

BANCA D' ITALIA
EUROSISTEMA

Il credito alle imprese in Umbria

Paolo Guaitini

Banca d'Italia – Filiale di Perugia

Perugia, 21 febbraio 2025



Imprese, in Umbria negli ultimi 13 anni prestiti dalle banche diminuiti di oltre un terzo

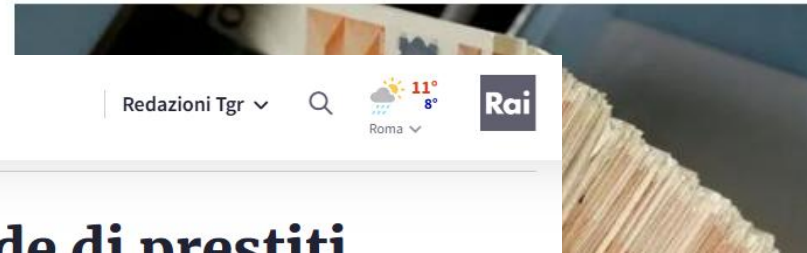
La fotografia della Cgia di Mestre: dai 14,2 miliardi del 2011 ai 9 di fine 2024. Quando possono le aziende ricorrere sempre più all'autofinanziamento

Le imprese umbre ricorrono meno alle banche, ma non sempre è una scelta

Dal 2011 al 2024 prestiti in calo di un terzo; chi può ricorrere al tesoretto accumulato (+169% l'incremento dei depositi)

Massimo Sbardella | Dom, 16/02/2025 - 10:38

Condividi su:     



Imprese, diminuiscono le domande di prestiti bancari ma aumentano i depositi

Quella dell'autofinanziamento per molti non è però una scelta. I dati della Cgia di Mestre

