



The **rPET** 
collection®

MADE IN ITALY  QUALITY GUARANTEED





Caro Amico,

viviamo in un mondo ormai colmo di prodotti bio, riciclati, ecosostenibili..sembra che tutto sia diventato di colpo green! Ma è tutto vero? Anche il mondo del promozionale sta prendendo da tempo questa strada e ahimè, essendo un settore sempre più spesso gestito da avventurieri, non tutti offrono prodotti realmente bio, riciclati o green.

Nel nostro caso, essendo esperti produttori di articoli da scrittura nel mondo bio dal 1992 e nel materiale rPET da tempi più recenti, ci preme far sapere ai nostri clienti e interlocutori interessati alla nostra linea che la maggior parte delle penne attualmente sul mercato reclamizzate derivanti dal riciclo delle bottiglie di plastica in realtà non lo sono.

L'unico modo per essere sicuri che un prodotto e quindi la penna sia riciclata è fondamentale chiedere la certificazione della filiera del materiale/prodotto. L'importatore o il produttore, se commercializza o produce un prodotto davvero in materiale riciclato, deve tassativamente possedere tutti i requisiti di rintracciabilità del materiale dalla fonte fino al prodotto finito. Il lotto di materiale utilizzato per il prodotto deve chiaramente provenire dal recupero delle bottiglie di plastica e deve essere indicata la provenienza delle bottiglie.

Se questi documenti non sono disponibili, l'articolo NON può essere reclamizzato come derivante dalle bottiglie: 1 penna = 1 bottiglia da 500 ml.

La rPET Collection ha inoltre inserito nei suoi prodotti un tracciante particolare affinché si possa verificare ancora di più la propria originalità.

Questo è spesso un dato fondamentale richiesto dai vostri clienti perché devono essere sicuri dell'originalità del prodotto: ricordiamo che dichiarare il falso a questo riguardo è un reato perseguibile ai fini di legge.

La rPET Collection si impegna a far rispettare la veridicità dei prodotti denunciando le scorrettezze nel mondo promozionale.

Restiamo a completa disposizione per chiunque voglia approfondire l'argomento.



Dear Friend,

we live in a world now full of bio, recycled, eco-sustainable products .. it seems that everything has suddenly become green! But is it all true? Even the world of promotional products has taken this path for some time:

Unfortunately, being an environment increasingly managed by "adventurers", not all of them offer truly organic, recycled or green products.

As expert producers of writing instruments in the bio field since 1992 and in rPET material since more recent times, we care to let our customers and interlocutors interested in our line know that most of the pens currently on the market advertised as coming from the recycling of plastic bottles they really are not.

The only way to make sure a product and therefore also a pen is coming from the post consumer of recycled bottles is fundamental to request certification of the supply chain. If the importer or producer markets or manufactures a product that is truly made from recycled material, it is imperative to possess all the traceability requirements of the material from the source to the finished product. The batch of material used for the product must clearly come from the recovery of the plastic bottles and the origin of the bottles must be indicated.

