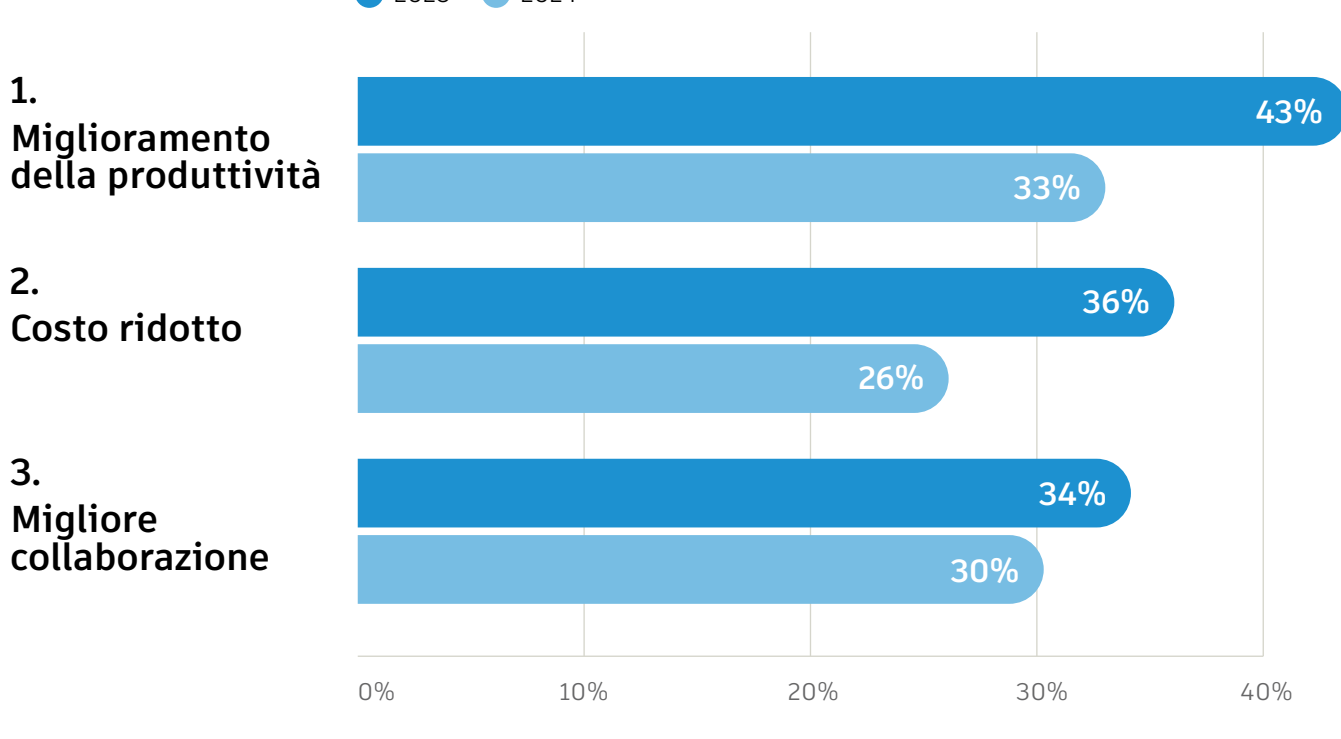


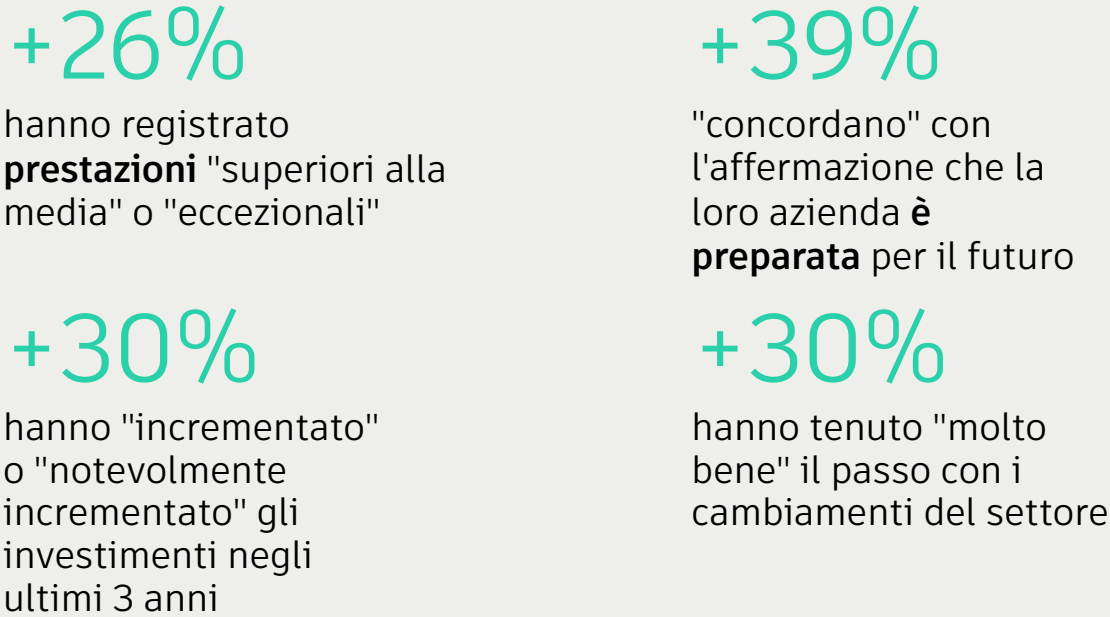
APPROFONDIMENTO 1 Gli investimenti nella trasformazione digitale generano un impatto estremamente positivo