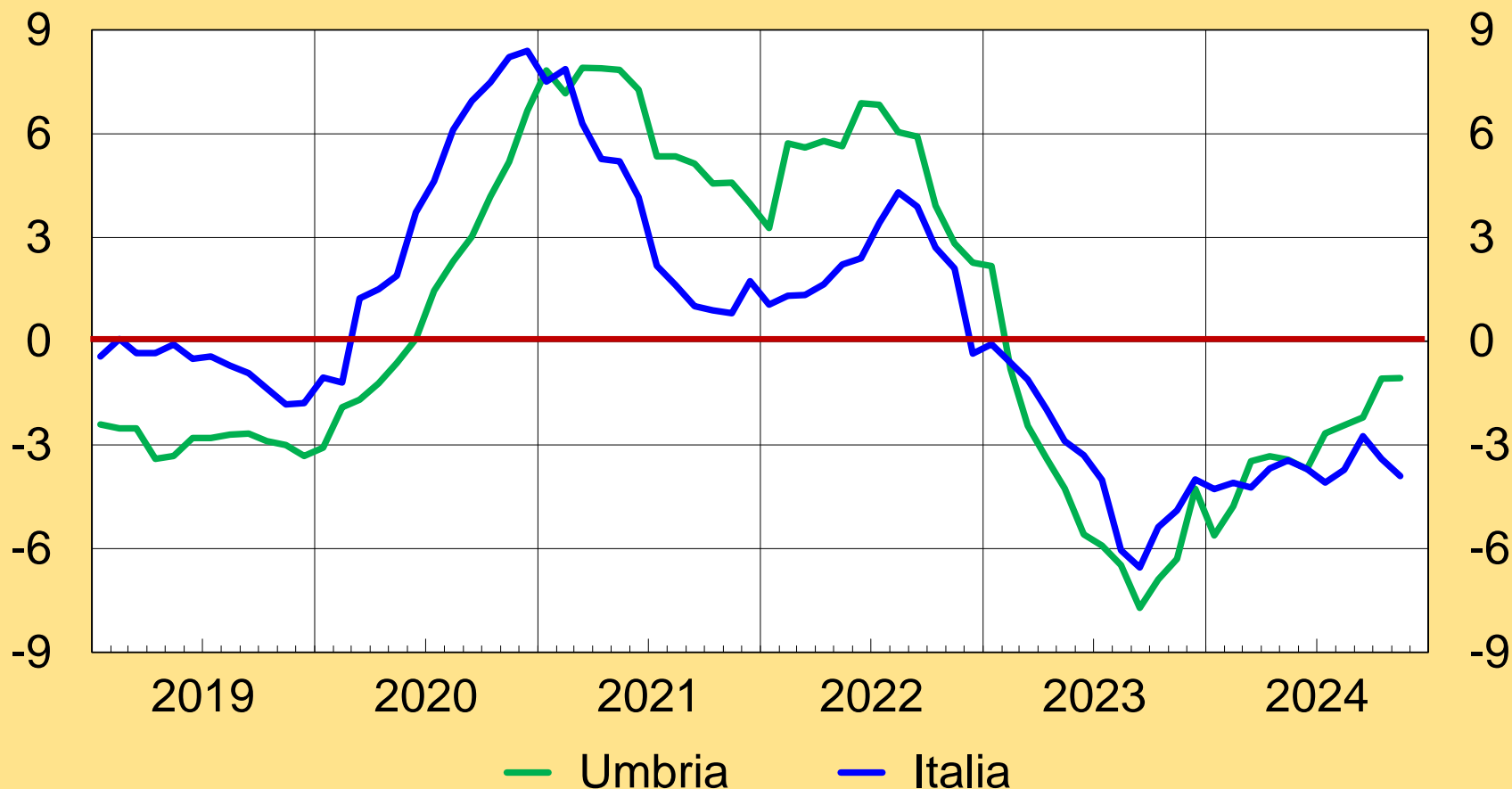
15/02/2025



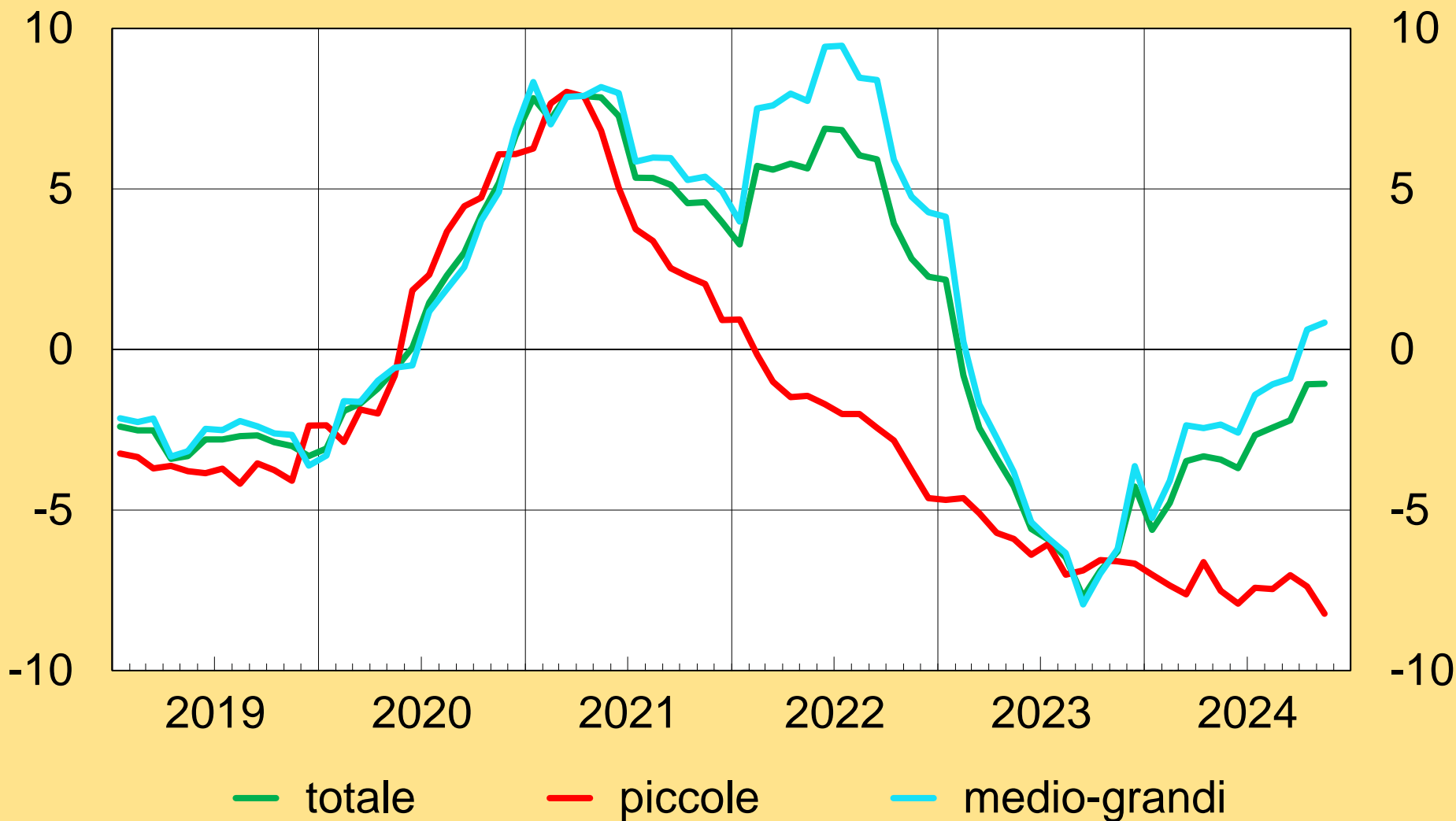
Dall'inizio del 2023 il credito è in calo