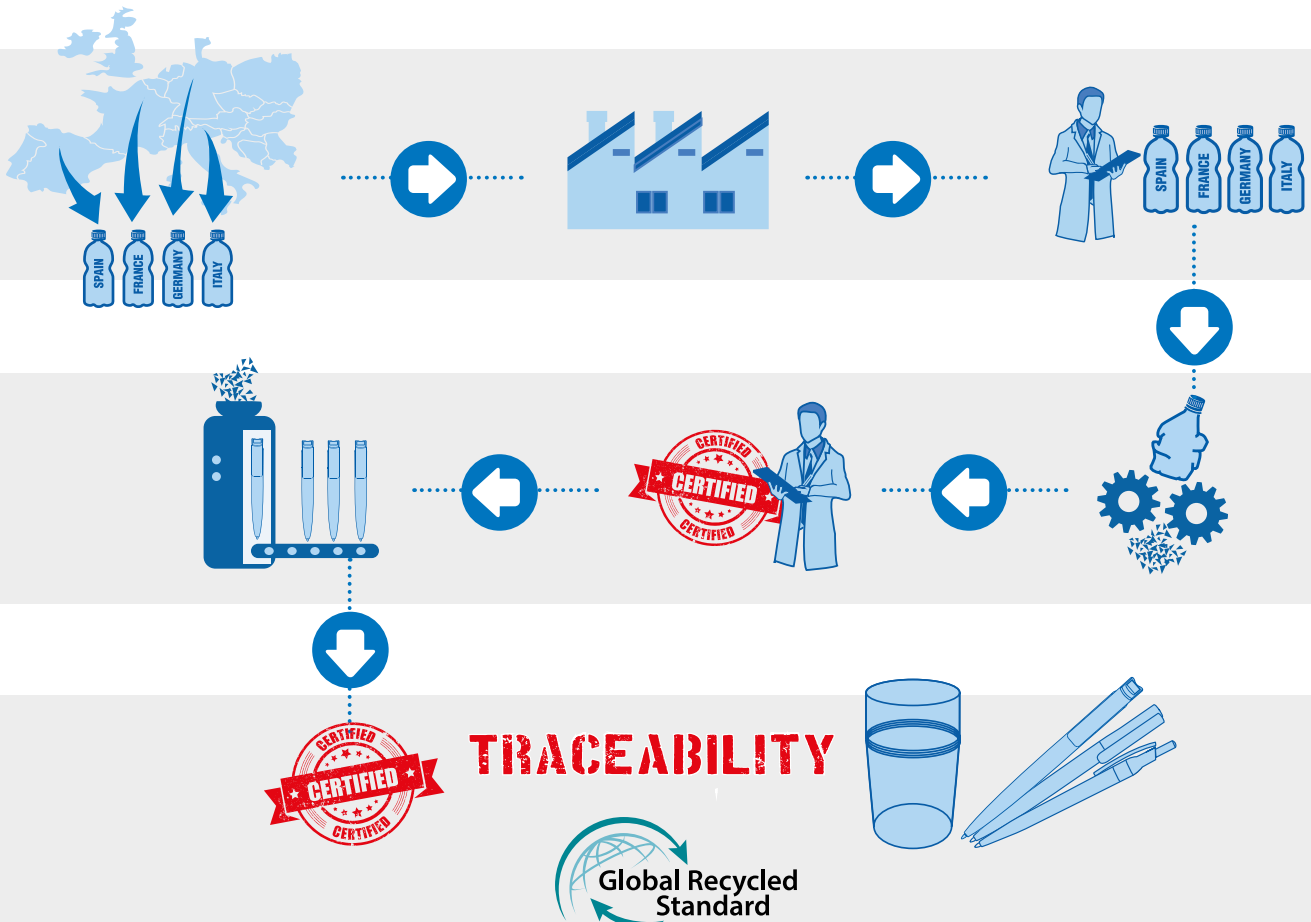
If these documents are not available, the article CANNOT be advertised as deriving from the bottles: 1 pen = 1 pc 500 ml bottle.

The rPET Collection has also included a particular tracer in its products so that its originality can be verified even more.

This is often a fundamental fact requested by your customers because they must be sure of the originality of the product: remember that declaring false in this regard is a crime that is prosecuted by law.

The rPET Collection is committed to verify the truth on this concern in the promotional product world.

We remain available to anyone who wants to deepen this matter.



Water and Fishes belong here **Bottles don't**



THINK ABOUT
PLASTIC RECYCLING



RECYCLING PROCESS



1 Le bottiglie di acqua e bibite vengono raccolte, in specifici sacchi o contenitori, dedicati alla raccolta differenziata, sia nelle nostre case che in giro per la città.

Bottles of waters and sodas are collected in specific containers dedicated to plastic in our homes or around our cities.

2 La plastica raccolta viene trasportata nei vari centri di smistamento per cominciare il processo di riutilizzo.

The plastic is then taken to the sorting center to begin the recycle process.

