

State of Design & Make

AUTODESK

Fornitori di servizi di ingegneria

2024
2025
2026

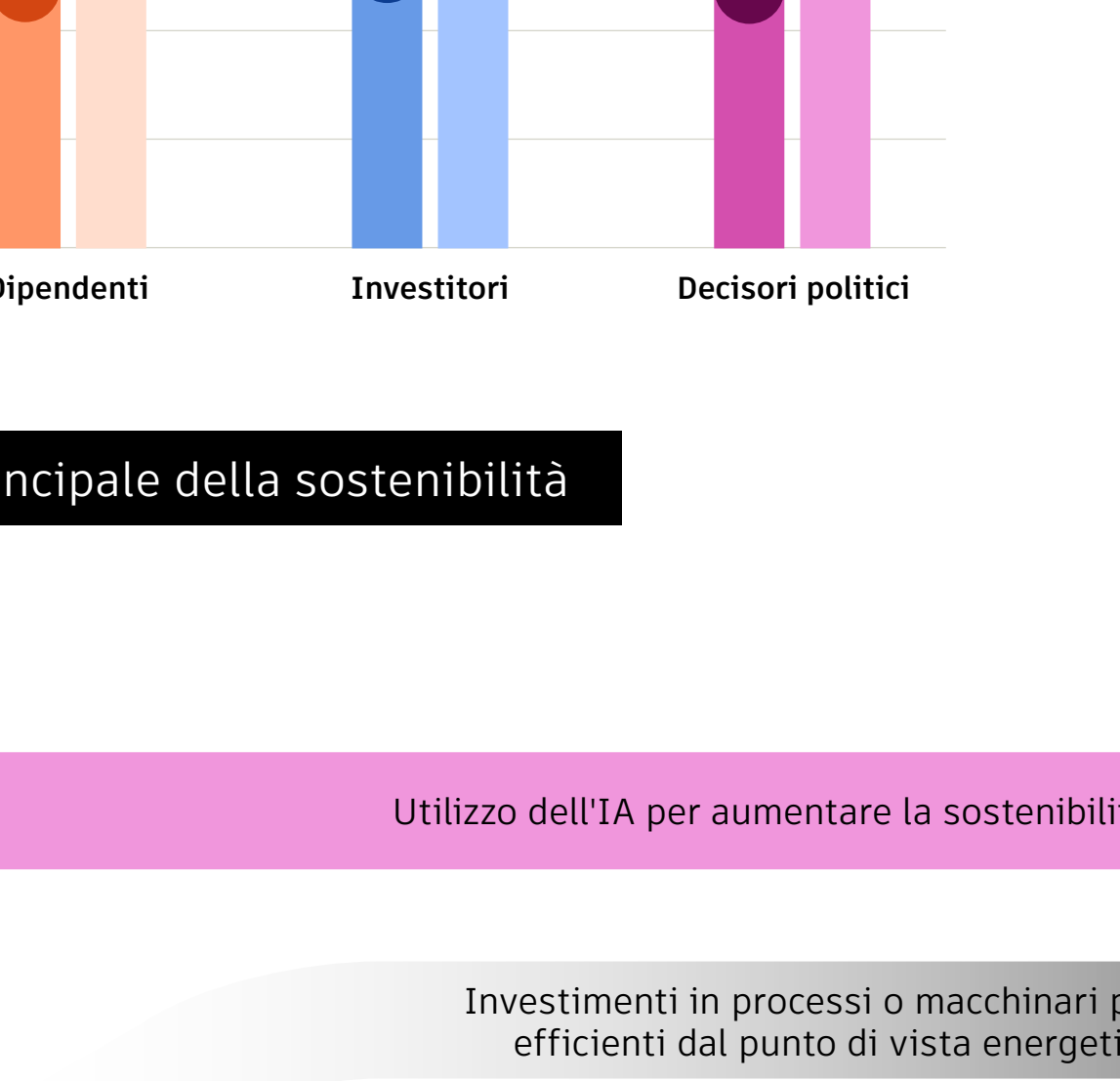
APPROFONDIMENTO 1 Gli investimenti nella trasformazione digitale generano un impatto estremamente positivo

I tre vantaggi principali della trasformazione digitale



La trasformazione digitale è vantaggiosa per l'intera organizzazione

Le aziende mature dal punto di vista digitale...