PRESTITI BANCARI ALLE IMPRESE

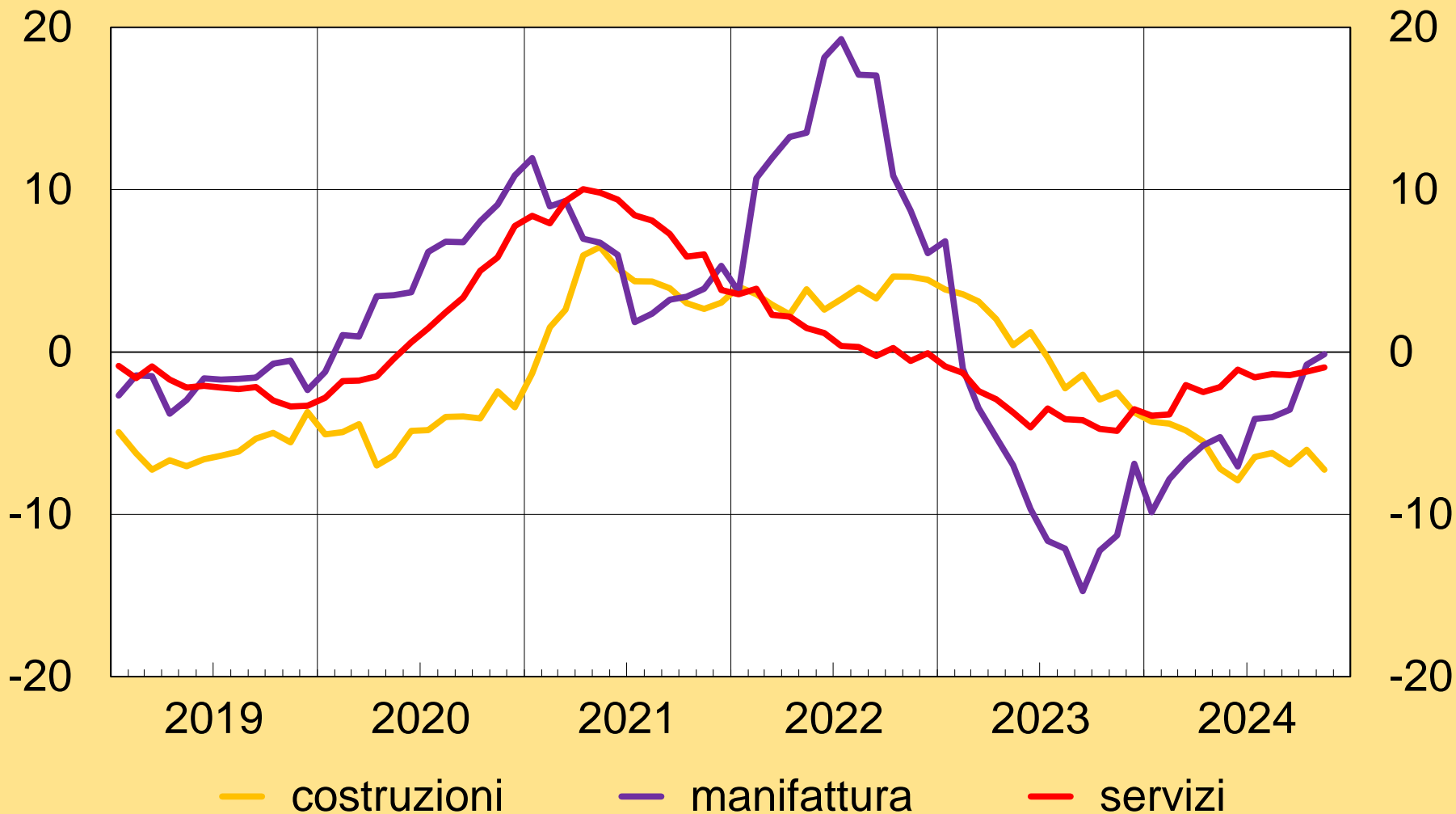
(variazioni percentuali sui 12 mesi)