3 Il materiale raccolto viene suddiviso in base al tipo di plastica utilizzata. (es. PET, ABS, HDPE, ecc.)

The collected material is divided according to the type of plastic used. (eg PET, ABS, HDPE, etc.)

4 Le bottiglie di acqua e bibite vengono ripulite dalle etichette e dalla colla tramite acqua calda, pressate in balle e inviate al processo di riciclo.

The bottles of water and sodas are cleaned, labels and glue are removed using hot water, pressed into blocks and sent to the recycling process.

5 Le bottiglie, compresi cappucci e collari, vengono macinate. I fiocchi prodotti dalla frantumazione – PET dalle bottiglie, HDPE dai tappi – vengono divisi per galleggiamento.

The bottles, including caps and collars, are ground. The flakes produced by the crushing - PET from the bottles, HDPE from the caps - are divided by floatation. (HDPE is lighter and floats)

6 I fiocchi vengono lavati, essiccati e confezionati. Un campione viene prelevato per analisi di laboratorio. L'acqua utilizzata per il lavaggio è purificata per un riutilizzo.

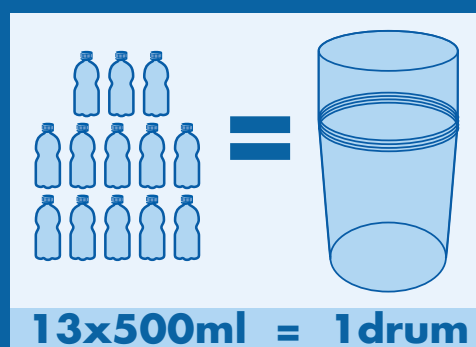
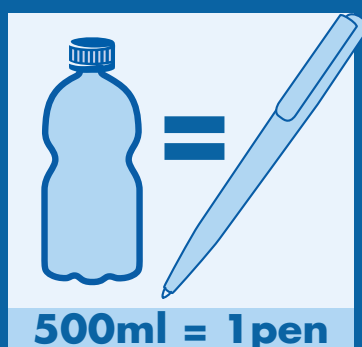
The flakes are washed, dried and packaged. A sample is taken for laboratory analysis. The water used for the washing is purified for reuse.

7 Il materiale in scaglie viene fuso e pressato per la produzione dei nostri articoli in rPET.

Flakes are melted and pressed for the production of our rPET articles.

8 Tutti i prodotti della linea “The rPET Collection” sono pronti e una volta finito l'utilizzo si possono riciclare nuovamente. Il design delle penne e il processo produttivo con il materiale rPET sono brevettati a livello mondiale.

All “The rPET Collection” products are ready to be used, and they can be recycle again after use. The pen design and the rPET production process are patented Worldwide.



REVOLUTION

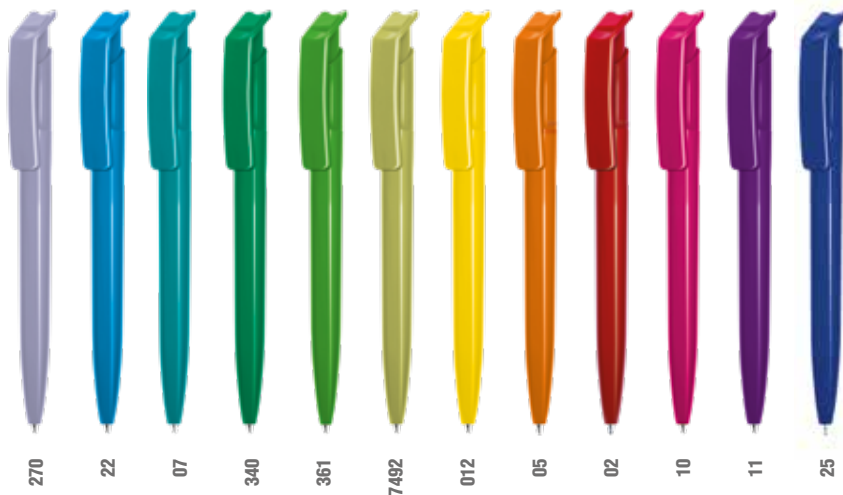


*Credo che avere la terra e non
rovinarla sia la piú bella forma
d'arte che si possa desiderare.*