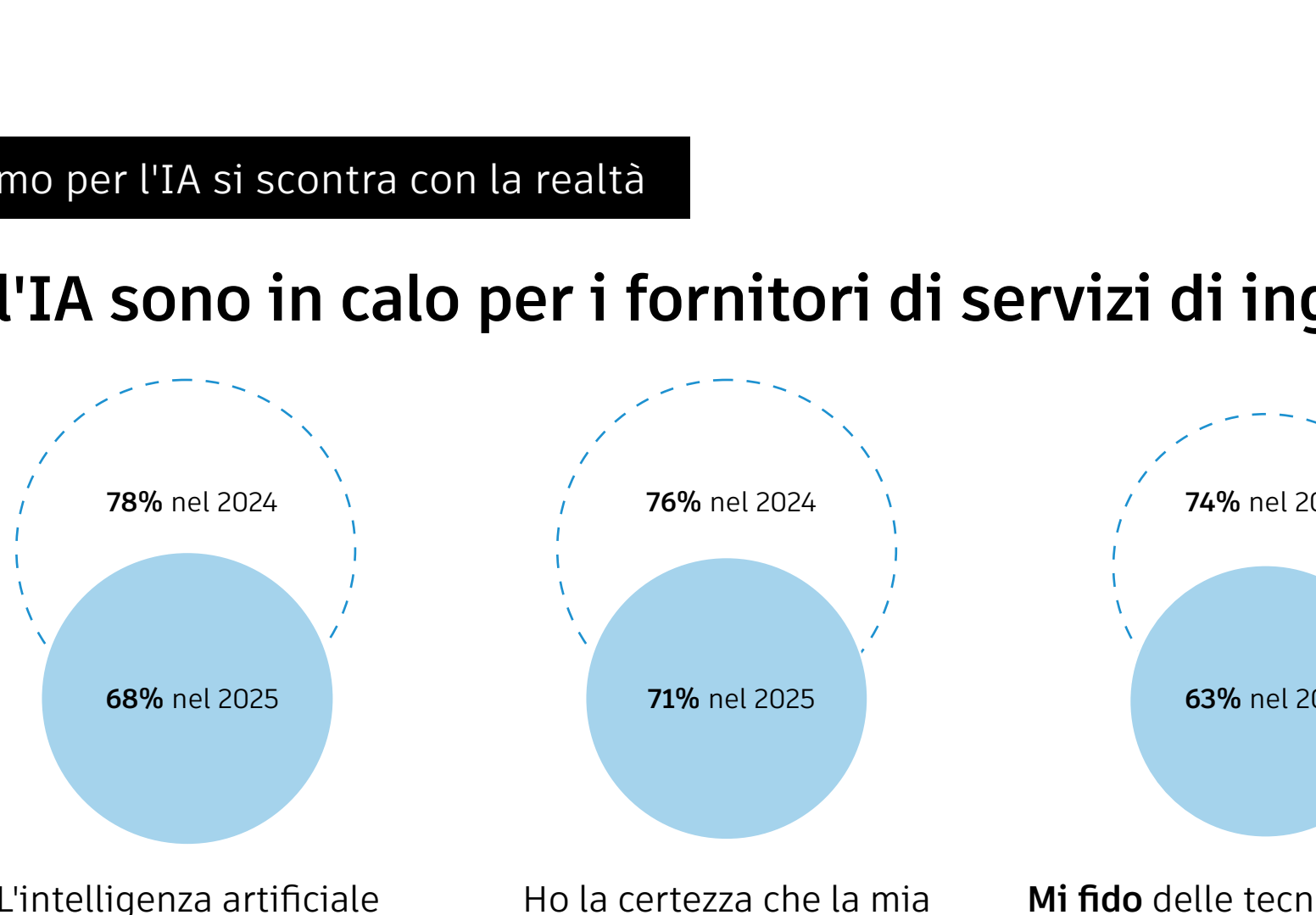


APPROFONDIMENTO 2 La sostenibilità si trasforma da necessità ad opportunità di profitto