## I tre vantaggi principali della trasformazione digitale



## La trasformazione digitale è vantaggiosa per l'intera organizzazione

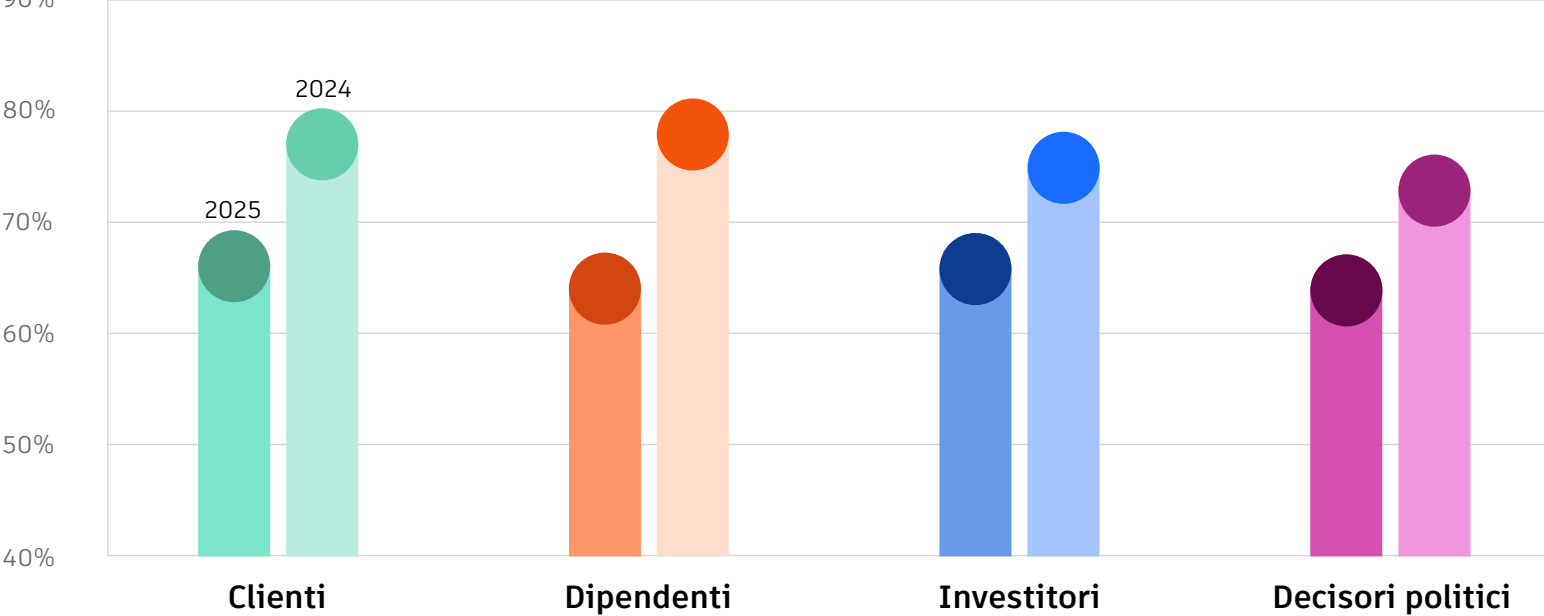
Le aziende mature dal punto di vista digitale...