*I think having land and not ruining
it is the most beautiful art that
anybody could ever want to own.*

Andy Warhol

solid



transparent



clear



270 22 07 340 361 7492 012 05



02 10 11 25 35 7506 01 7527

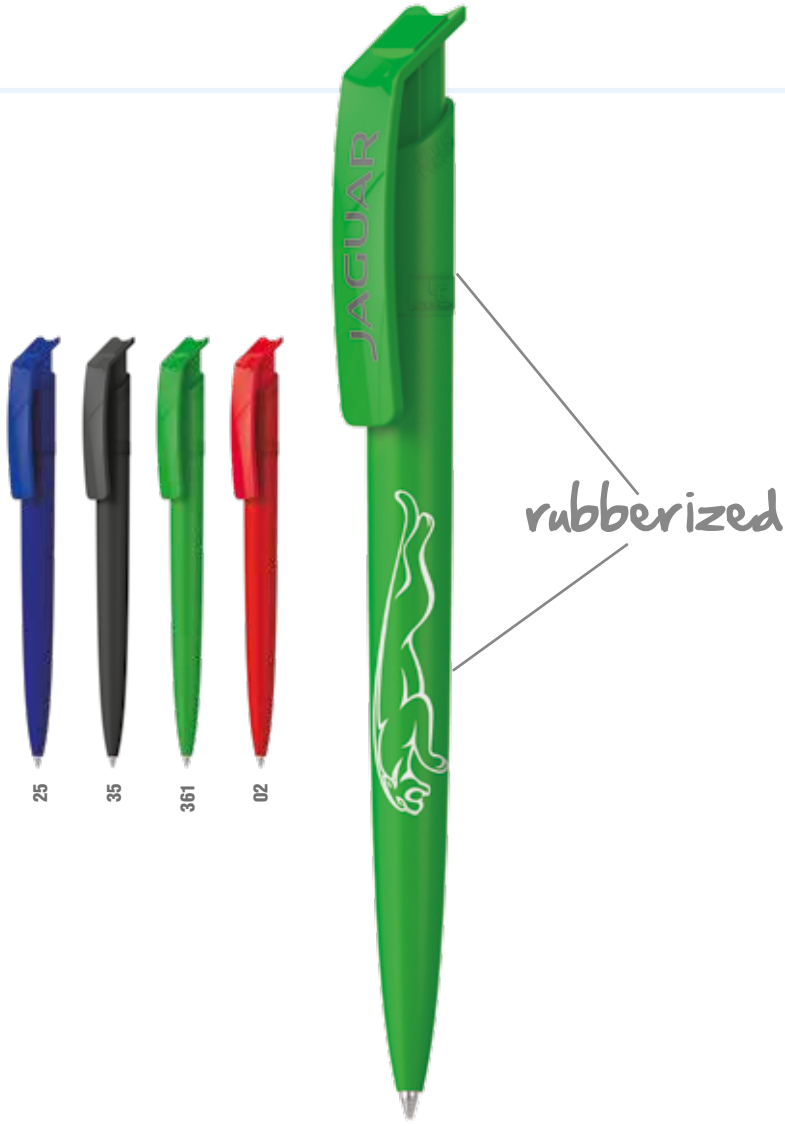
**DOMING
FULL COLOUR**



**CUSTOMIZED
TOP**



silky



DIGITAL CLIP
IMPRINT



REVOLUTION MEDLEY

MIX & MATCH choose your colors

Puoi combinare le parti della penna per adattarle al meglio al tuo marchio scegliendo tra più di 20 colori diversi.