In ripresa quello alle imprese medio-grandi



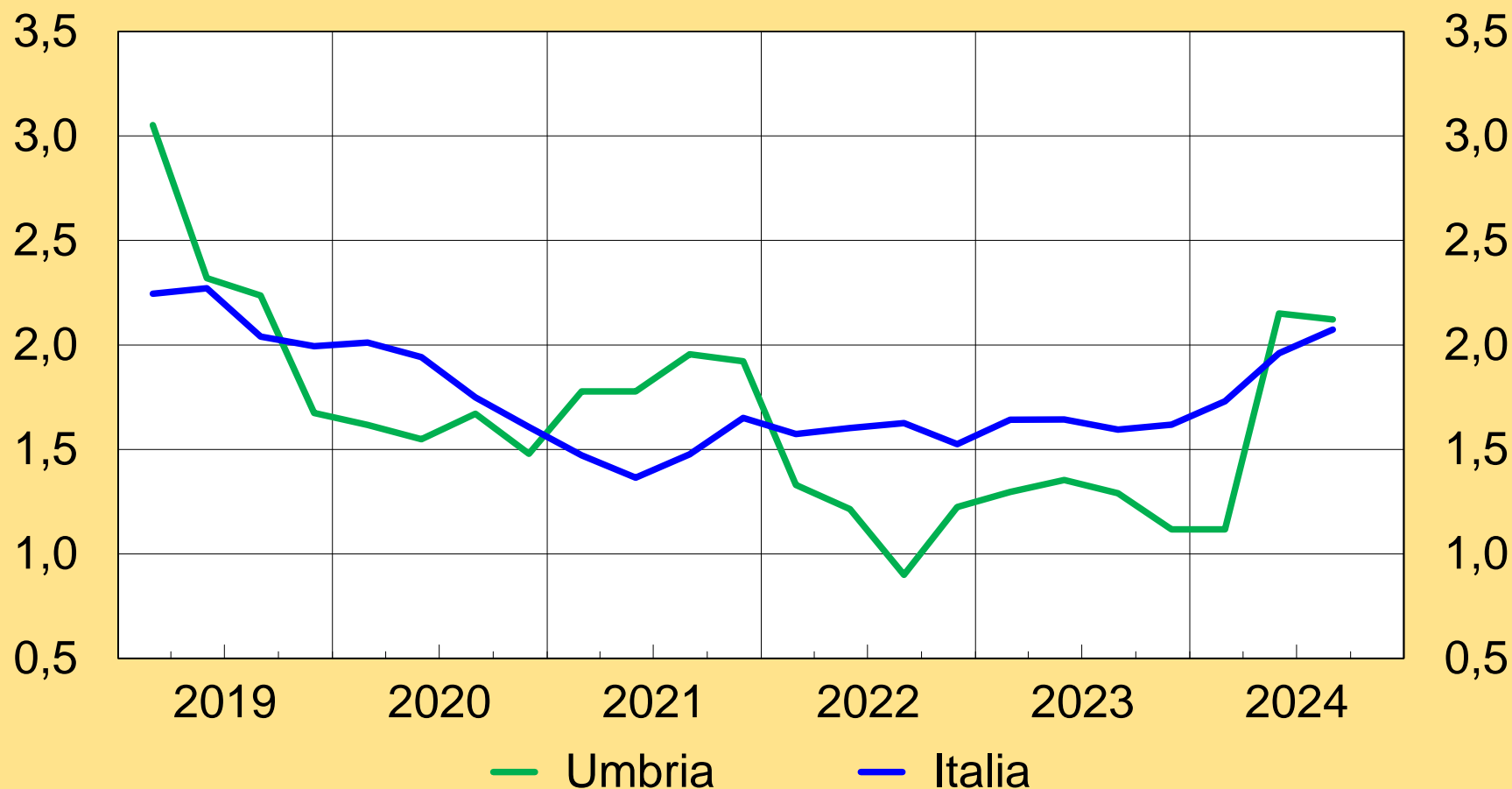
...e quello alle aziende manifatturiere



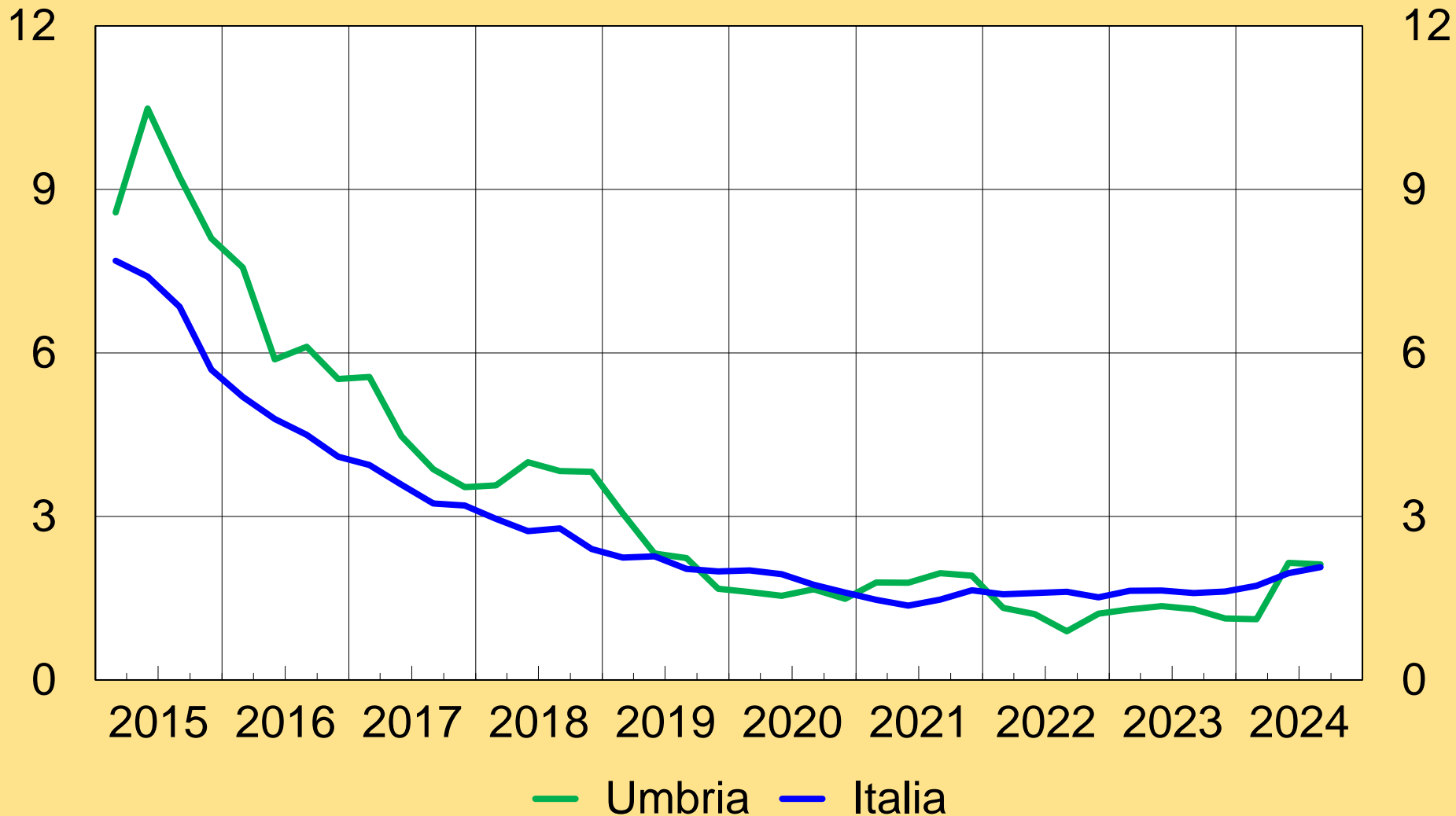
La qualità è peggiorata ma rimane buona...

