

Tork si impegna nello sviluppo di soluzioni igieniche innovative e sostenibili, migliori per le aziende, l'umanità e il pianeta.

Vantaggi di sostenibilità Focus4 per i prodotti



2 Materiali e imballaggi

4 Utilizzo e rifiuti

3 Carbonio

5 Igiene per tutti



Materiali e imballaggi

- Ricariche con certificazione EU Ecolabel – Impatto ambientale ridotto in tutto il ciclo di vita dei prodotti
- Ricariche con certificazione FSC® – Realizzate con fibre provenienti da fonti gestite responsabilmente

Utilizzo e rifiuti

- Riduci la frequenza delle ricariche con il sistema a erogazione singola che contribuisce a controllare i consumi e ridurre gli sprechi. (2)
- Riduci gli asciugamani sul pavimento con l'erogazione priva di lacerazioni al 99%
- Il passaggio da Tork a piegatura a C a Tork PeakServe contribuirà a ridurre gli sprechi del 28%. (3)
- Gli asciugamani Tork possono essere riciclati in nuova carta tramite Tork PaperCircle®. (4)

Carbonio

- Dispenser certificati carbon neutral – Prodotti con energia elettrica rinnovabile certificata e compensati con progetti climatici. (5)
- Riduci i trasporti con gli asciugamani compressi al 50% (6)
- Tork PeakServe® ha un'impronta di carbonio media cradle-to-grave di 8,0 g di emissioni di CO2 per utilizzo, con una parte di cradle-to-gate di 5,9 g di emissioni di carbonio per utilizzo. (11)

Igiene per tutti

- La capacità più alta (fino al 250% in più di fogli) sul mercato (7) consente di diminuire il numero delle ricariche, consentendo al personale di impiegare il proprio tempo in modo più efficiente. (8)
- Le ricariche sono verificate da terzi per il contatto con gli alimenti a breve termine.
- Asciugarsi le mani con gli asciugamani di carta Tork riduce la diffusione dei batteri (9)
- I dispenser vantano una facilità di utilizzo certificata. (10)
- Imballaggio ergonomico Tork Easy Handling® per facilitare il trasporto, l'apertura e lo smaltimento.



For Wiping

Le informazioni includono i vantaggi di sostenibilità a livello di sistema per Tork PeakServe®, che coprono l'assortimento di ricariche e dispenser europei di Tork. Nei casi in cui uno specifico vantaggio non vale per tutti i prodotti presenti nell'assortimento, tale informazione è indicata chiaramente.

2. In base ai dati di test sul campo che hanno evidenziato, su oltre 10.000 asciugamani, l'assenza di una duplice erogazione in più del 98% dei casi. 3. Confronto tra i valori medi per Tork 471114 e 290265 con Tork 100589 con riferimento al peso. 4. Disponibile in determinati Paesi. 7. Rispetto ai sistemi per asciugamani a rotolo in Europa. 8. Rispetto alle ricariche Tork Universal e ai dispenser di asciugamani piegati 552000. 9. Dopo il lavaggio con acqua e sapone rispetto al solo lavaggio senza asciugatura; dati basati sullo standard EN 1499 modificato, test con E. Coli con utilizzo della ricarica di sapone delicato Tork. 10. Prodotti certificati dall'Associazione svedese per la lotta ai reumatismi. 5. Dato valido per i dispenser venduti o noleggiati in Europa (Francia esclusa) da maggio 2023. Prodotto certificato da ClimatePartner: www.climate-id.com/it/9VIUDN. 6. Grazie alle risme compresse, si potrà disporre di una quantità doppia di asciugamani (100% in più) per metro cubo, risparmiando spazio di stoccaggio e trasportando più asciugamani per ogni carico (*rispetto agli asciugamani piegati Tork 150299). 11. Rappresenta l'assortimento europeo delle ricariche Tork PeakServe® per ogni utilizzatore. In base a valutazioni del ciclo di vita (LCA) riviste da terzi, che coprono tutte le categorie di qualità delle ricariche combinate ai dati di consumo. Poiché rappresentano una media di sistema, questi dati non devono essere usati nel reporting delle emissioni di carbonio per il consumo e per articoli specifici.