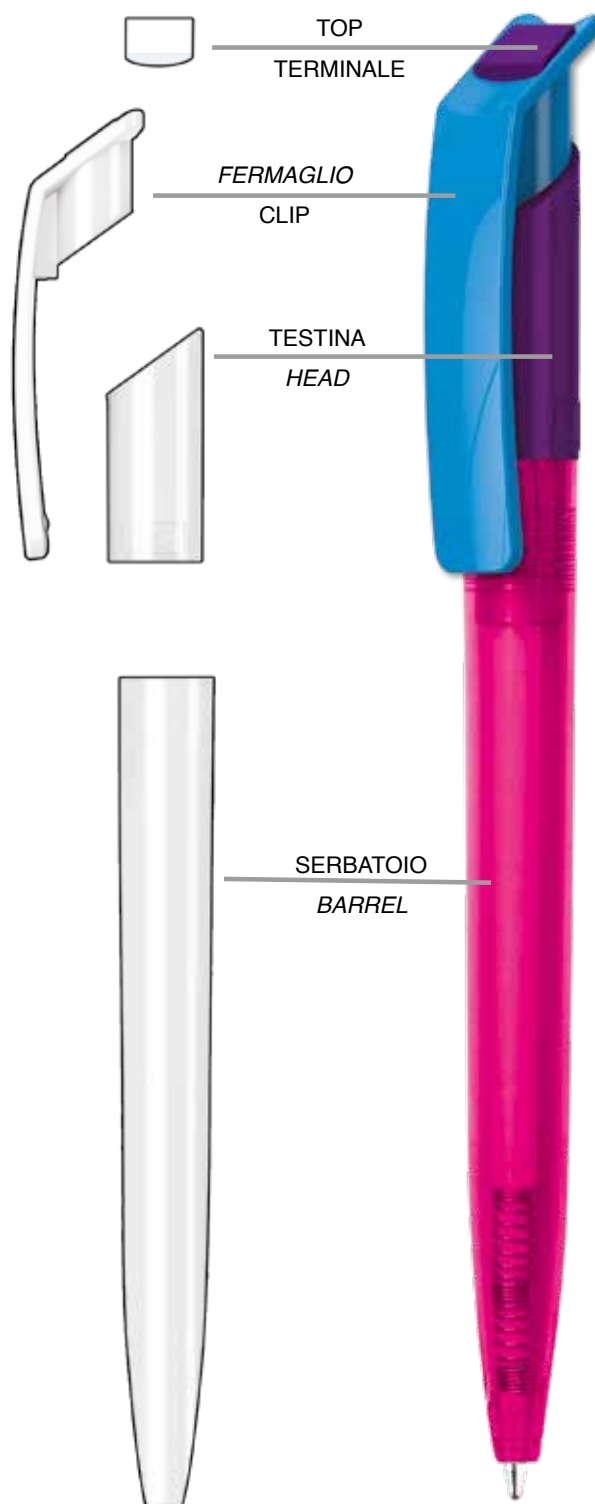
You can Mix And Match the pen parts to fit your branding at the best by choosing from more than 20 different colors.

SOLID

01	05	340	11	7527
10	012	07	25	7506
02	361	22	270	35

TRANSPARENT

94	67	73
116	75	21
63	62	90





Revolution è prodotta con PET riciclato certificato proveniente dal recupero delle bottiglie di plastica. Solo il refill e la molla non sono in questo materiale. Certificati del materiale utilizzato sono disponibili su richiesta.

Revolution is produced with certified recycled PET coming from water and soda bottles with exception of refill and spring. Certificates about material used available upon request.



Questo simbolo significa che il materiale usato per produrre la penna lo stiamo riciclando la prima volta. Il materiale può ancora essere riciclato più volte quindi la tua penna è riciclata e riciclabile!

This symbol states we are recycling PET for the first time. Material can be recycled again and again so your pen is made with recycled PET and it is still recyclable!



Ci serve una bottiglia da 500 ml per fare 1 penna Revolution.

We need 1 bottle of 500 ml for making a Revolution pen.



Revolution è disponibile in colori lucidi solidi & trasparenti.

Revolution is available in shiny solid or translucent colors.

