



Corridoi ed efficienza logistica dei territori

Hot topics e Quality Logistics Italian Index

Cristiano Pieragnolo,
Chief Commercial Officer, Contship Italia Group

Milano & Live Streaming | 26 marzo 2024

#SFLMI24



Agenda

Digitalizzazione

Intermodalità

Ex Works

QLI² e gap tra importanza e soddisfazione



Gli Hot Topic della Survey



Digitalizzazione

Quante imprese si stanno digitalizzando? Quali sono le motivazioni di questa spinta, quali le criticità e l'impatto?



Intermodalità

Quante imprese scelgono il mix ferro-strada? Come incrementare la quota intermodale?

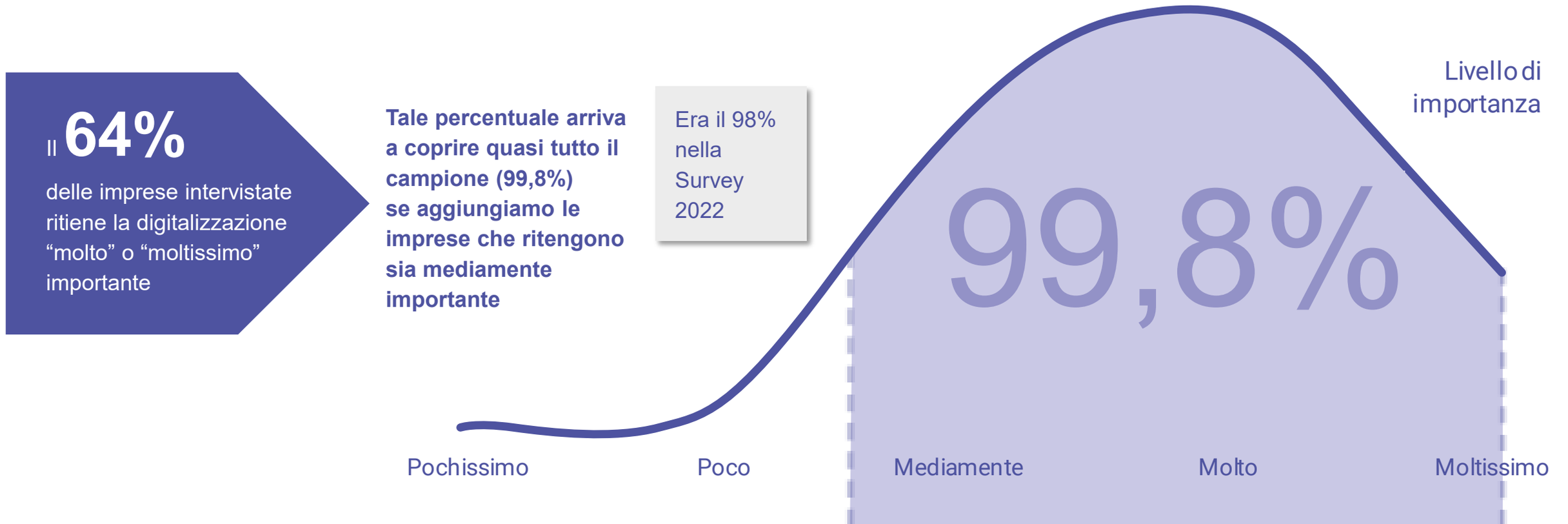


L'Ex Works

Quante imprese utilizzano l'Ex Works in export? Quali sono le conseguenze?

Digitalizzazione | Per le imprese manifatturiere è cruciale

Quanto è importante la digitalizzazione per le imprese?



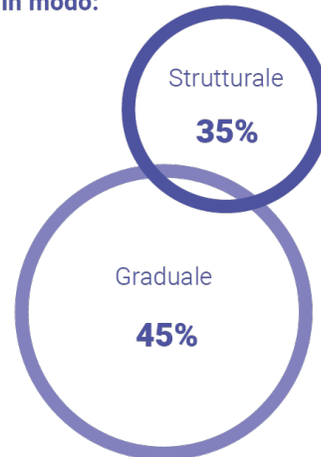
Digitalizzazione | Le imprese sono realmente pronte?

Quali motivazioni spingono ad investire nella digitalizzazione della logistica?