APPROFONDIMENTO 2 La sostenibilità si trasforma da necessità ad opportunità di profitto

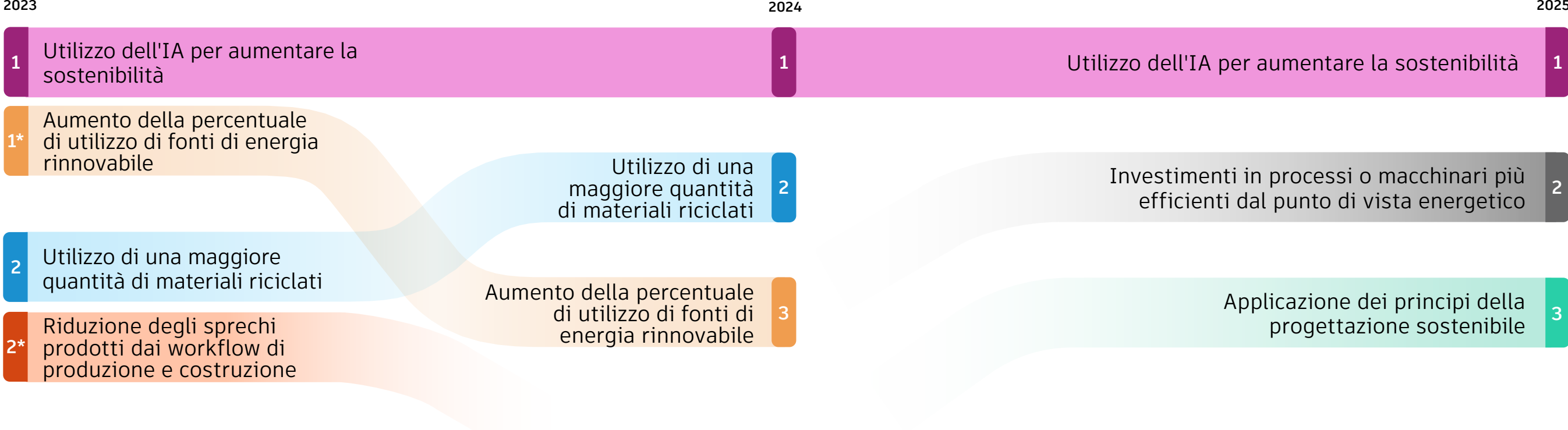
**72%** dei leader delle aziende mature dal punto di vista digitale stanno accelerando i propri investimenti nella sostenibilità, rispetto al 54% delle aziende meno mature dal punto di vista digitale

## L'influenza delle parti interessate è in declino



APPROFONDIMENTO 3 L'IA rafforza il suo ruolo di motore principale della sostenibilità