Revolution è inoltre disponibile nella versione “**Silky**” cioè con finitura gommata su serbatoio e testina mentre la clip rimane lucida.

*Revolution is also “**Silky**”. The finishing on barrel & head is rubberized while clip remains shiny.*

Revolution puoi vestirla con i tuoi colori preferiti scegliendoli attraverso una vasta gamma già standard.

You can dress Revolution with your favourite colors, picking them thru a wide selection already standard

Specifici colori pantoni sono disponibili su richiesta.

Specific pms colors are available upon request.

Il terminale è personalizzabile con resina DOM o con logo inciso. (vedi pagina n.8)

Top is customizable with raised logo or doming in full color. (see page n.8)

La penna è marcabile su clip e serbatoio in tampografia e serigrafia. La clip è inoltre adatta per la marcatura digital.

Pen is printable on clip & barrel in pad or silk screen. Clip is also printable in digital.

Revolution è assemblata standard con:

Revolution is assembled standard with:

European Jumbo Refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 2.500 mt. Item produced following the ISO standard

Revolution può essere assemblata anche con i seguenti refills:

Revolution can also be assembled with the following refills:

Parker Refill European Parker refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 4.000 mt. Item produced following the ISO standard.

Gel Refill European Gel refill, clear plastic tube, silver writing tip with spring (0.7 mm).

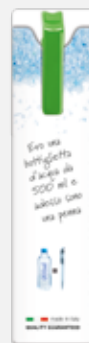
Writing capacity: approx 800 mt. Item produced following the ISO standard.

X20 Refill European X20 refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm). Writing capacity: approx 2.000 mt.

Item produced following ISO standard.