Che impatto hanno gli investimenti in digitalizzazione sul modello di business?

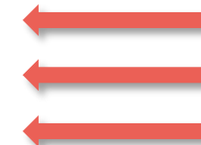
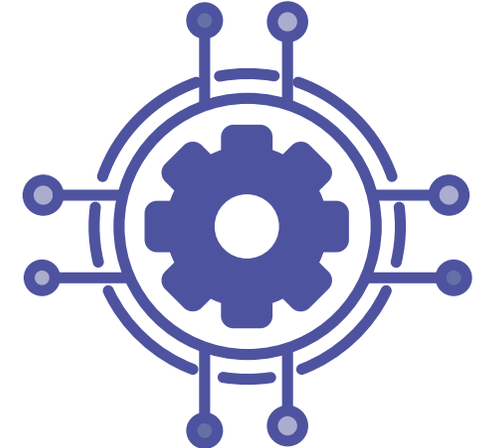
Modifica il modello di business in modo:



Preserva il modello di business:



In quali aree si stanno effettuando investimenti in digitalizzazione?



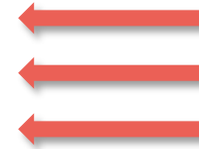
Intermodalità | Una mancata opportunità

Quante imprese utilizzano l'intermodale?

20%

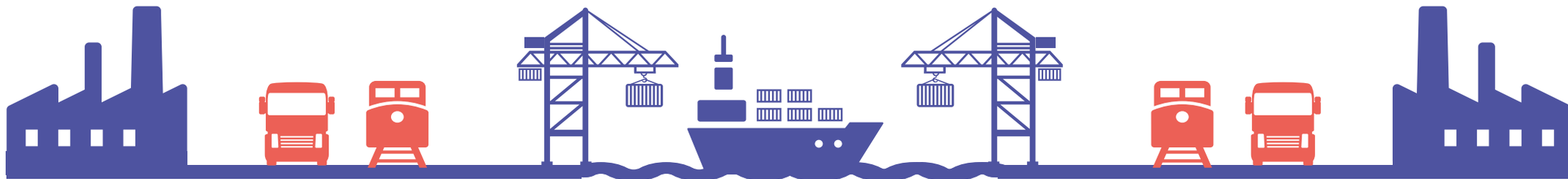
ha dichiarato di utilizzare un mix strada-ferro per trasportare la merce nella tratta porto-azienda e viceversa