DETERIORAMENTO CREDITO MPRESE

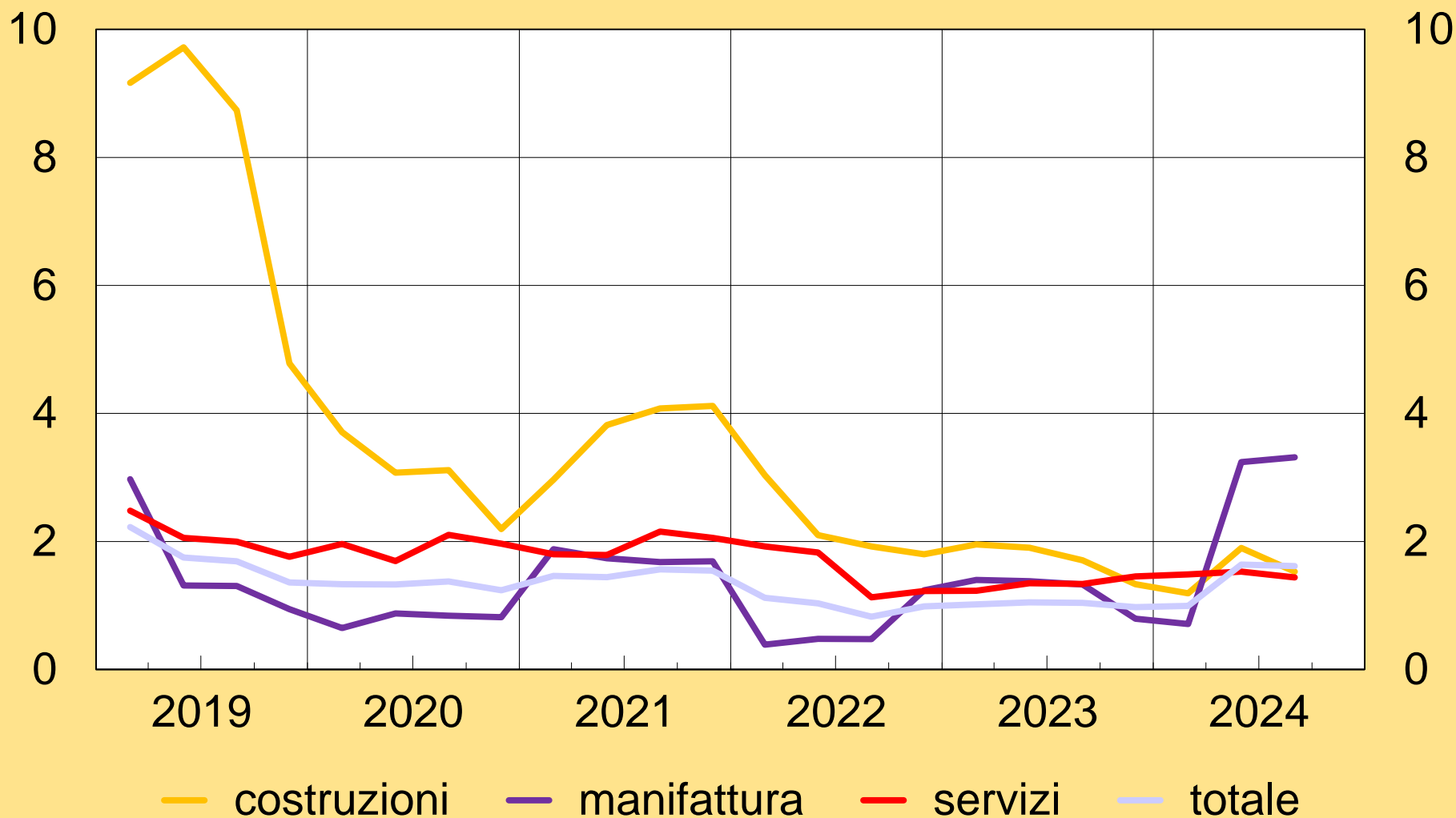
(ammontare nuove deteriorate/stock inizio periodo; valori percentuali)



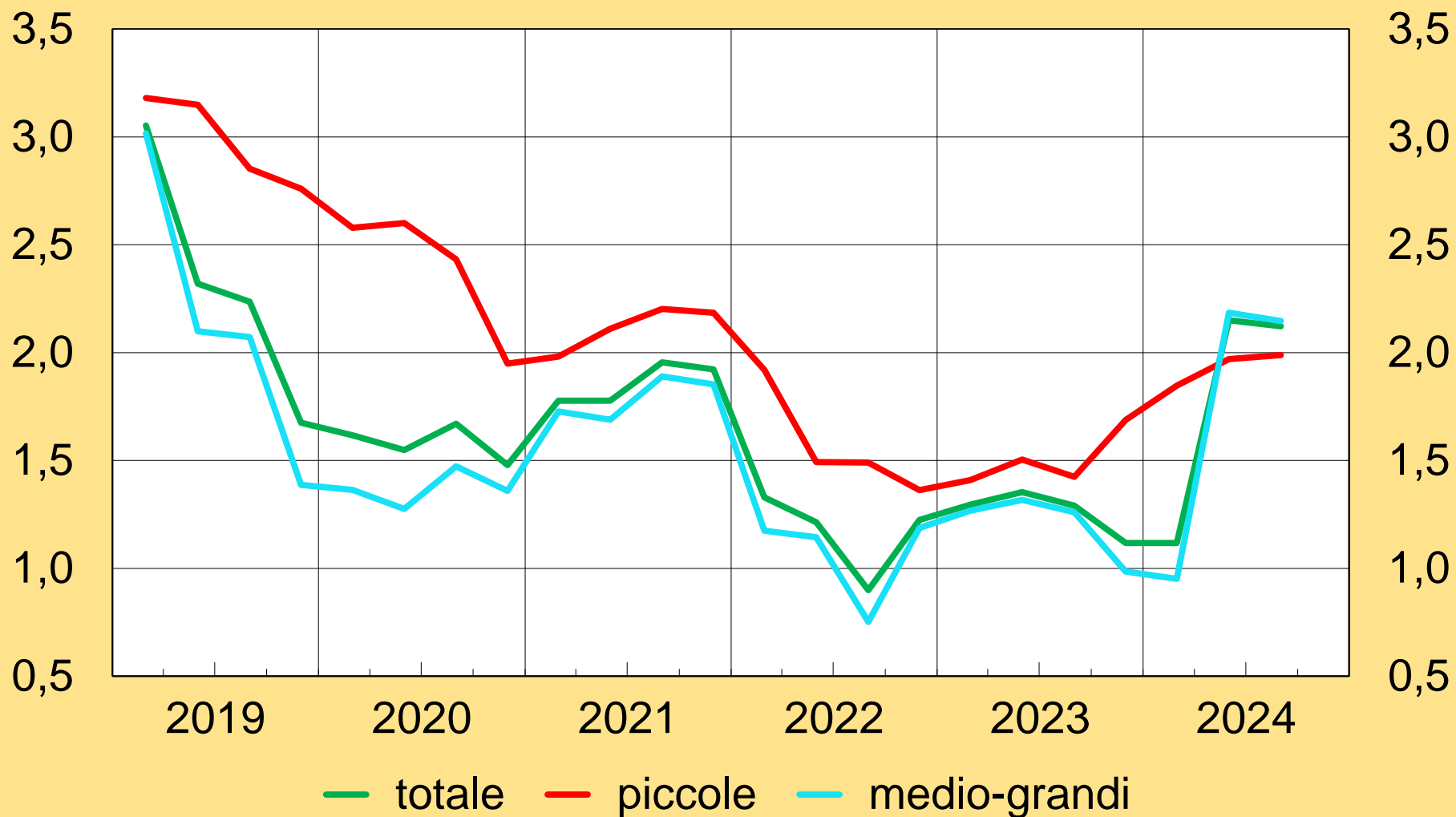
...specie se vista nel confronto storico



