



IL RICICLATO DI “PRIMA GENERAZIONE”

La linea 100% in carta riciclata che nasce dal recupero delle fibre presenti nel materiale pre-consumo.







100%
QUALITÀ
GARANTITA

NATA DAL RECUPERO DELLE **FIBRE** **PRE-CONSUMO**

La linea **E-Tissue** concretizza l'equilibrio fra **performance qualitativa e attenzione all'ambiente**, fra ciò che richiede il mercato professionale in termini di qualità e convenienza e l'impegno di Industrie Celtex nella riduzione dell'impatto ambientale.

Una catena produttiva che **non genera scarti di fibra, regalando nuova vita a quei materiali che altrimenti andrebbero persi.**



100%
NUOVA VITA
ALLE FIBRE



0
SCARTI DI FIBRA
GENERATI



100%
COLORE
NATURALE



0
SBIANCANTI OTTICI
AGGIUNTI*



55%
AUTOPRODUZIONE
ENERGIA ELETTRICA



-75%**
EMISSIONI CO₂



1900
PANNELLI
FOTOVOLTAICI
INSTALLATI



-20%***
CONSUMO
DI ACQUA

* Zero sbiancanti ottici aggiunti intenzionalmente nel processo produttivo.

**Rispetto all'assetto produttivo tradizionale di Industrie Celtex.

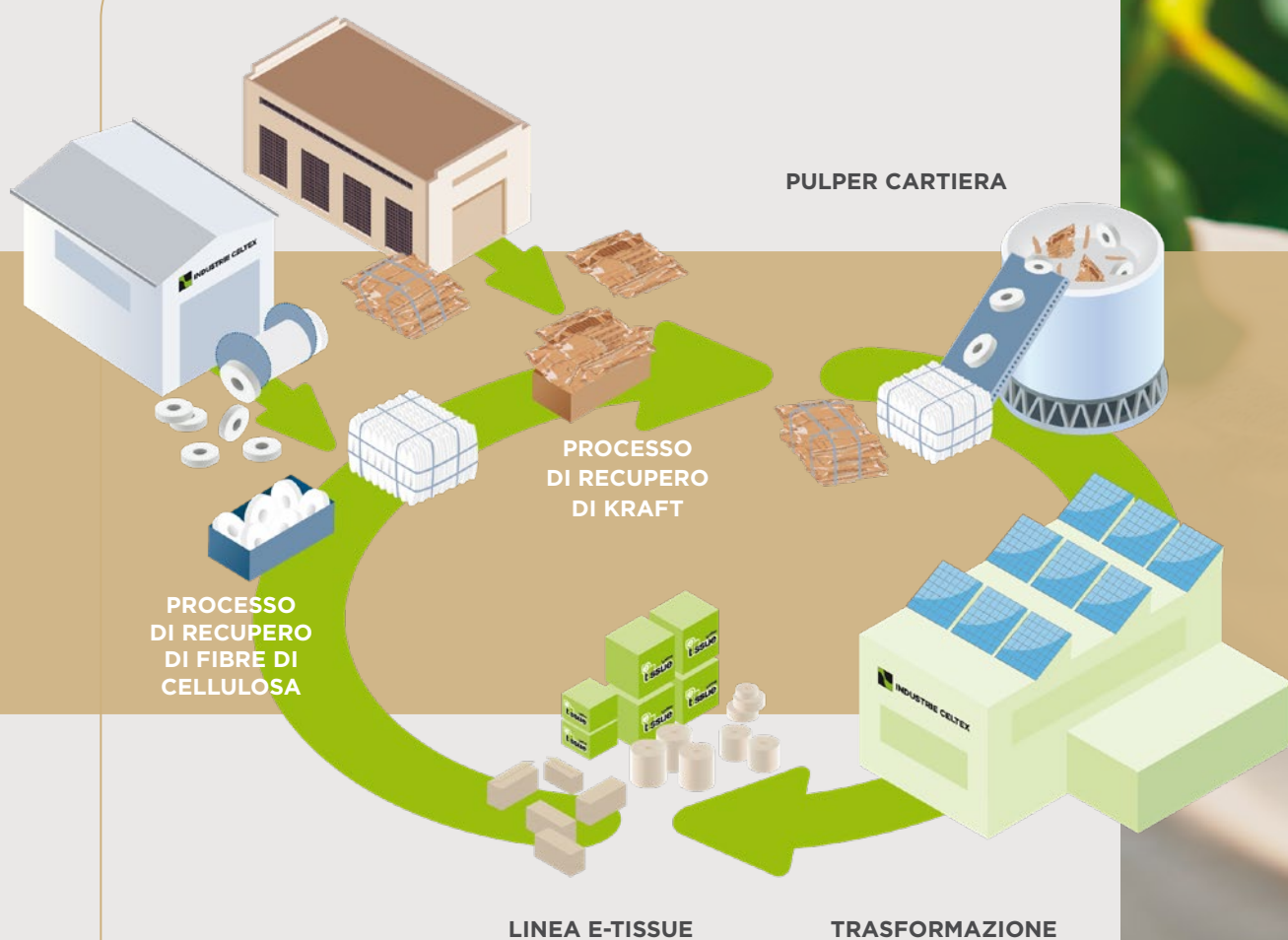
***Rispetto alla produzione in pura cellulosa di Industrie Celtex.