Il resto delle imprese utilizza unicamente il mezzo gommato



13%

è la media registrata nelle precedenti quattro edizioni

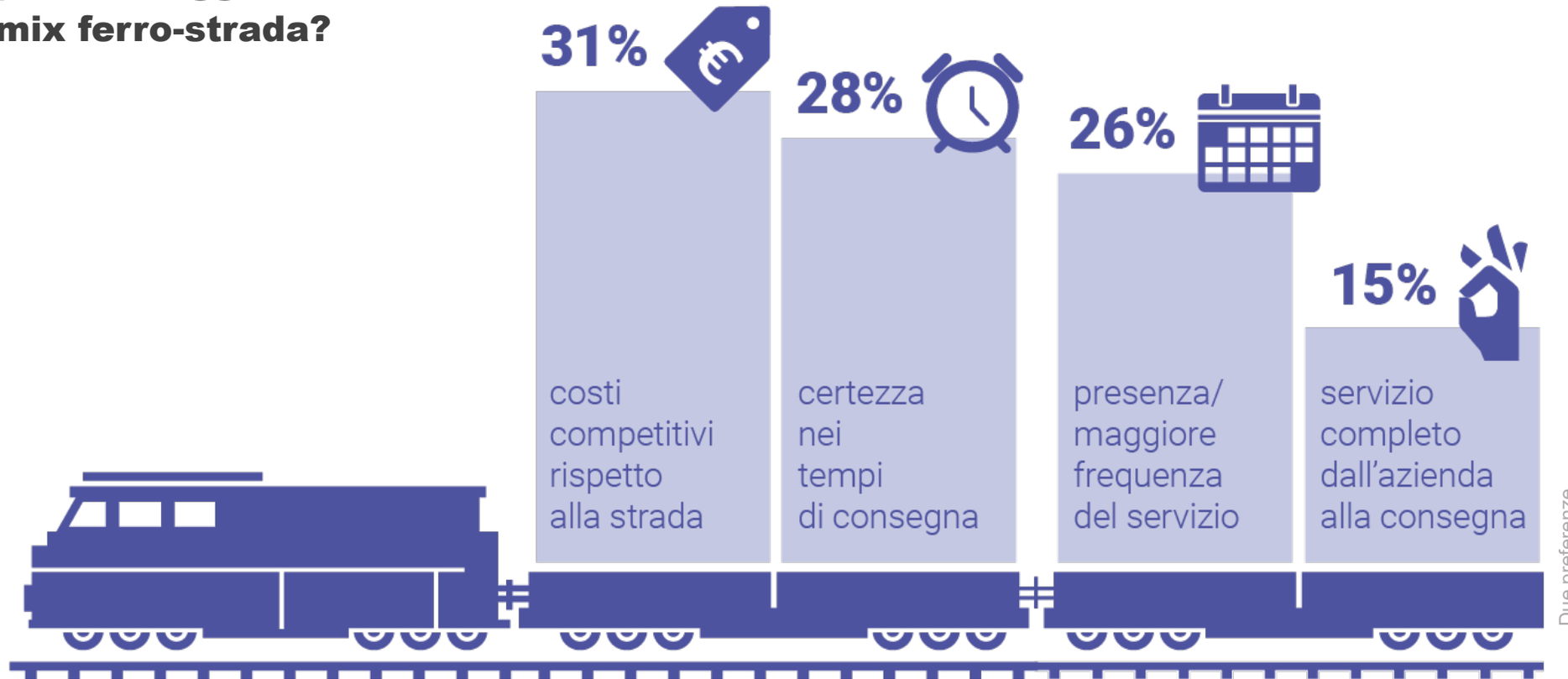


Come incrementare la quota intermodale?



Intermodalità | Perché non puntare sull'intermodalità?

Cosa spingerebbe le imprese ad optare per un maggiore mix ferro-strada?

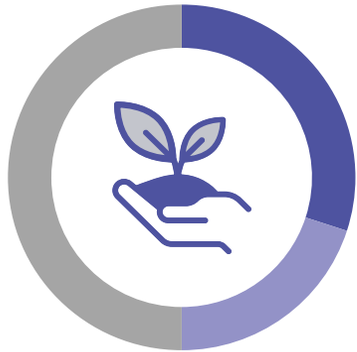


* La domanda è stata posta solo alle imprese che hanno dichiarato di utilizzare unicamente il mezzo gommato

Intermodalità | Leva della sostenibilità

Le imprese aumenteranno il proprio impegno in tema di sostenibilità e intermodalità a seguito della Corporate Sustainability Reporting Directive?