...cresce il deterioramento nella manifattura



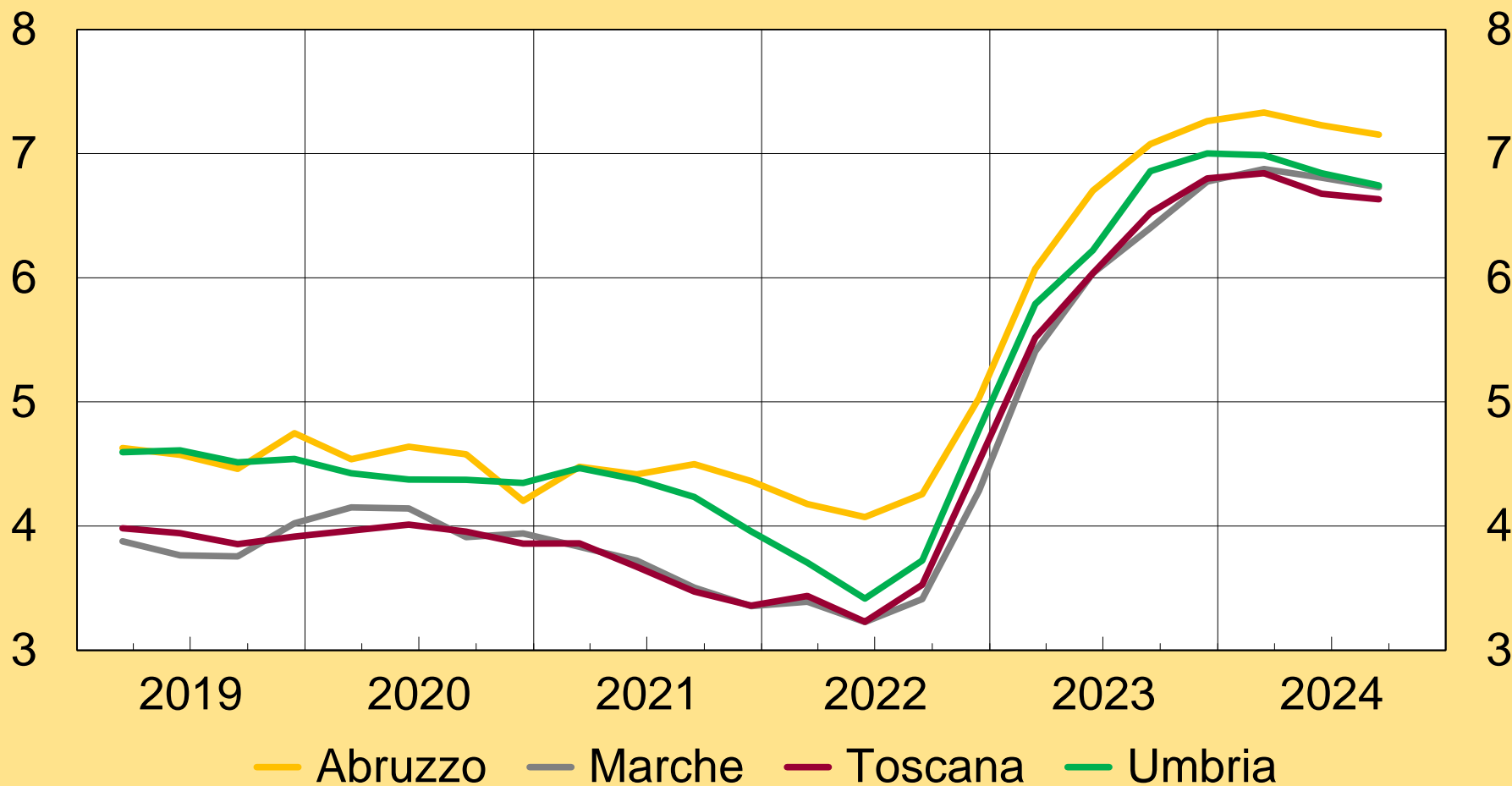
...soprattutto tra le imprese di > dimensioni