## Principali azioni di sostenibilità per anno

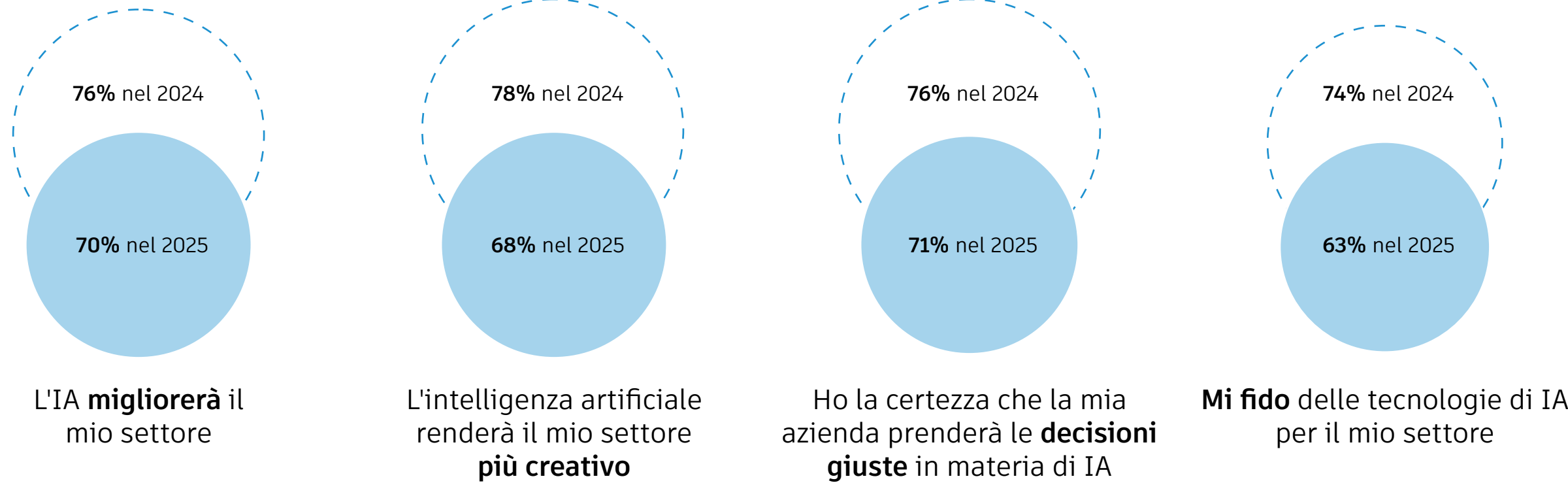


Le aziende mature dal punto di vista digitale sostengono di utilizzare la tecnologia IA per la sostenibilità più delle organizzazioni meno mature dal punto di vista digitale

**40%** rispetto a **36%**

APPROFONDIMENTO 4 L'entusiasmo per l'IA si scontra con la realtà

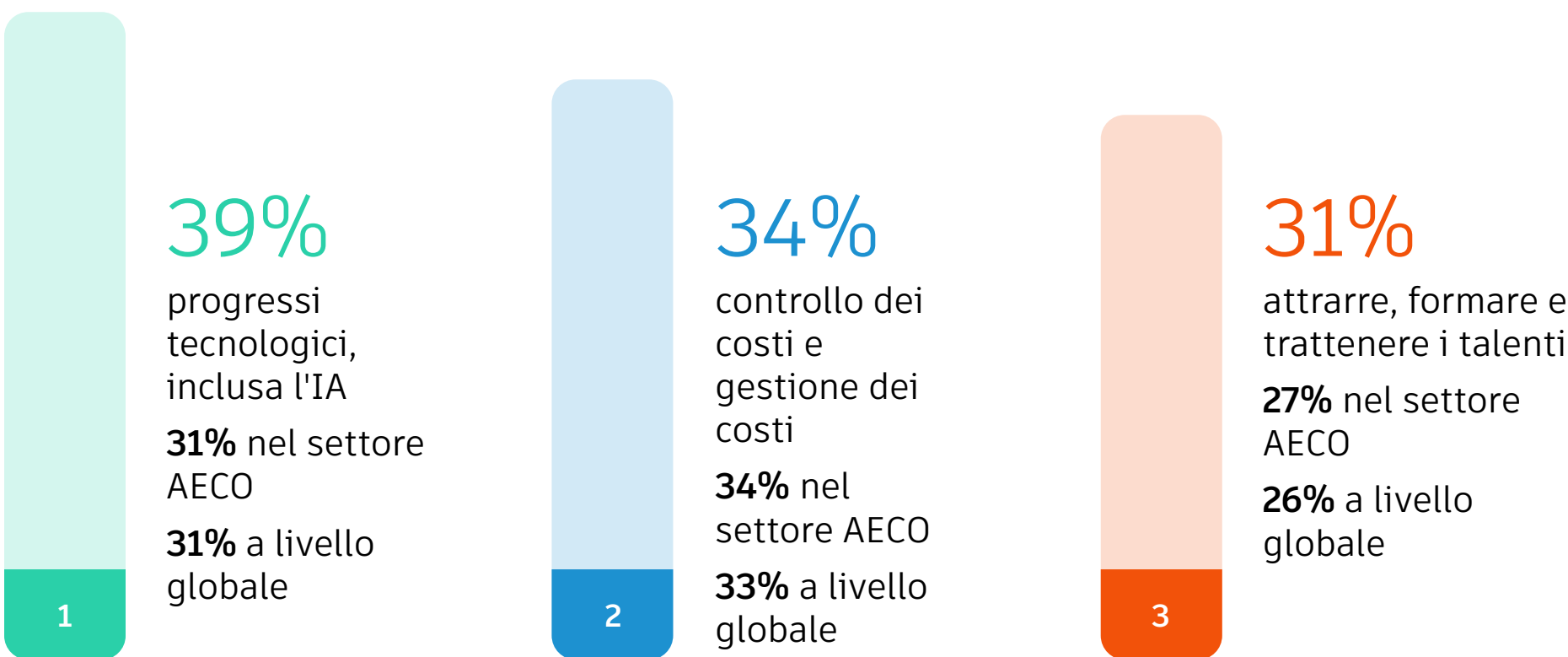
## Le opinioni positive sull'IA sono in calo per i fornitori di servizi di ingegneria