L'INNOVATIVO RICICLATO DI "PRIMA MANO"

E-Tissue è la carta riciclata, realizzata con **sfridi di lavorazione del kraft** e fibre di cellulosa recuperate dalla **lavorazione di converting**. L'esclusivo processo di produzione in cartiera consente di ottenere una carta unica nel suo genere.

Un ciclo produttivo che prevede il recupero persino degli sfridi di produzione dell'E-Tissue stesso, in ottica di perfetta **economia circolare**.

PROCESSO DI PRODUZIONE RICICLATO E-TISSUE



IL RICICLATO CHE
PROVIENE DA CARTA
MAI USATA PRIMA



CARTA NON PROVENIENTE
DA POST CONSUMO E/O
RIFIUTI URBANI.



**LA CARTA RICICLATA
FORTE E DELICATA** COME
UNA PURA CELLULOSA

EQUILIBRIO PERFETTO

FRA PERFORMANCE, GRADEVOLEZZA E CONVENIENZA

Contraddistinta da una delicata tonalità derivata dal naturale colore avana del kraft, questa carta riesce a replicare anche la forza e la resistenza della materia prima da cui trae origine.

E-Tissue rappresenta il connubio perfetto tra **resistenza** e **assorbenza**.
Delicato sulla pelle e dall'odore gradevole, anche quando inumidito.
La soluzione ideale in più aree di utilizzo.





RESISTENZA

Elevata resistenza anche da umido.



OLFATTO

Gradevolezza all'olfatto anche da bagnato.



DELICATO SULLA PELLE

Dermatologicamente testato.



ASSORBENZA

Capacità d'assorbimento.



TATTO

Piacevole sensazione tattile in fase di utilizzo.



CONVENIENTE

Ideale per tutti i settori professionali.



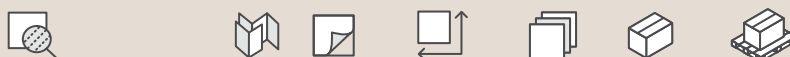
CARTA IGIENICA DISSOLTA IN 15 SECONDI

Problemi di intasamento evitati. Costi di intervento ridotti.

E-TISSUE LA GAMMA

ASCIUGAMANI

ASCIUGAMANI PIEGATI



	C73255 E-Tissue V3	Leonida		V	3	21,5x21	170	15	40
	C72321N E-Tissue V2	Leonida		V	2	21,5x21	200	15	40
	C72235N E-Tissue Z2	Athena		Z	2	20,5x24	150	25	44

idoneo al contatto con alimenti secchi.
Conforme al D.M. 21/03/1973 e s.m.i.



ASCIUGAMANI A ESTRAZIONE CENTRALE



	C32650 E-Tissue Super Pull	Satin		2	34x19	450	153m	6	48
	C32450 E-Tissue Pull 450	Satin		2	22x19	450	99m	6	48
	C30255 E-Tissue Mini Pull	Satin		2	22x19	250	55m	12	60

Idoneo al contatto con alimenti secchi.
Conforme al D.M. 21/03/1973 e s.m.i.



ASCIUGAMANI AUTOCUT



	C43100 E-Tissue Master 3.100	Satin		3	H20 cm	-	100m	6	44
	C40150N E-Tissue Master 150	Satin		2	H20 cm	-	150m	6	44
	C40285N E-Tissue Master Time	Microgoffrata		2	H20 cm	-	285m	6	44

Idoneo al contatto con alimenti secchi.
Conforme al D.M. 21/03/1973 e s.m.i.



CARTE IGIENICHE

DOMESTICA

	C11250 E-Tissue Sand 3V 4R	Cotton Flowers		3	11x9,8	250	27,5m	10	48	
	C10300 E-Tissue Sand Compact 4R	Cotton Flowers		2	10x9,8	300	30m	10	48	
	C10170 E-Tissue Sand 10R	Cotton Flowers		2	10x9,8	170	17m	12	21	

JUMBO

	C22280 E-Tissue Maxi Sand	Satin		2	15x9	1865	280m	6	63	
	C20140 E-Tissue Mini Sand	Satin		2	15x9	930	140m	12	52	

FASCETTATA E INTERFOGLIATA



C10180
Monofascettata
E-Tissue Sand
Hotel 4R

Cotton
Flowers



2 10x9,8 180 18m 10 48



C71390
Interfogliata
E-Tissue Sand
Multipack

Athena



2 10,5x18 250 - 36 40



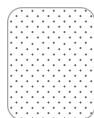
BOBINE INDUSTRIALI

BOBINE



C58582N
E-Tissue Sand
3.500

Satin



3 34x26,5 500 170m 2 54



C58500
E-Tissue Sand
500

Satin



3 26x24 500 130m 2 70



C54544N
E-Tissue Smart

Satin



2 30x26,5 800 240m 2 54



C54800
E-Tissue Sand
800

Satin



2 21x24 800 168m 2 70



Idoneo al contatto con alimenti secchi.
Conforme al D.M. 21/03/1973 e s.m.i.