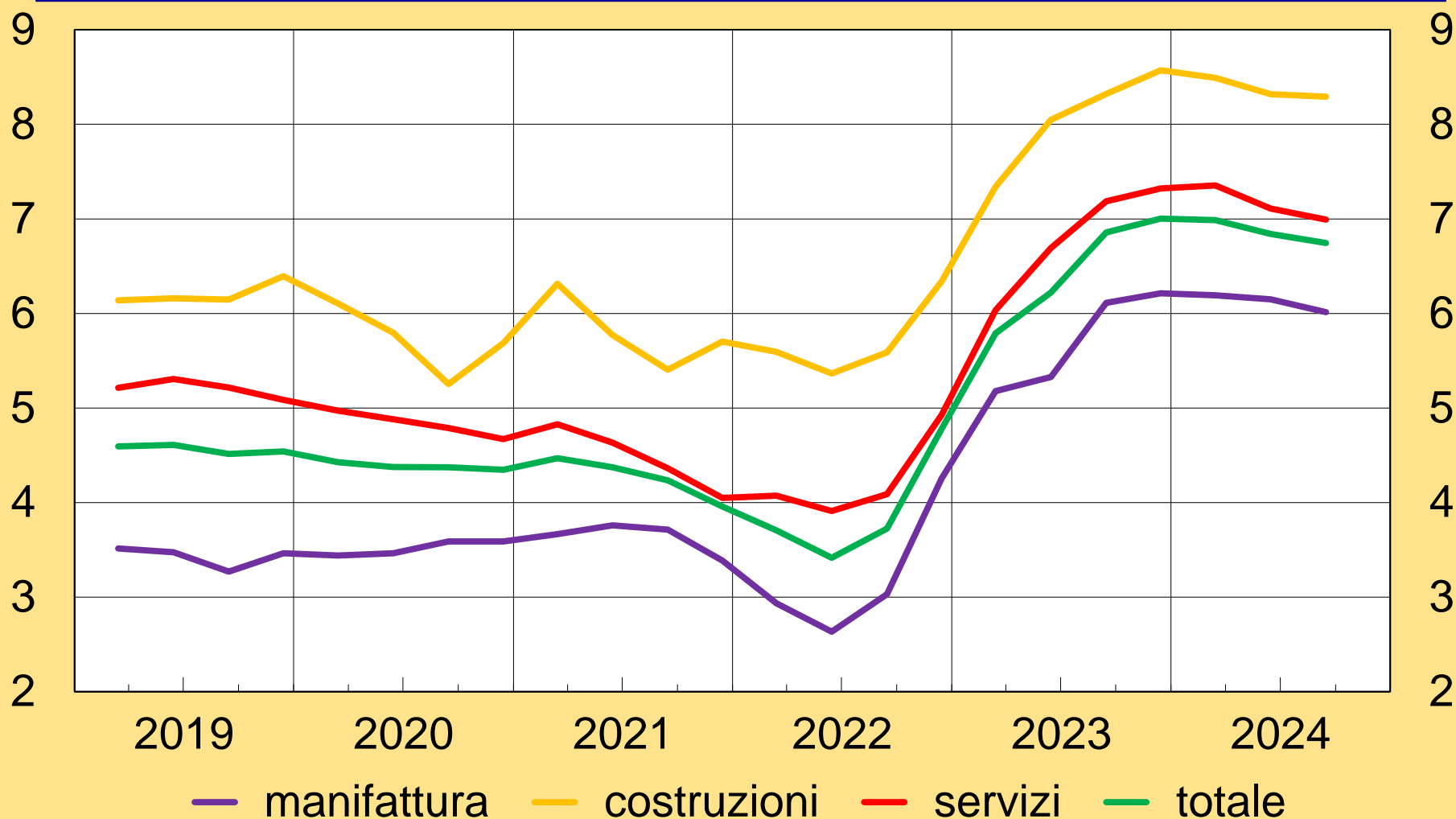
Nel '24 i tassi di interesse si sono stabilizzati

TAE SUI PRESTITI PER LIQUIDITA'

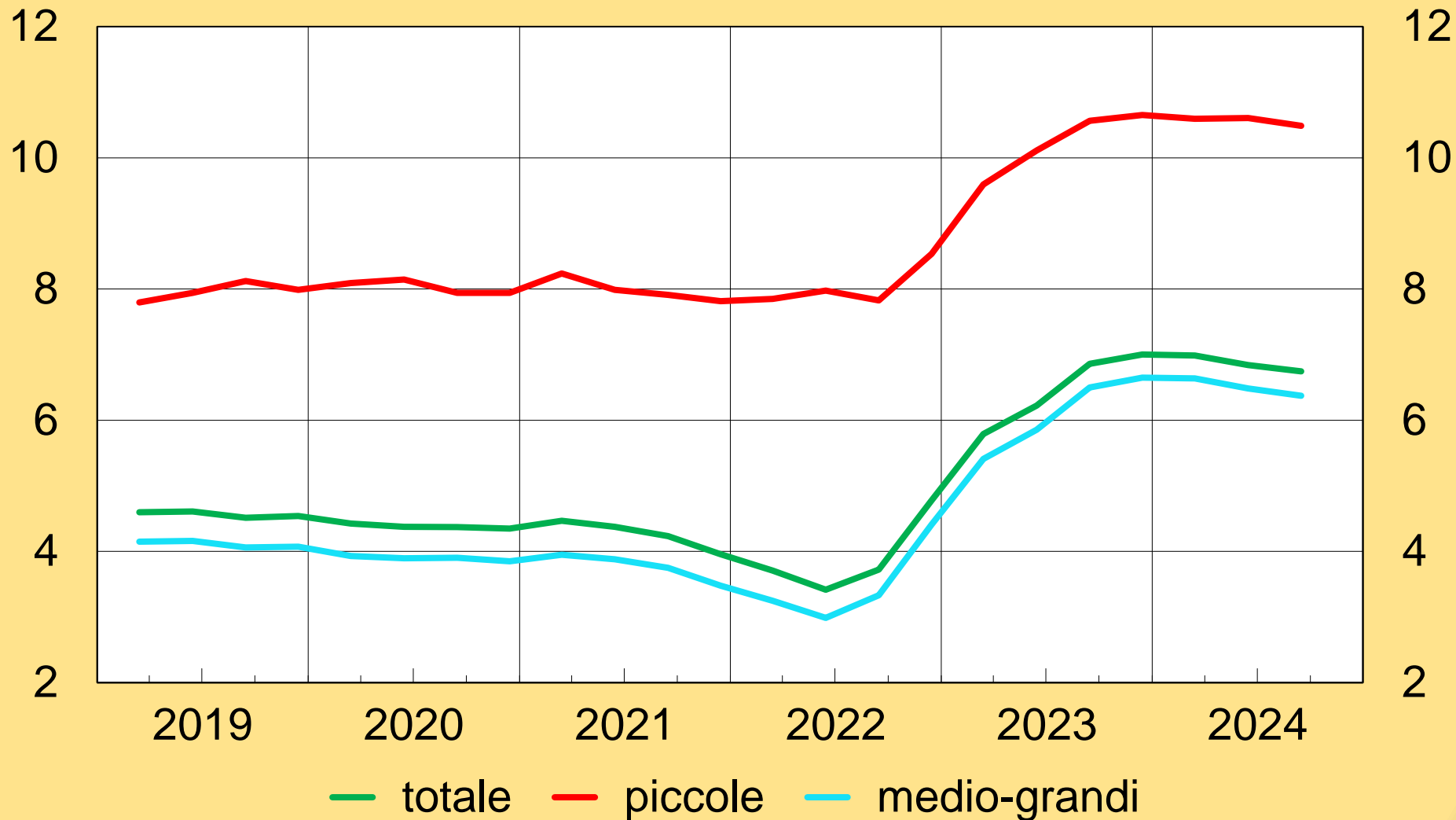
(valori percentuali)