**75%** dei leader delle organizzazioni mature dal punto di vista digitale afferma che aumenterà gli investimenti nell'IA, rispetto al 65% delle aziende meno mature dal punto di vista digitale.

APPROFONDIMENTO 5 Costi, tecnologia e talenti sono le principali preoccupazioni

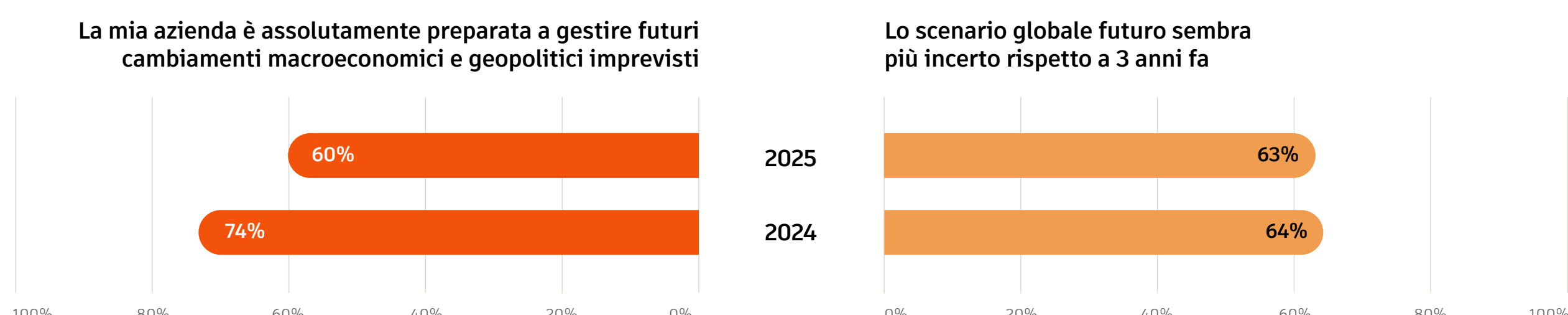
## Principali sfide organizzative per i fornitori di servizi di ingegneria



Le organizzazioni mature dal punto di vista digitale sono state **38%** più propensi a diversificare le catene di approvvigionamento, offrendo loro un vantaggio significativo in termini di resilienza

