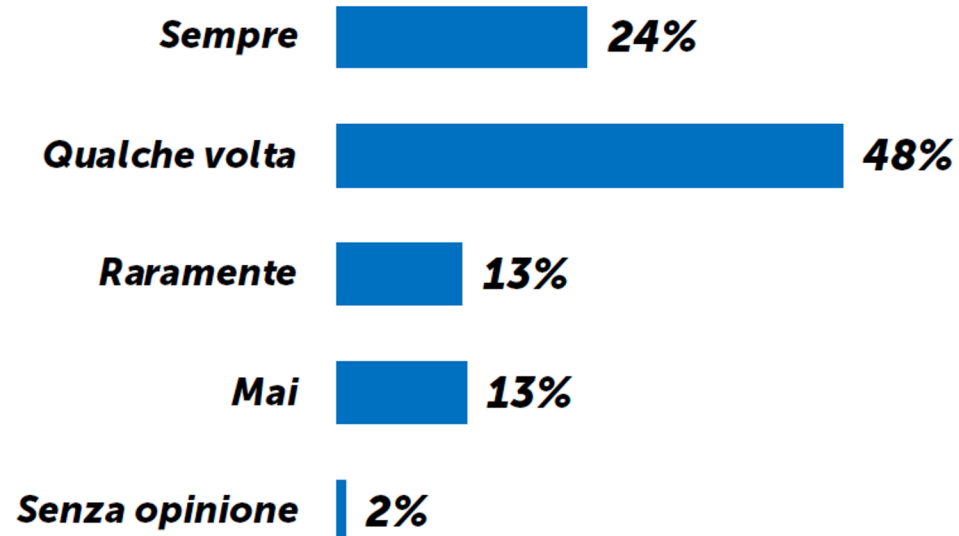


BASE DATI: TOTALE CAMPIONE

	Molto + abbastanza	Poco + per nulla
Uomo	54%	42%
Donna	57%	34%
Età		
18-24	70%	26%
25-34	59%	41%
35-44	60%	39%
45-54	62%	34%
55-64	57%	41%
Oltre 64 anni	36%	41%

# La frequenza dei pagamenti elettronici

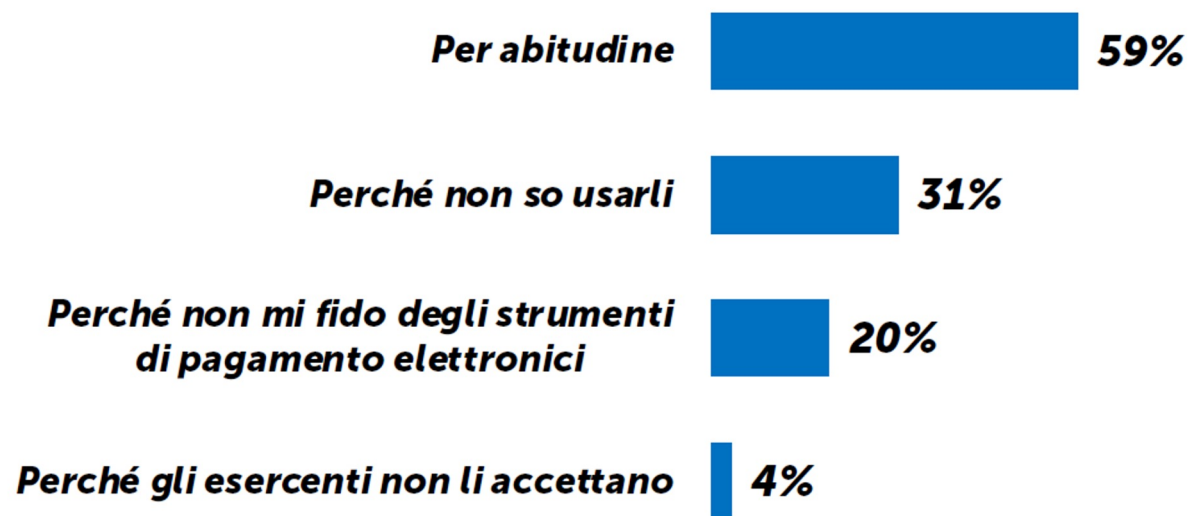
Con quale frequenza paga con strumenti di pagamento elettronici?



Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
25%	24%	18%	38%	33%	29%	20%	9%
50%	47%	58%	55%	57%	48%	54%	28%
11%	14%	8%	7%	6%	17%	15%	19%
12%	14%	16%	-	4%	6%	10%	37%
1%	2%	-	-	1%	0%	1%	6%

# La frequenza dei pagamenti elettronici

Con quale frequenza paga con strumenti di pagamento elettronici?  
(risposta multipla)



	Uomo	Donna	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	Oltre 64 anni
Per abitudine	63%	57%	88%	55%	61%	52%	63%	55%
Perché non so usarli	27%	34%	4%	-	11%	14%	24%	50%
Perché non mi fido degli strumenti di pagamento elettronici	17%	22%	-	55%	33%	38%	21%	12%
Perché gli esercenti non li accettano	3%	5%	-	-	11%	5%	8%	3%



Attività realizzata nell'ambito del progetto "DICO Sì", finanziato dal MIMIT, D.M. 6/5/2022 art. 5

**Grazie per l'attenzione**



**ISTITUTO PIEPOLI**

[www.istitutopiepoli.it](http://www.istitutopiepoli.it)

**ADICONSUM**  
Associazione Difesa Consumatori APS  
*dal 1987*

[www.adiconsum.it](http://www.adiconsum.it)