L'andamento è stato simile nei settori

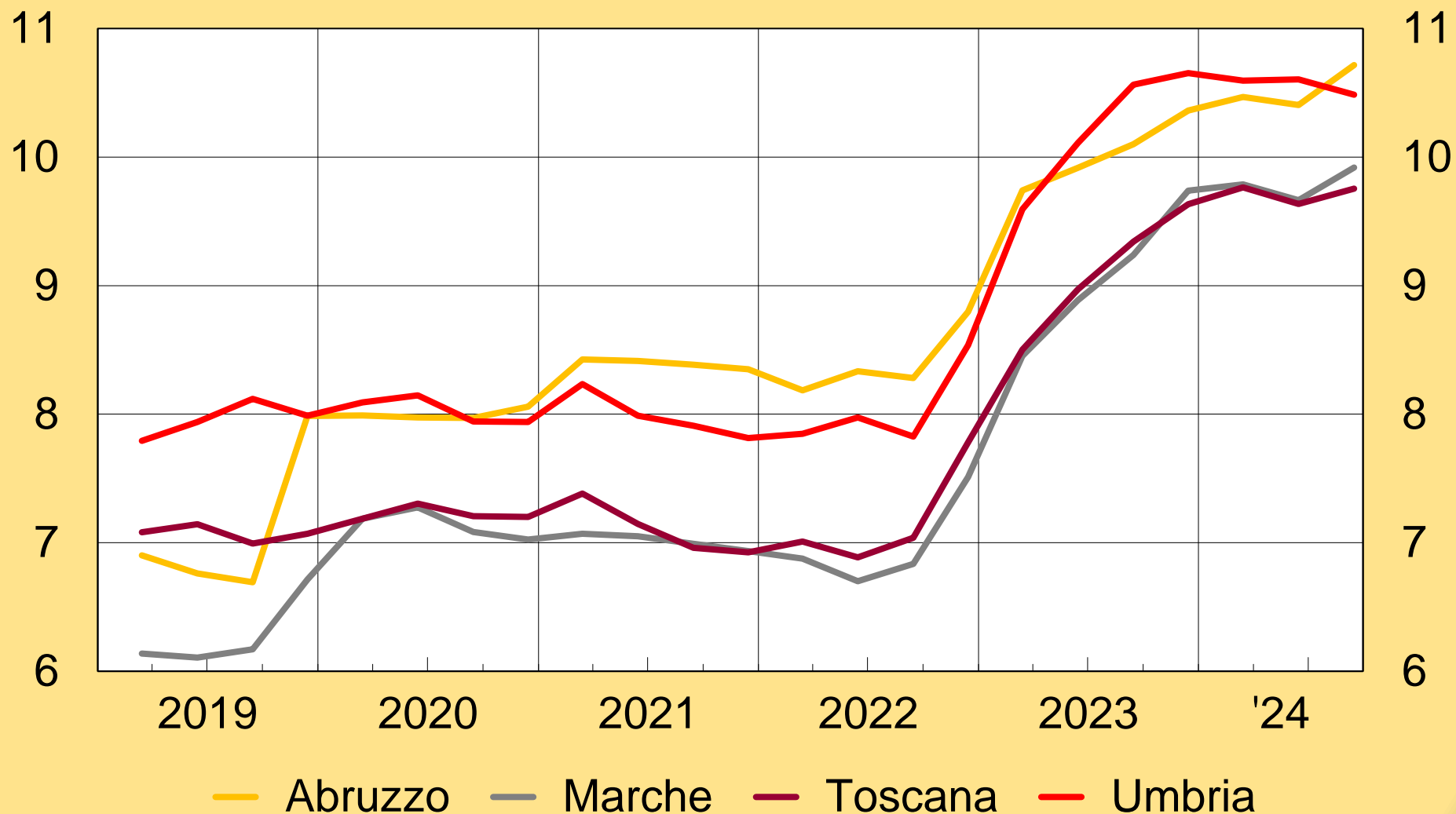


... e per piccole e grandi imprese



TAE SUI PRESTITI ALLE PICCOLE IMPRESE

(valori percentuali)

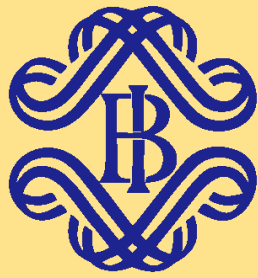


Si è riavviata l'espansione dei depositi

DEPOSITI BANCARI

(variazioni percentuali sui 12 mesi)





BANCA D' ITALIA
EUROSISTEMA

Grazie per l'attenzione

Paolo Guaitini

Banca d'Italia – Filiale di Perugia

Perugia, 21 febbraio 2025