



web3  
ALLIANCE



# IA e dintorni: cosa ne pensano gli italiani

**ALESSANDRO SCALCON**

Senior Researcher SWG

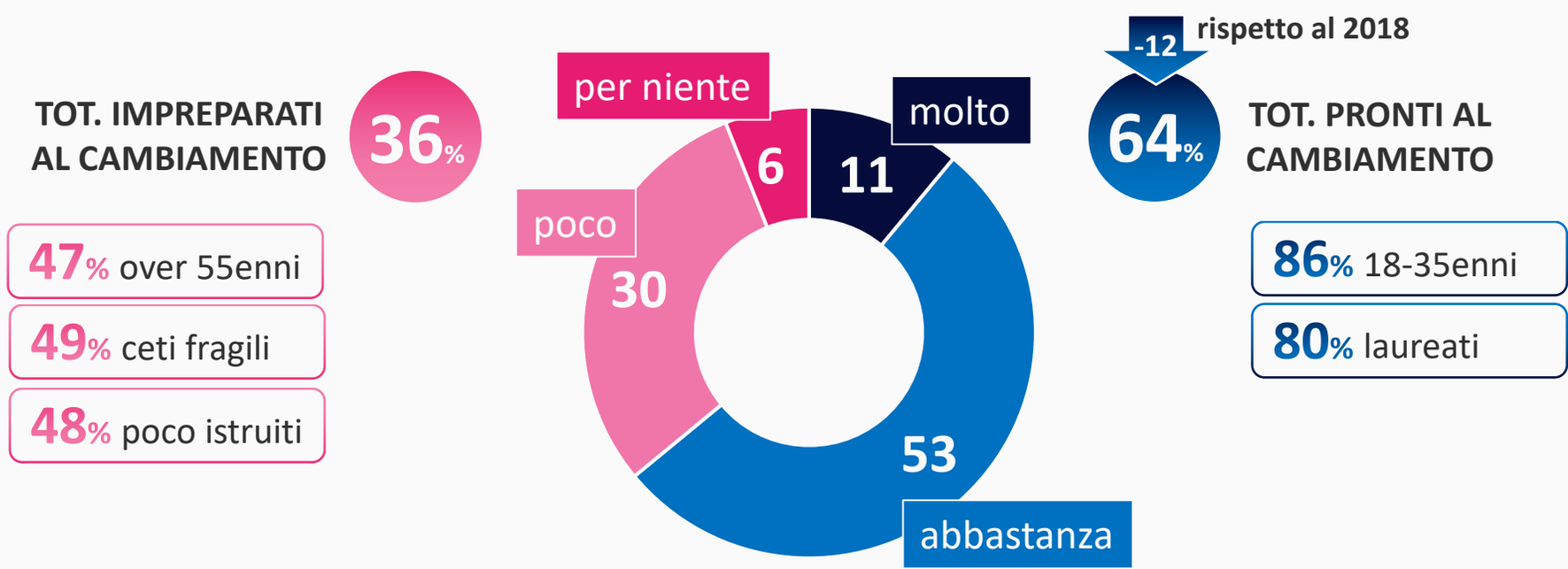
21 Giugno 2023



# 2 ITALIANI SU 3 PRONTI AL CAMBIAMENTO TECNOLOGICO

Autostima digitale in calo rispetto al 2018. Senior e ceti fragili più impreparati all'impatto delle nuove tecnologie

Personalmente, quanto si sente preparato ad affrontare i cambiamenti legati allo sviluppo delle nuove tecnologie?