LE CERTIFICAZIONI ALTE PERFORMANCE NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE



RISPETTO PER LE FORESTE

I prodotti sono realizzati con materia prima riciclata, per ridurre l'impatto ambientale.



RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE NEL CICLO DI VITA

La certificazione EU Ecolabel attesta che i prodotti, durante il loro intero ciclo di vita, rispettano rigidi criteri di tutela ambientale comuni a tutti i paesi dell'Unione Europea.



TUBATURE LIBERE CON LA TECNOLOGIA FLUTECH*

Le carte igieniche Celta, grazie alla tecnologia Flutech, sono in grado di dissolversi in acqua, tramite il movimento meccanico del WC, in soli 15 secondi. La soluzione ideale per evitare gli spiacevoli inconvenienti e i costi imprevisti causati dagli ingorghi alle tubature.



RISPETTO DEI CRITERI CAM

E-Tissue rispetta i CAM, Criteri Ambientali Minimi, per i servizi di pulizia e sanificazione di ambienti ad uso civile e sanitario, richiesti in Italia dal vigente codice degli appalti.

*Test "Spappolabilità" effettuato ai sensi della norma "AFNOR: NF Q 34-020:1998" presso laboratorio accreditato.

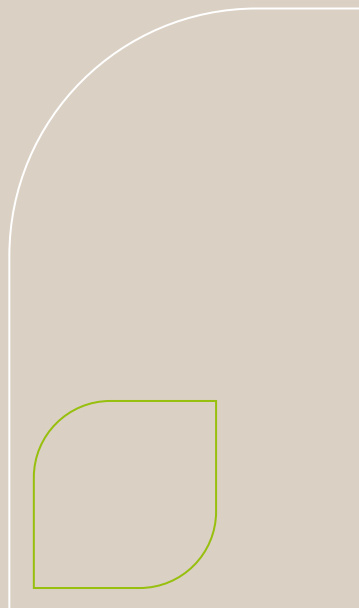
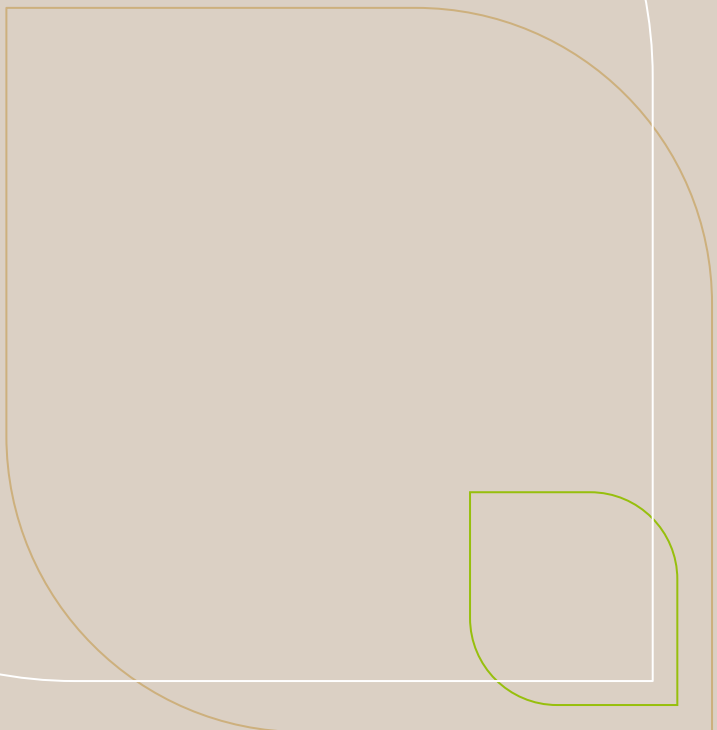






e
tissue

100%
Ecological
Paper





INDUSTRIE CELTEX S.p.A.

Sede Legale

Via Trav. del Marginone, 23
55015 - Montecarlo
Lucca - Italia

Tel. +39 0583 27 41
info@celtex.it

www.industrieceltex.com

Sede Direzionale

Via dei Sandroni, 22
55011 - Altopascio
Lucca - Italia