Il 50% aumenterà il proprio impegno/investimento in sostenibilità



Aumenterà di molto

30%

Aumenterà di poco

20%

Manterrà invariato il proprio impegno

50%

Il 27% aumenterà il proprio impegno in intermodalità ferroviaria



Aumenterà di molto

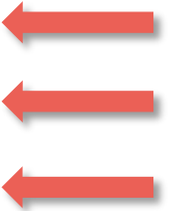
7%

Aumenterà di poco

20%

Manterrà invariato il proprio impegno

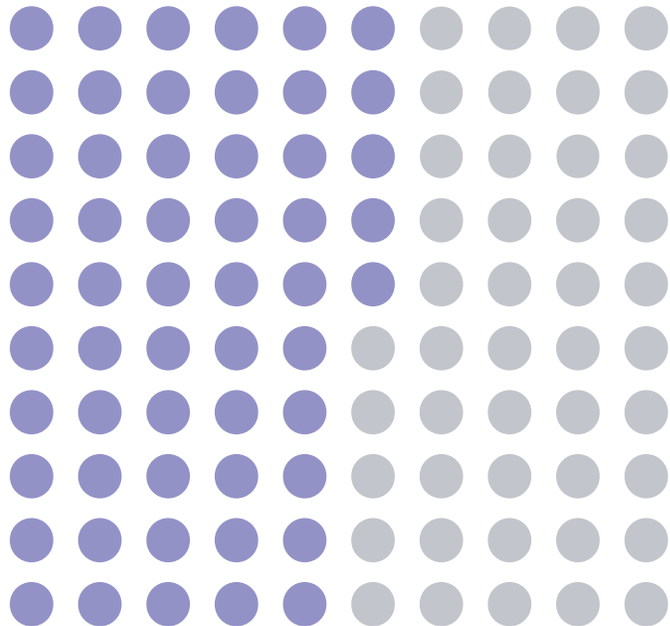
73%



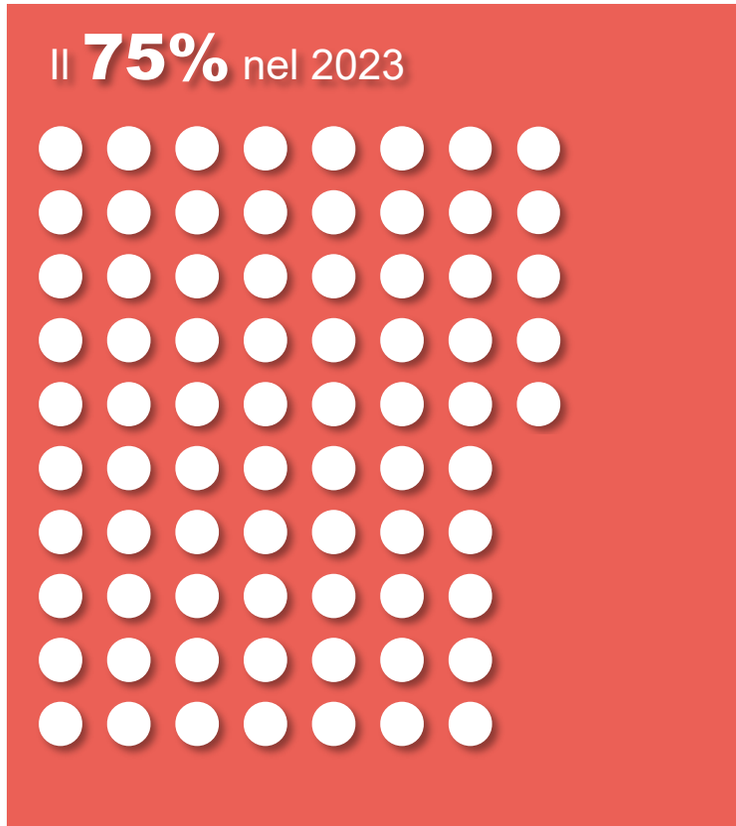
Ex Works | Mancanza di competenze e opportunità

Quante aziende utilizzano l'Ex Works in export?

Il **55%** nel 2022

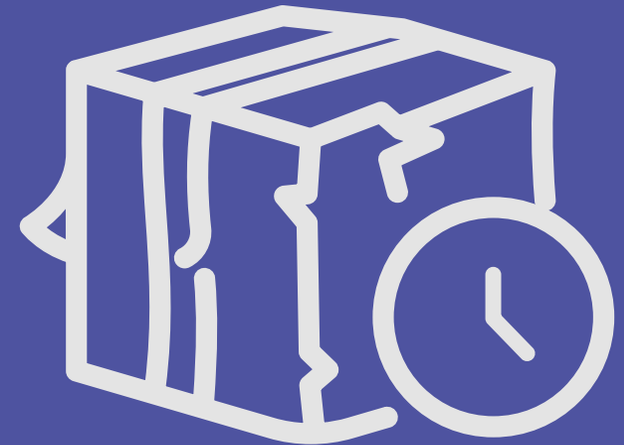


Il **75%** nel 2023



Per il **60%** il **rischio**
della consegna, in termini
di qualità e tempi, è
basso o molto basso.

Ex Works



Ex Works | Le imprese sono alla ricerca di maggiori vantaggi

Le aziende valuterebbero alternative all'Ex Works in caso di...