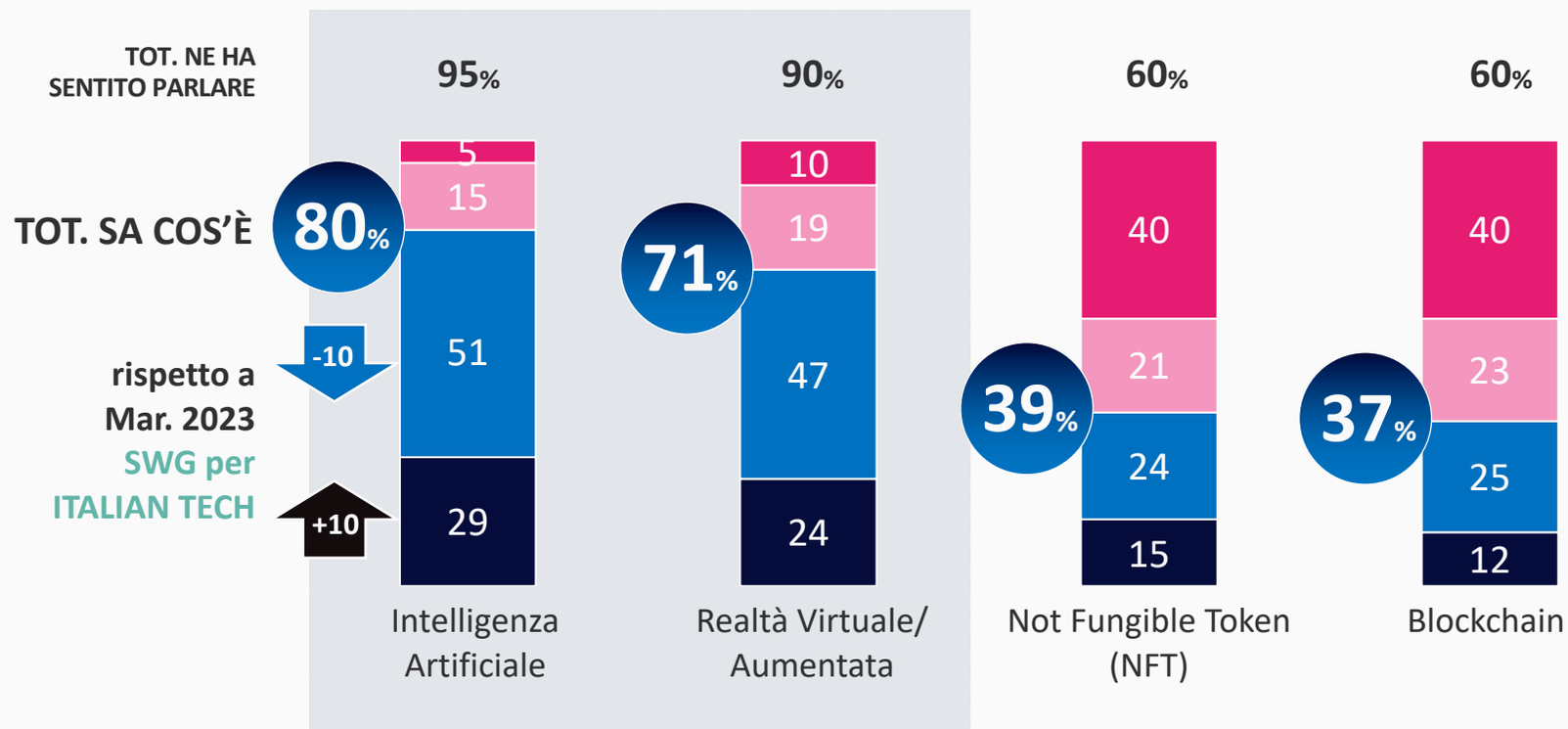




# WEB3: QUANTO NE SAPPIAMO?

Sull'IA idee sempre più chiare. VR/AR: 7 su 10 ne sanno qualcosa. NFT e Blockchain: mai sentite nominare da 4 su 10

Lei ha mai sentito parlare di...



