



**TORK**

Think ahead.

# Fai la scelta più sicura

Attento all'aria. Passa alle soluzioni in carta Tork per assicurare ai tuoi visitatori un ambiente sicuro e igienico.

# La pandemia COVID-19 ha portato con se nuove sfide



Think ahead.

## Igiene



I livelli di igiene negli spazi pubblici sono analizzati più meticolosamente di prima

## Fattori emotivi



Le persone hanno paura di entrare in contatto con i germi di altre persone

## Responsabilità



Le attività che non mostreranno l'adeguata attenzione sul tema dell'igiene ne soffriranno

# Benvenuti nella nuova normalità



Think ahead.

Stiamo affrontando nuovi standard igienici in cui l'igiene non è più vista come elemento secondario.

Dobbiamo accettare il fatto che le cose non torneranno "come erano in precedenza".

## 66%

Concorda pienamente che "Dato il COVID-19 non mi sento sicuro in strutture in cui le aree bagno a disposizione non sono igieniche"<sup>1</sup>

## 80%

Concorda o concorda pienamente "Mi aspetto che le aree bagno aperte ai visitatori offrano un ambiente più igienico e sicuro rispetto a quello offerto prima del COVID-19"<sup>1</sup>



<sup>1</sup>2020 Survey conducted by United Minds in cooperation with CINT in April 2020. The survey covered four markets: Germany, France, Spain and Sweden. In total, 4035 answered the survey.



Think ahead.

# Le persone hanno espresso il loro pensiero

E non si sentono più sicure a utilizzare gli asciugamani ad aria

## 75%

Concorda o concorda pienamente  
“Vorrei che sempre più strutture  
offrissero asciugamani in carta  
come alternativa agli asciugamani  
ad aria”<sup>1</sup>

## 43%

Concorda o concorda pienamente  
“Non mi sento sicuro ad entrare  
in aree bagno con asciugamani  
ad aria”<sup>1</sup>

## 63%

Preferisce asciugamani in  
carta rispetto agli  
asciugamani ad aria<sup>1</sup>

*\*France higher preference for Air dryers*

## 50%

Concorda o concorda pienamente  
“Sono meno propenso ad andare in  
luoghi che non offrono asciugamani  
di carta come alternativa per  
l'asciugatura delle mani”<sup>1</sup>

## I maggiori fattori alla base del cambiamento nelle preferenze:

Gli asciugamani in carta...

- sono **più igienici** per l'utilizzatore (80%)<sup>1</sup>
- **non diffondono virus e batteri** nell'aria (39%)<sup>1</sup>
- sono **più sicuri** da usare (38%)<sup>1</sup>

<sup>1</sup>2020 Survey conducted by United Minds in cooperation with CINT aprile 20. The survey covered four markets: Germany, France, Spain and Sweden. In total, 4035 answered the survey.

# La scienza conferma

Gli asciugamani in carta sono più sicuri di quelli ad aria



Think ahead.



Gli asciugatori a getto d'aria **diffondono i germi fino a 10 volte in più**<sup>1</sup>

- Asciugando le mani con gli asciugatori a getto d'aria **produci più goccioline che vengono trasmesse nell'aria.**<sup>2</sup>
- Gli asciugatori a getto d'aria **possono diffondere più germi** nell'ambiente.<sup>2</sup>
- Gli asciugatori a getto d'aria aperti e condivisi sono spesso **percepiti come meno igienici** dagli utilizzatori che hanno il timore di entrare in contatto con i germi di altre persone



Gli asciugamani in carta sono **il metodo più igienico per asciugarsi le mani** e sono anche consigliati in ambienti dove l'Igiene è critica<sup>3</sup>

- La frizione di asciugatura delle mani effettuata con **un asciugamano in carta rimuove più batteri** che ogni altro metodo di asciugatura<sup>4</sup>

Hai mai visto un asciugatore ad aria un ambiente in cui l'Igiene è critica?



<sup>1</sup>Best et al, J Hosp Infection, 2014  
<sup>2</sup>Margas E. et al, J Applied Microbiol, 2013  
<sup>3</sup> Huang, C Mayo Clinic, 2011  
<sup>4</sup> Todd, J Food Prot, 2010

# Effettua la scelta più sicura

Fonte ETS (European Tissue Symposium)



Think ahead.