72%

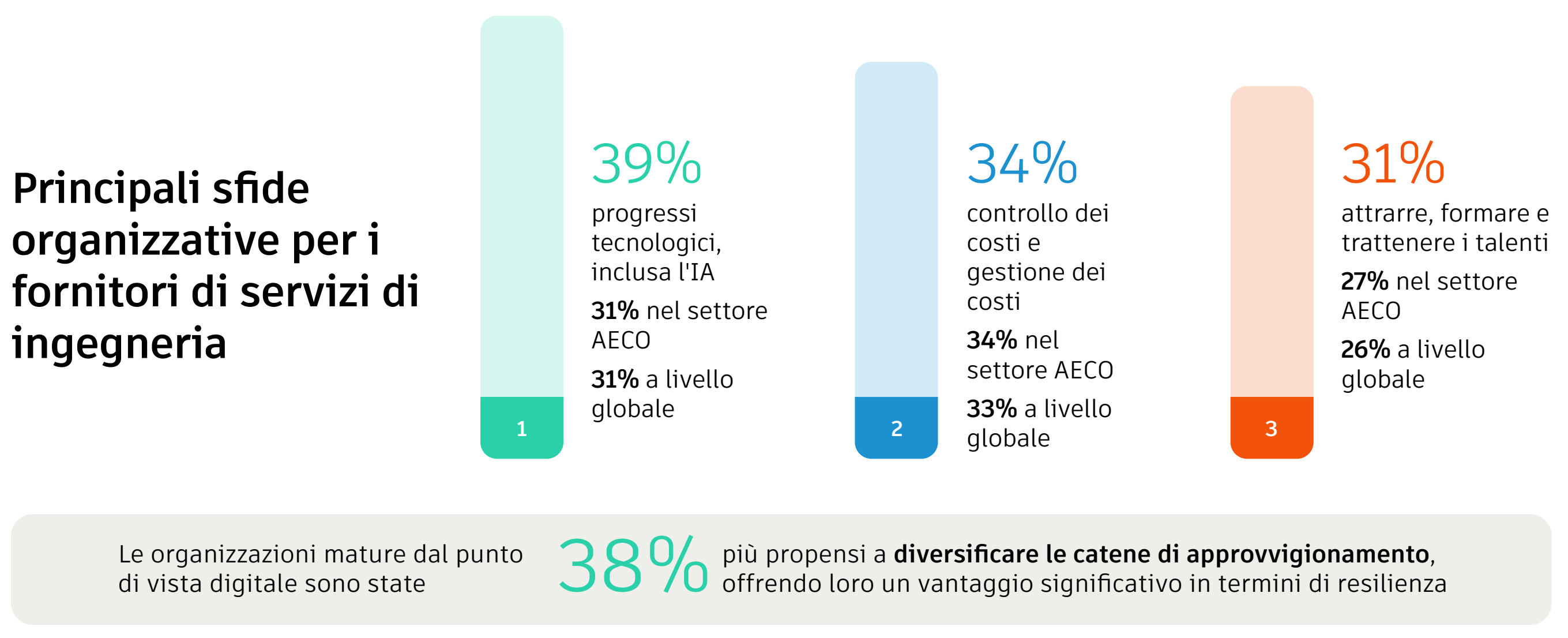
dei leader delle aziende mature dal punto di vista digitale stanno accelerando i propri investimenti nella sostenibilità, rispetto al 54% delle aziende meno mature dal punto di vista digitale

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

76% nel 2024

70% nel 2025

L'IA migliorerà il mio settore

78% nel 2024

68% nel 2025

L'intelligenza artificiale renderà il mio settore più creativo

76% nel 2024

71% nel 2025

Ho la certezza che la mia azienda prenderà le decisioni giuste in materia di IA

74% nel 2024

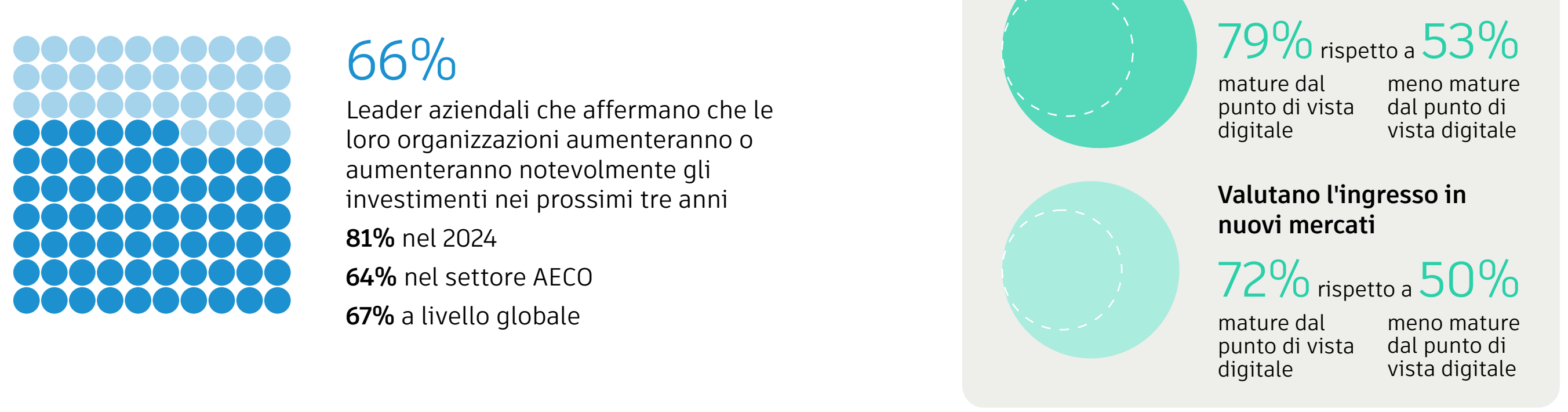
63% nel 2025

Mi fido delle tecnologie di IA per il mio settore

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



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



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, 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.

373

intervistati nel 2025

288

intervistati nel 2024

279

intervistati nel 2023

191

Numero di intervistati come maturi dal punto di vista digitale nel 2025

12% AMER

49% APAC

39% EMEA

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

Fonte: Report Autodesk State of Design & Make 2025 e dati dello studio

AUTODESK