Dettaglio «sa cos'è» per Generazioni:

TECNOLOGIA	18-34enni	35-54enni	Over 55enni
Intelligenza Artificiale	87	80	76
Realtà Virtuale/Aumentata	85	72	61
Not Fungible Token (NFT)	66	39	23
Blockchain	46	43	25

si, e so bene di cosa si tratta
si, so in generale cos'è
si, ma non so cos'è
no, mai sentita nominare



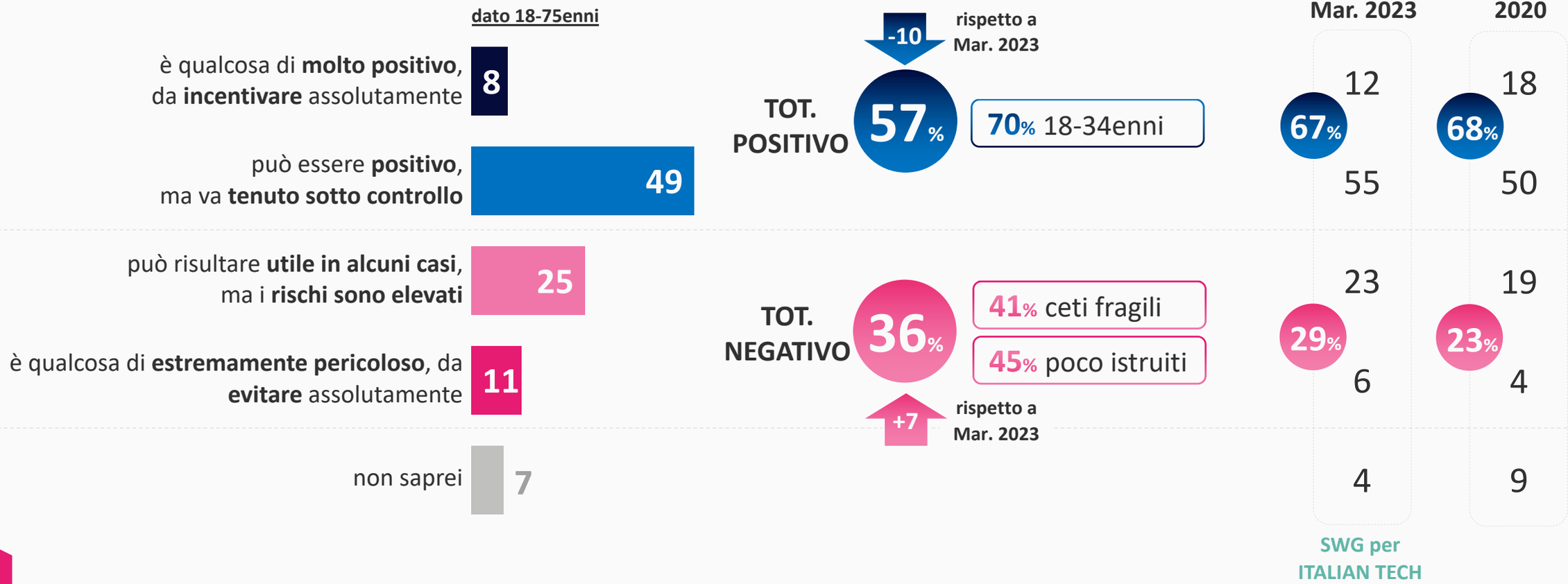
NOTA INFORMATIVA: valori espressi in %. Date di esecuzione: 8-12 Giugno 2023.  
 Metodo di rilevazione: sondaggio CAWI su un campione rappresentativo nazionale di 1.000 soggetti maggiorenni.



# IA, RICADUTE POSITIVE SE SAPREMO CONTROLLARLA

Giovani più fiduciosi. Ma negli ultimi mesi crescono i timori, soprattutto tra le frange vulnerabili della popolazione

Nel complesso e per quanto ne sa, lo sviluppo dell'Intelligenza Artificiale è qualcosa di positivo o qualcosa di cui essere preoccupati?



NOTA INFORMATIVA: valori espressi in %. Date di esecuzione: 8-12 Giugno 2023.  
Metodo di rilevazione: sondaggio CAWI su un campione rappresentativo nazionale di 1.000 soggetti maggiorenni.



# IA E LAVORO, SIAMO DIVISI: PER 1 SU 2 CI RIMETTEREMO

Dato in crescita dal 2020. Bilancio negativo: ci aspettiamo di perdere più posti di quanti ne sapremo inventare

Secondo lei, IA e robot saranno un giorno in grado di sostituire gli uomini nel lavoro?