... Un risparmio chiaro nelle spese di spedizione

23%

... Una maggiore consapevolezza riguardo i vantaggi

13%

... Offerte dedicate da parte degli operatori logistici italiani

3%

|| **61%**

non intende valutare modalità contrattuali alternative all'EX Works

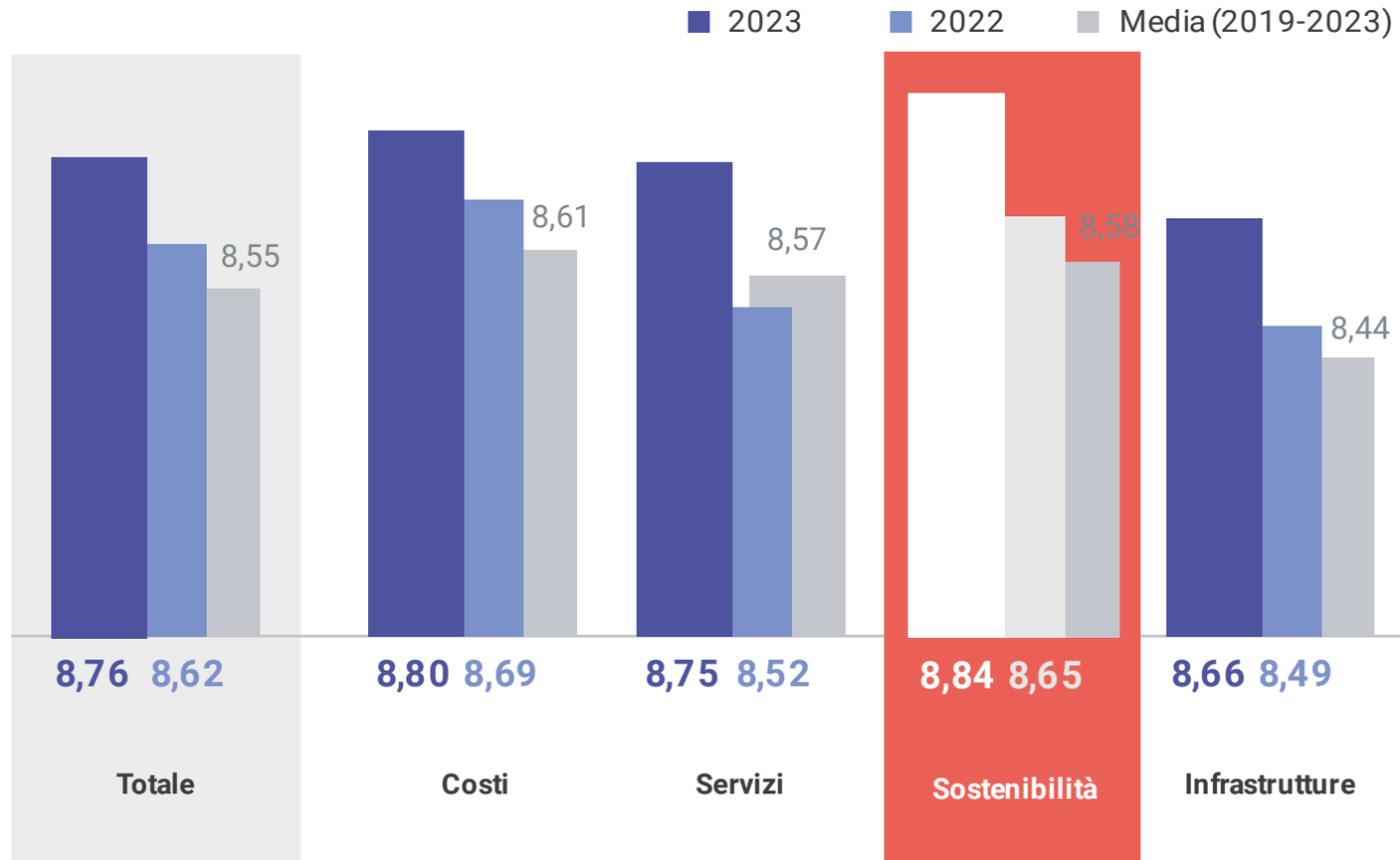
**Le imprese sono
soddisfatte del
sistema logistico?**



L'importanza del sistema logistico

Quanto sono importanti i seguenti fattori logistici per le imprese?