APPROFONDIMENTO 6 I leader sono cauti nel breve termine

## I leader guardano al futuro con maggiore ottimismo, ma si sentono meno preparati



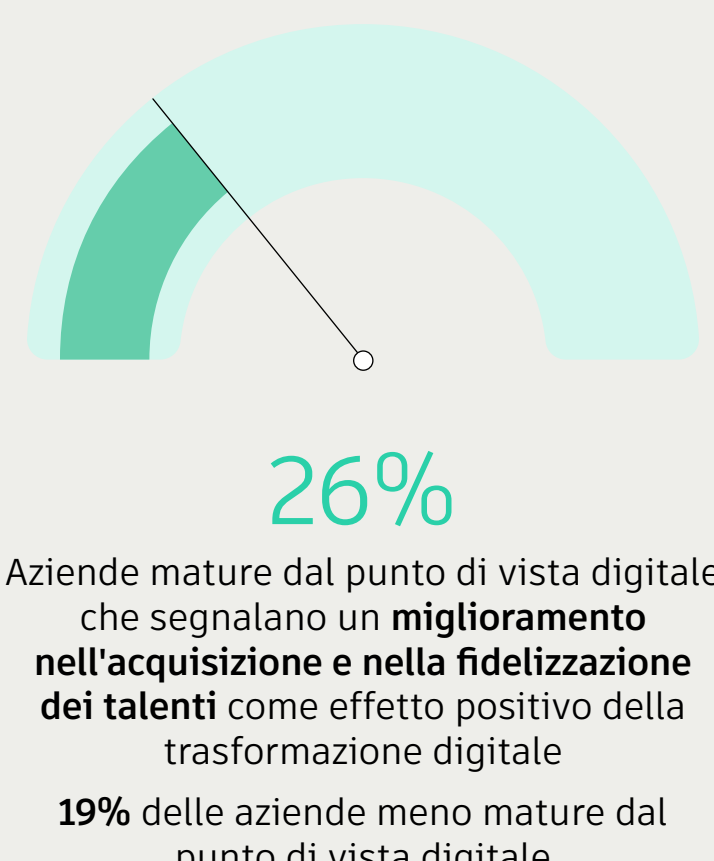
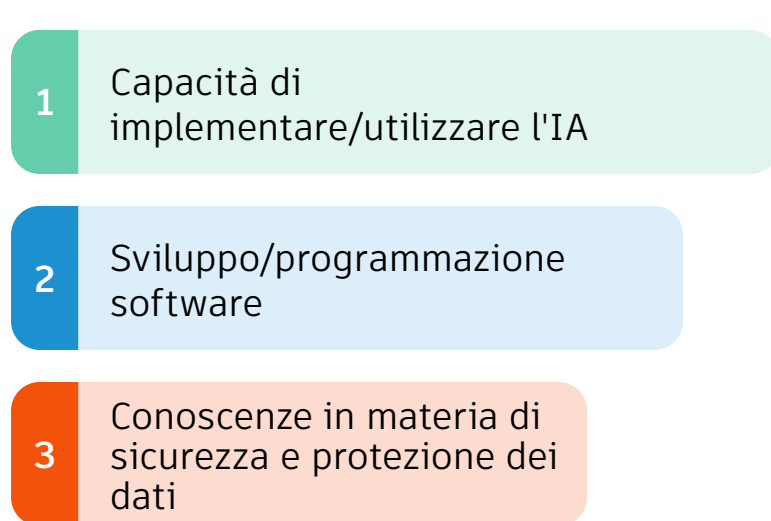
I leader delle organizzazioni mature dal punto di vista digitale si sentono **più preparati a gestire cambiamenti imprevisibili**: **79%** organizzazioni mature dal punto di vista digitale **vs** **40%** organizzazioni meno mature dal punto di vista digitale

APPROFONDIMENTO 7 Si intensifica la ricerca di talenti, con particolare attenzione alle competenze nell'ambito dell'IA