Sì, molti lavori verranno svolti dalle macchine e le persone perderanno il posto

26

TOT. SÌ

48%

+6

rispetto al 2020

Sì, per competere con le macchine gli stipendi delle persone saranno sempre più bassi

22

NO, le macchine faranno certi lavori e le persone ne faranno di nuovi

-5

49

52%

NO, ci libereranno dal lavoro e potremo dedicarci a quello che ci piace davvero

3

TOT. NO

Tra i posti di lavoro che potremmo perdere e quelli che potrebbero nascere con l'avvento dell'Intelligenza Artificiale, in totale ci saranno più o meno posti di lavoro?

TOT. DI MENO

47%

TOT. DI PIÙ

18%

Saldo posti di lavoro:

-29

molti di più un po' di più in equal misura un po' di meno molti di meno

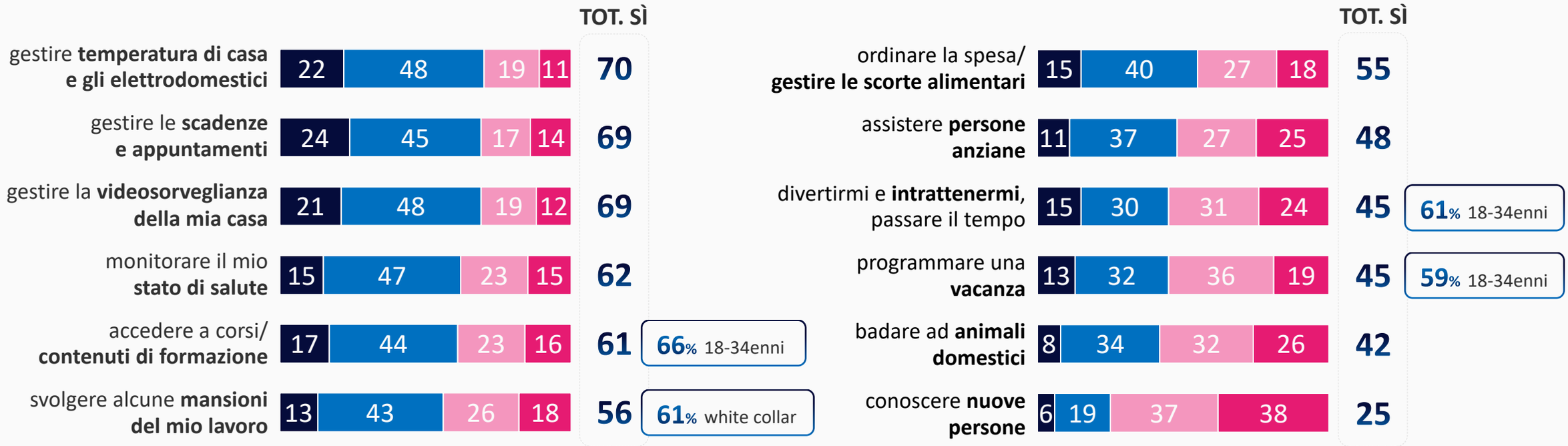
Indagine SWG per ITALIAN TECH – Mar. 2023



# IA E QUOTIDIANITÀ: PER QUALI UTILIZZI SIAMO PRONTI?

Utilità e produttività più di socialità e tempo libero. Giovani più aperti a formazione e attività ludiche

Le elencheremo una serie di attività. Per ciascuna, indichi se sarebbe disposto/a ad affidarle o a farsi aiutare da un sistema dotato di Intelligenza Artificiale:



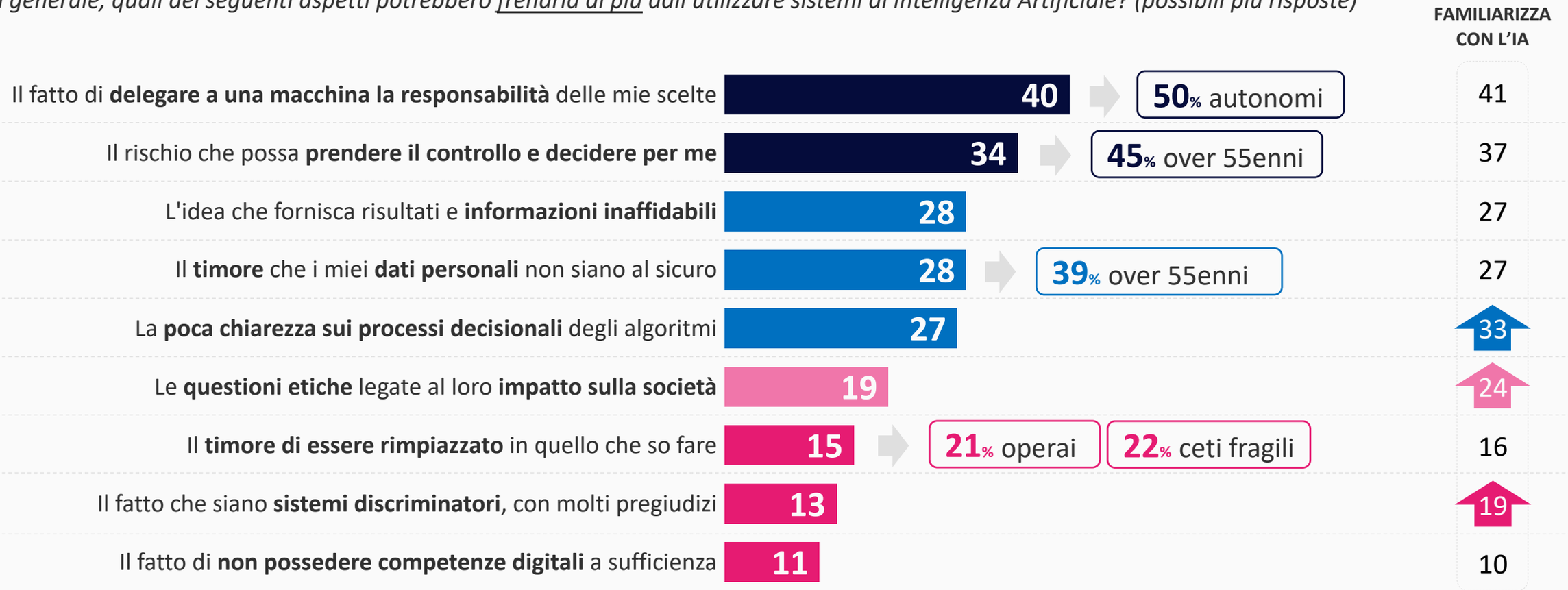
☐ sì, in toto e senza remore
☐ sì, limitatamente e con qualche remora
☐ no, preferirei farne a meno
☐ no, lo escludo categoricamente



# A FRENARCI DI PIÙ L'IDEA DI NON ESSERE PROTAGONISTI

Responsabilità e controllo i temi principali, seguiti dai timori per l'inaffidabilità delle informazioni e i dati personali

In generale, quali dei seguenti aspetti potrebbero frenarla di più dall'utilizzare sistemi di Intelligenza Artificiale? (possibili più risposte)



non sa: 11%



# IL METAVERSO SI AVVICINA: D'ACCORDO 1 SU 2

Quota stabile dal 2022. Opinioni in assestamento, in crescita quanti non vi intravedono un gran futuro

C'è chi sostiene che con ogni probabilità il concetto di Metaverso rappresenti il futuro verso il quale ci stiamo dirigendo e che vedrà il superamento dell'attuale internet. Personalmente si trova d'accordo con questa posizione?