## CONTAMINAZIONE DELL'AMBIENTE NEI BAGNI DOPO L'ASCIUGATURA DELLE MANI

Quantità media di batteri nell'ambiente immediatamente dopo l'asciugatura di mani non ben lavate



Contaminazione aerodispersa



Gocce d'acqua contenenti batteri



Quantità media di batteri nell'aria\* 15 minuti dopo l'asciugatura di mani non ben lavate

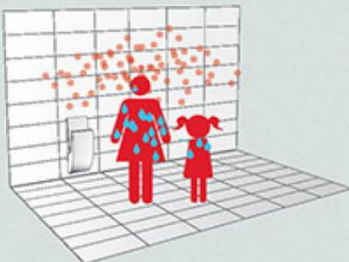
UFC = unità che formano colonie



**ESSICCATORE A GETTO D'ARIA**

**71**

CFU



**14**

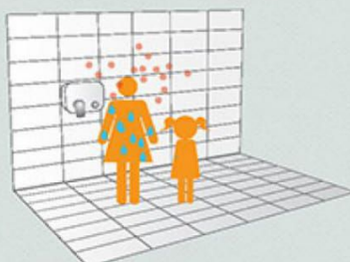
CFU



**ESSICCATORE AD ARIA CALDA**

**16**

CFU



**4**

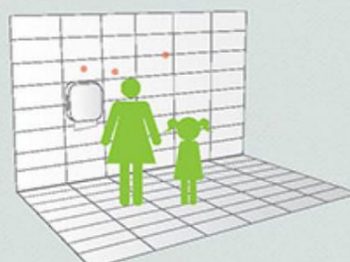
CFU



**ASCIUGAMANO IN CARTA**

**3**

CFU



**< 1**

CFU

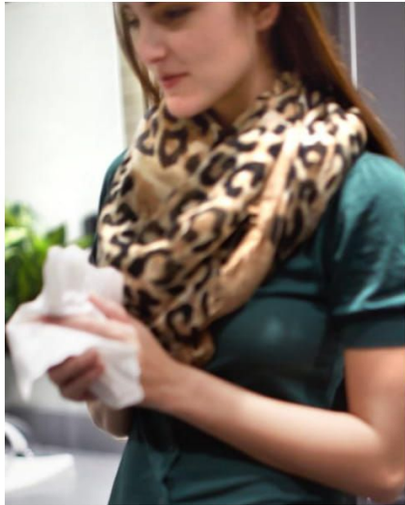
**ASCIUGARSI LE MANI È UNA PARTE IMPORTANTE DELL'IGIENE**

WWW.EUROPEANTISSUE.COM

# Gli asciugamani in carta non sono solo più igienici



Think ahead.



## Velocità

**Gli asciugatori ad aria possono servire solo una persona alla volta e necessitano 10 secondi o più per ogni persona.<sup>1</sup>**

- I visitatori potrebbero evitare di lavare le mani o asciugarle sui vestiti, portando a problemi di contaminazione crociata.
- Una lunga attesa porta recensioni negative

**Con le soluzioni Tork di asciugamani in carta, i visitatori possono prendere un asciugamano e spostarsi**

# 64%

Degli utilizzatori smette di asciugarsi le mani prima che siano completamente asciutte perchè gli asciugatori ad aria impiegano troppo tempo ad asciugarle<sup>2</sup>

## Comfort e molteplicità di utilizzo

**Gli asciugatori ad aria possono fare solo una cosa.**

- Gli asciugamani in carta rispondono a diverse esigenze: soffiare il naso, asciugare la bocca, sistemare il make-up, bisogni medici, cambiare un pannolino, aiutare ad evitare di toccare maniglie sporche.

**Gli asciugamani in carta rispondono a diverse esigenze**

# 72%

Di utilizzatori affermano di utilizzare gli asciugamani in carta per evitare il contatto con le diverse superfici nei bagni aperti al pubblico<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Tork PeakServe independent field test

<sup>2</sup>2020 Survey conducted by United Minds in cooperation with CINT. The survey covered four markets: Germany, France, Spain and Sweden. In total, 4035 answered the survey.

# Fai la scelta più sicura

Passa agli asciugamani in carta



Think ahead.