Scala da 1 a 10



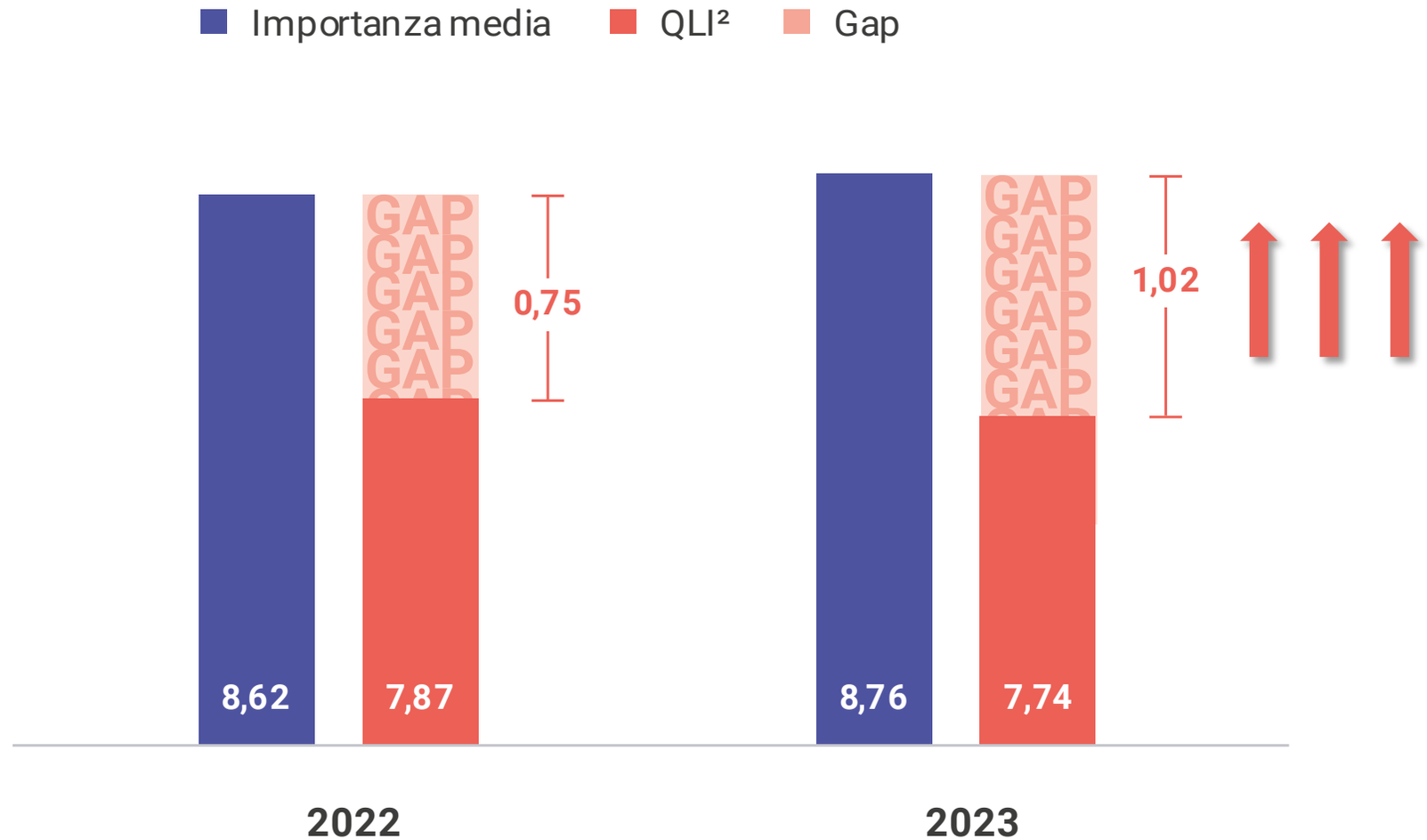
L'importanza media attribuita ai fattori logistici continua a crescere

L'importanza media della sostenibilità è ulteriormente aumentata nel corso del 2023 portandosi in prima posizione tra le variabili considerate

Il QLI² | Aumenta il gap tra soddisfazione e importanza

È stato chiesto di attribuire un valore di soddisfazione su una scala da 1 a 10 a 13 fattori logistici rappresentativi di 4 dimensioni: costi, servizi, sostenibilità, infrastrutture.

La media di tali valori ci dà il Quality Logistics Italian Index (QLI²)



La versione digitale di
**Corridoi ed efficienza logistica
dei territori**, edizione 2024
è disponibile sul sito sr-m.it



Scarica il report

**Grazie e
arrivederci
alla prossima
Survey**