dato 18-75enni

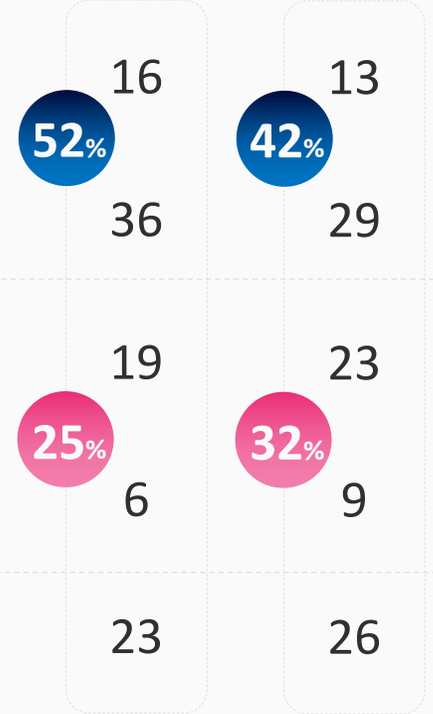
**Sì**, stiamo evidentemente correndo verso questa direzione, il futuro ormai è certo e nemmeno lontanissimo

**Sì**, è un'idea verosimile e praticabile, ma siamo ancora in una fase sperimentale e ben lontani dal realizzarla



Feb. 2022

Nov. 2021



**NO**, al massimo può rappresentare il futuro dei videogiochi, ma non avrà a che fare con gli altri ambiti

**NO**, è una di quelle previsioni esagerate sulla tecnologia e sul futuro che non si realizzeranno mai



non saprei



SWG per ITALIAN TECH



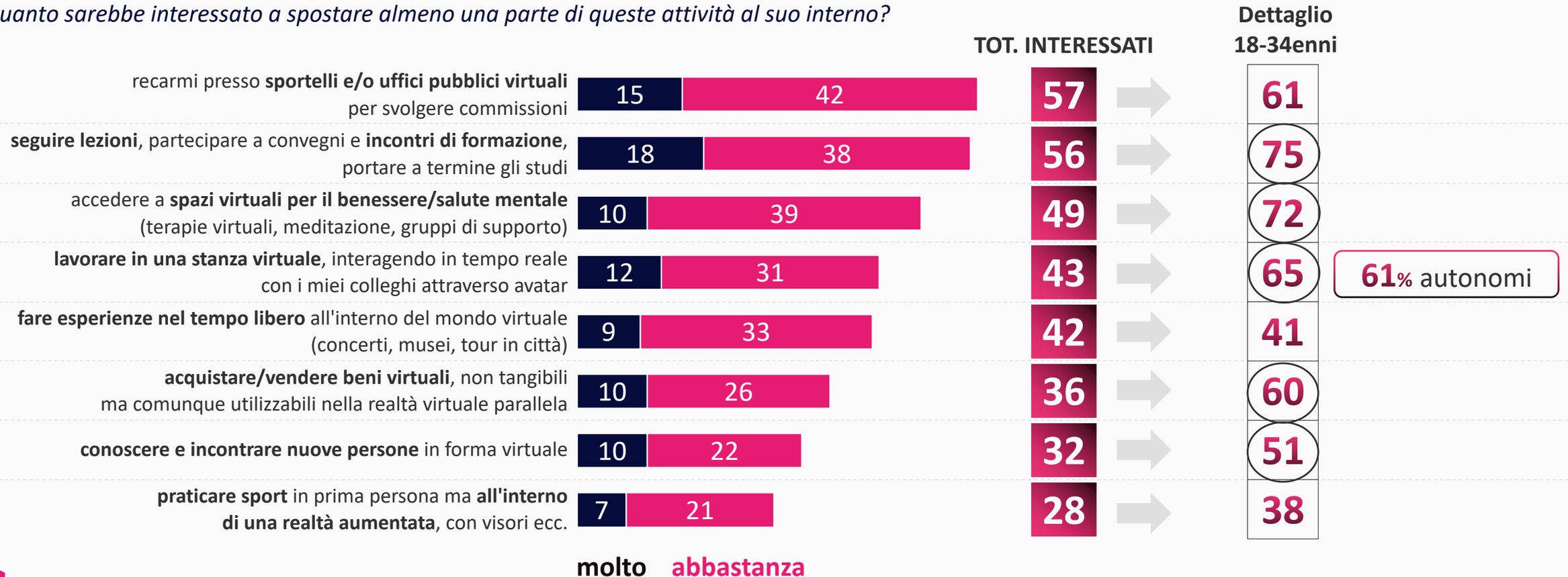
NOTA INFORMATIVA: valori espressi in %. Date di esecuzione: 8-12 Giugno 2023. Metodo di rilevazione: sondaggio CAWI su un campione rappresentativo nazionale di 1.000 soggetti maggiorenni.