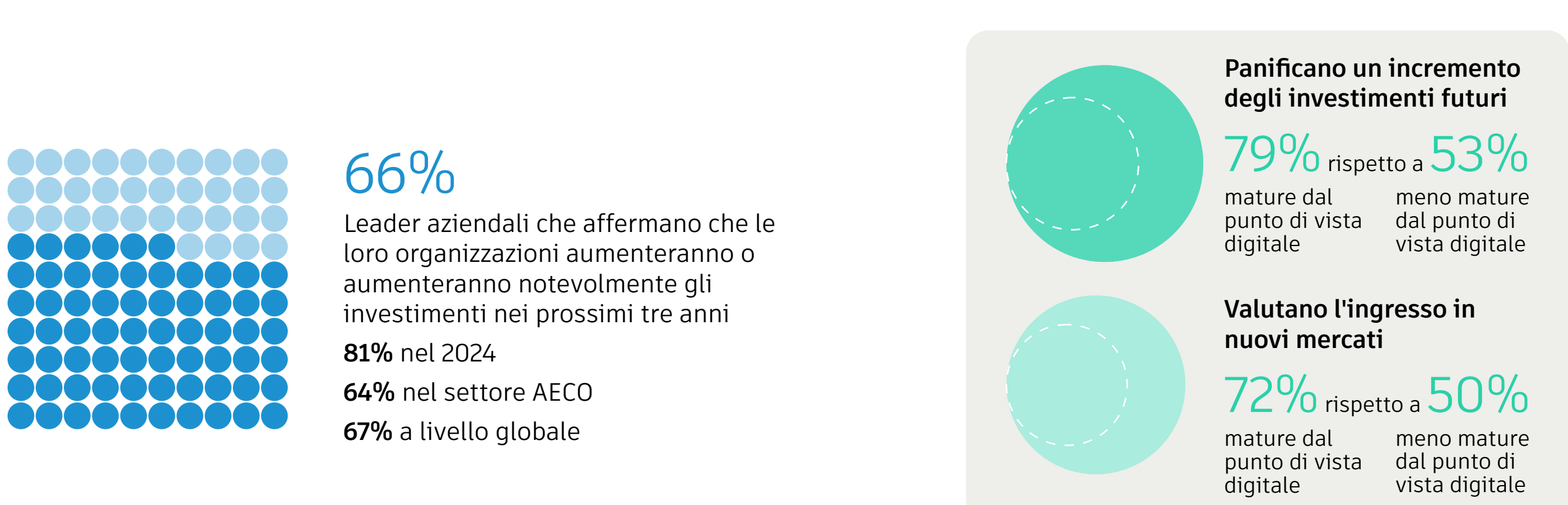
## La mancanza di talenti qualificati ostacola la crescita



## Priorità per le assunzioni future



APPROFONDIMENTO 8 Gli investimenti rimangono consistenti, ma riflettono l'incertezza

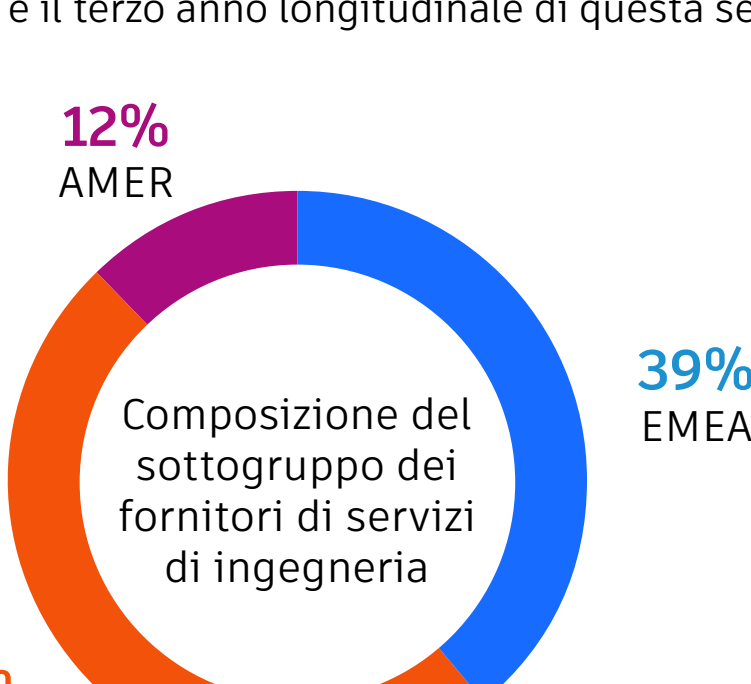


DEMOGRAFIA Fornitori di servizi di ingegneria

Il report *State of Design & Make* è uno studio annuale globale e longitudinale per i leader di tutto il mondo che progettano e realizzano luoghi, oggetti ed esperienze. Identifica i problemi più urgenti che caratterizzano le aziende odierne e aiuta i leader a stabilire le priorità in modo informato e strategico per investire nel futuro con maggiore consapevolezza. Questo è il terzo anno longitudinale di questa serie di report, che prevede confronti con i dati dei due report precedenti.



**191** Numero di intervistati classificati come maturi dal punto di vista digitale nel 2025



Leggi la versione completa del report *State of Design & Make 2025*, che include tutti i termini del glossario e informazioni approfondite sulla ricerca

→ LEGGI il report completo