## Benvenuto alla nuova normalità

I livelli di igiene negli spazi pubblici sono analizzati più meticolosamente di prima

Le persone non si sentono al sicuro utilizzando aree bagno pubbliche non igieniche

Le attività che non mostreranno l'adeguata attenzione sul tema dell'igiene ne soffriranno

# 75%

Concorda o concorda pienamente

Vorrei che sempre più strutture offrissero asciugamani in carta come alternativa agli asciugamani ad aria



# 43%

Concorda o concorda pienamente

Non mi sento sicuro ad entrare in aree bagno con asciugamani ad aria



# 50%

Concorda o concorda pienamente

Sono meno propenso ad andare in luoghi che non offrono asciugamani di carta come alternativa per l'asciugatura delle mani



- Gli asciugatori a getto d'aria diffondono i germi fino a **10 volte in più**<sup>1</sup>
- Asciugando le mani con gli asciugatori ad aria **produci più goccioline che vengono trasmesse nell'aria**<sup>2</sup>
- Gli asciugamani in carta sono il **metodo più igienico** per asciugarsi le mani e sono anche consigliati in ambienti dove l'Igiene è critica<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Best et al, J Hosp Infection, 2014

<sup>2</sup>Margas E. et al, J Applied Microbiol, 2013

<sup>3</sup>Huang, C Mayo Clinic, 2011

2020 Survey conducted by United Minds in cooperation with CINT in April 2020. The survey covered four markets: Germany, France, Spain and Sweden. In total, 4035 answered the survey.

# DISPENSER SAPONE MANI S4



**BIANCO**

**COD. 399250**



**NERO**

**COD. 399255**



**ACCIAIO**

**COD. 399260**

Il dispenser Tork Elevation per sapone liquido e spray è adatto a tutte le aree bagno ad alta affluenza in cui l'efficienza è fondamentale, ed è compatibile con i flaconi sigillati dell'ampia gamma di prodotti Tork per la cura della pelle. I dispenser Elevation sono caratterizzati da un design moderno e funzionale, pensato per lasciare un ricordo indelebile negli ospiti.

# DISPENSER CARTA IGIENICA SMARTONE



**BIANCO**

**COD. 399265**



**NERO**

**COD. 399270**



**ACCIAIO**

**COD. 399275**

Il dispenser Tork Elevation per carta igienica SmartOne® è un sistema di erogazione moderno ed efficiente, adatto per le aree bagno esigenti ad alta affluenza. L'erogazione singola aiuta a ridurre i consumi fino al 40% rispetto ai tradizionali dispenser di rotoli Jumbo, garantendo un numero maggiore di utilizzi per rotolo. I dispenser Tork Elevation sono caratterizzati da un design moderno e funzionale, pensato per lasciare un ricordo indelebile negli ospiti.

## DISPENSER DA TAVOLO H2



**BIANCO**

**COD. 399295**



**NERO**

**COD. 399300**

Il dispenser da tavolo per asciugamani piegati a Z Tork Xpress® Elevation rappresenta un'ottima alternativa al posizionamento libero e disordinato degli asciugamani sui piani d'appoggio delle aree bagno. I dispenser Tork Elevation sono caratterizzati da un design moderno e funzionale, pensato per lasciare un ricordo indelebile negli ospiti.

## DISPENSER CARTA MANI PIEGATA A Z SISTEMA H2 A PARETE



**BIANCO**  
**COD. 399200**



**NERO**  
**COD. 399210**



**ACCIAIO**  
**COD. 399220**

Il dispenser Tork Xpress® Elevation per asciugamani intercalati è ideale per gli ambienti che richiedono comfort e igiene al tempo stesso. Questo sottile e accattivante dispenser riduce sprechi e consumi grazie all'erogazione singola. I dispenser Tork Elevation sono caratterizzati da un design moderno e funzionale, pensato per lasciare un ricordo indelebile negli ospiti.



## DISPENSER CARTA MANI PIEGATA A Z SISTEMA H2 A PARETE MINI



**BIANCO**  
**COD. 399230**



**NERO**  
**COD. 399240**

Il dispenser Tork Xpress® Elevation Mini per asciugamani intercalati è ideale per gli ambienti che richiedono comfort e igiene al tempo stesso. Questo dispenser sottile e accattivante, adatto per le aree bagno ad affluenza medio-bassa in cui lo spazio è limitato, consente di ridurre i consumi grazie all'erogazione singola. I dispenser Tork Elevation sono caratterizzati da un design moderno e funzionale, pensato per lasciare un ricordo indelebile negli ospiti.