# NOI NEL METAVERSO: COSA SIAMO DISPOSTI A FARE

Giovani più aperti a formazione, lavoro, benessere psico-fisico e socialità. Minor propensione ad attività di movimento

Pensi ora al concetto di Metaverso e alla possibilità di vivere le seguenti esperienze.  
Quanto sarebbe interessato a spostare almeno una parte di queste attività al suo interno?



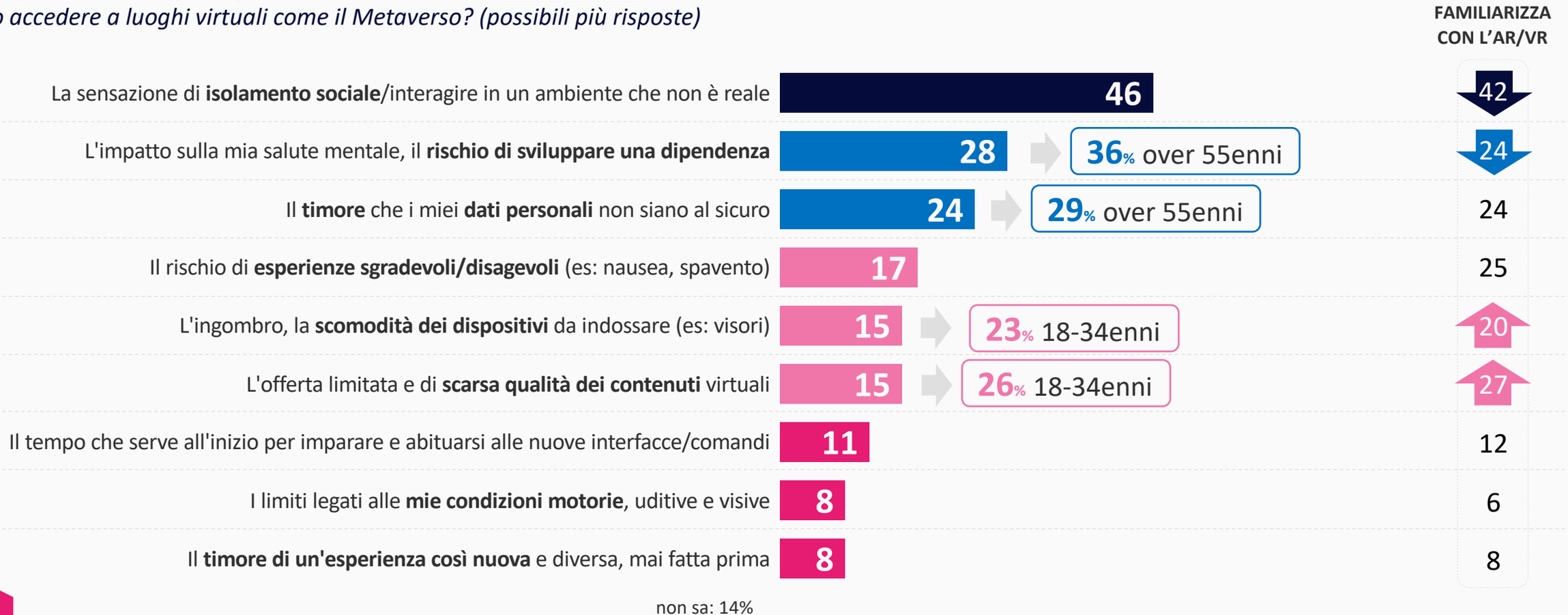
61% autonomi



# A FRENARCI DI PIÙ UN SENSO DI ISOLAMENTO SOCIALE

Senior: timori per la dipendenza e la privacy. Giovani più pratici: scomodità dei visori e scarsa qualità dei contenuti

In generale, quali dei seguenti aspetti potrebbero frenarla di più dall'utilizzare dispositivi di realtà virtuale/aumentata o accedere a luoghi virtuali come il Metaverso? (possibili più risposte)

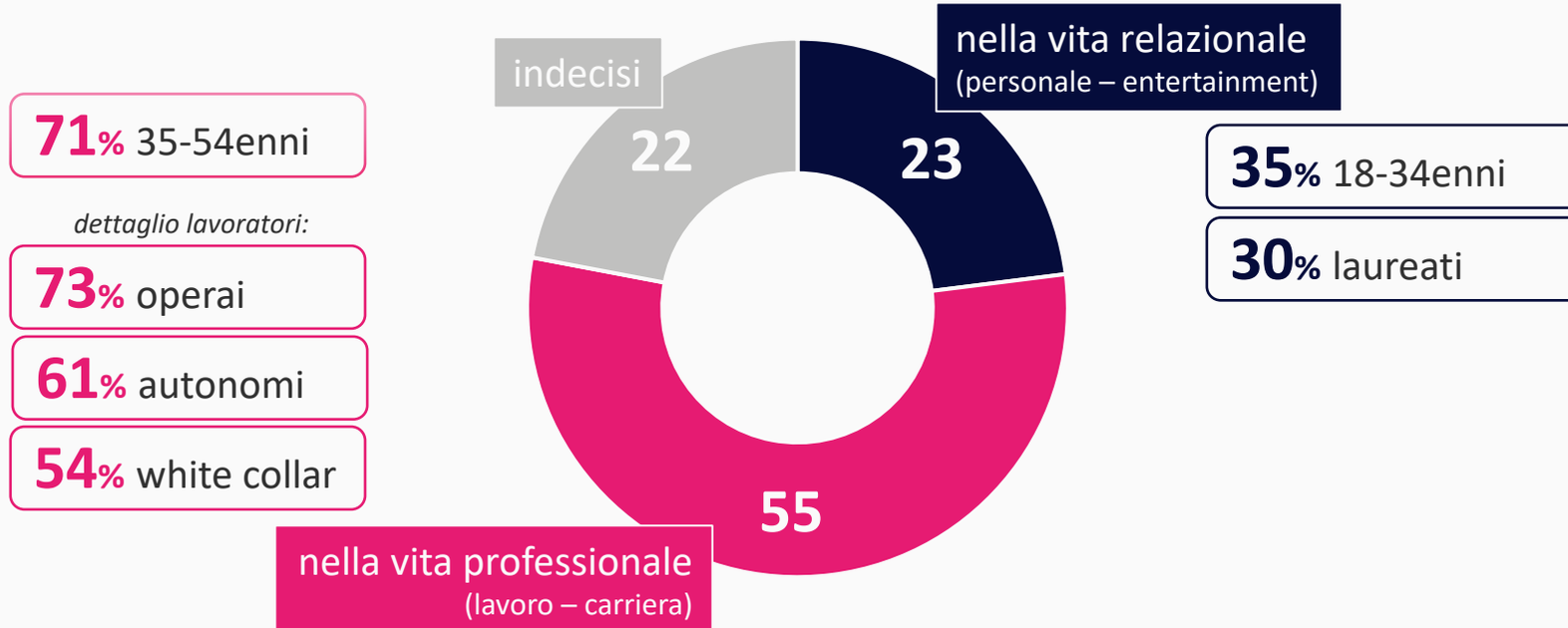




# WEB3: ATTESE DI UN IMPATTO MAGGIORE SUL LAVORO

Vale soprattutto per gli operai, in misura minore per i white collar. Tra i giovani d’impatto maggiore nella vita personale

Dal suo punto di vista, in quale sfera della vita le tecnologie citate avranno un impatto maggiore?





web3  
ALLIANCE

**GRAZIE**