PACKAGING OPTIONS

Pouch

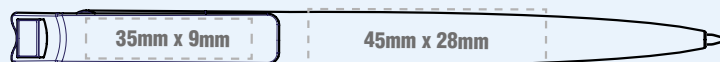


Drum



**ANTIBAC
PAG. 26-27**

Spazi marcatura Imprint sizes

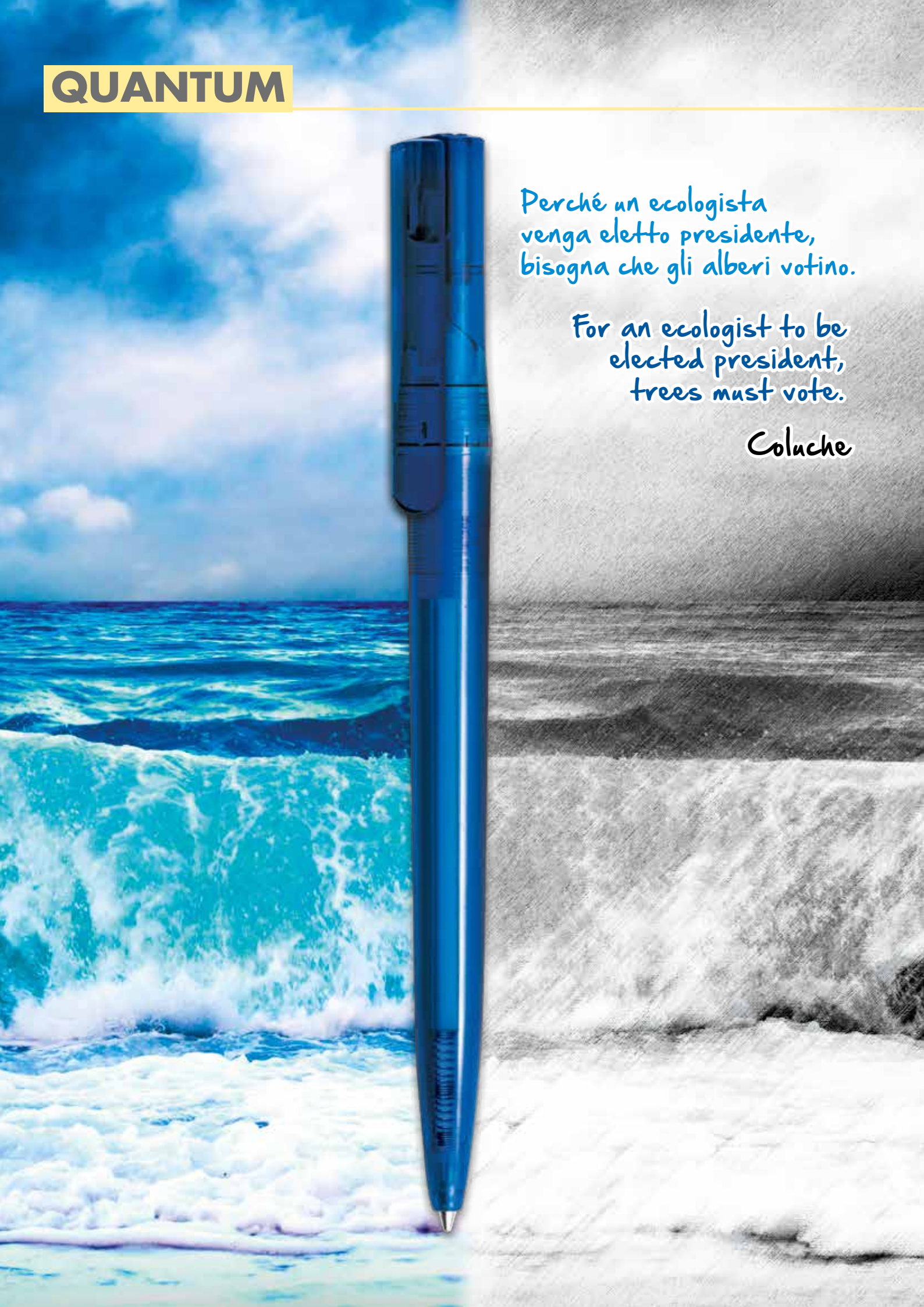


QUANTUM

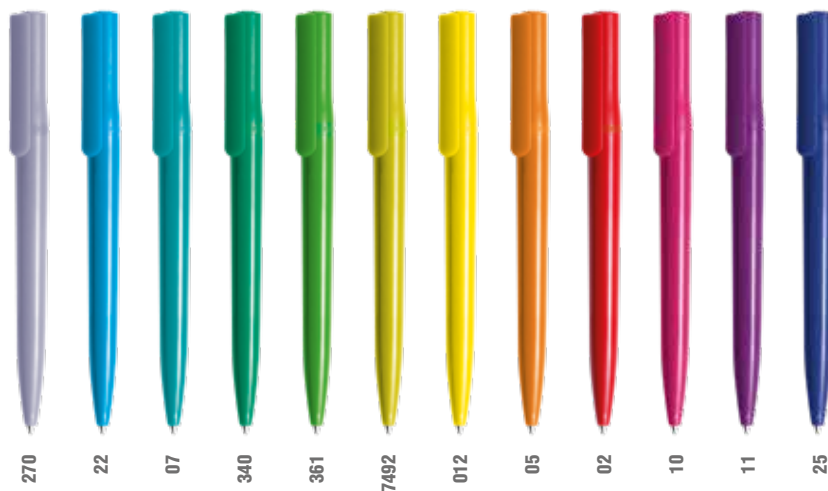
Perché un ecologista
venga eletto presidente,
bisogna che gli alberi votino.

For an ecologist to be
elected president,
trees must vote.

Coluche



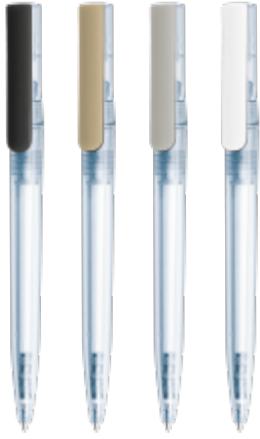
solid



transparent



clear



35
7506
7527
01



270
22
07
340
361
7492
012
05
02
10
11
25

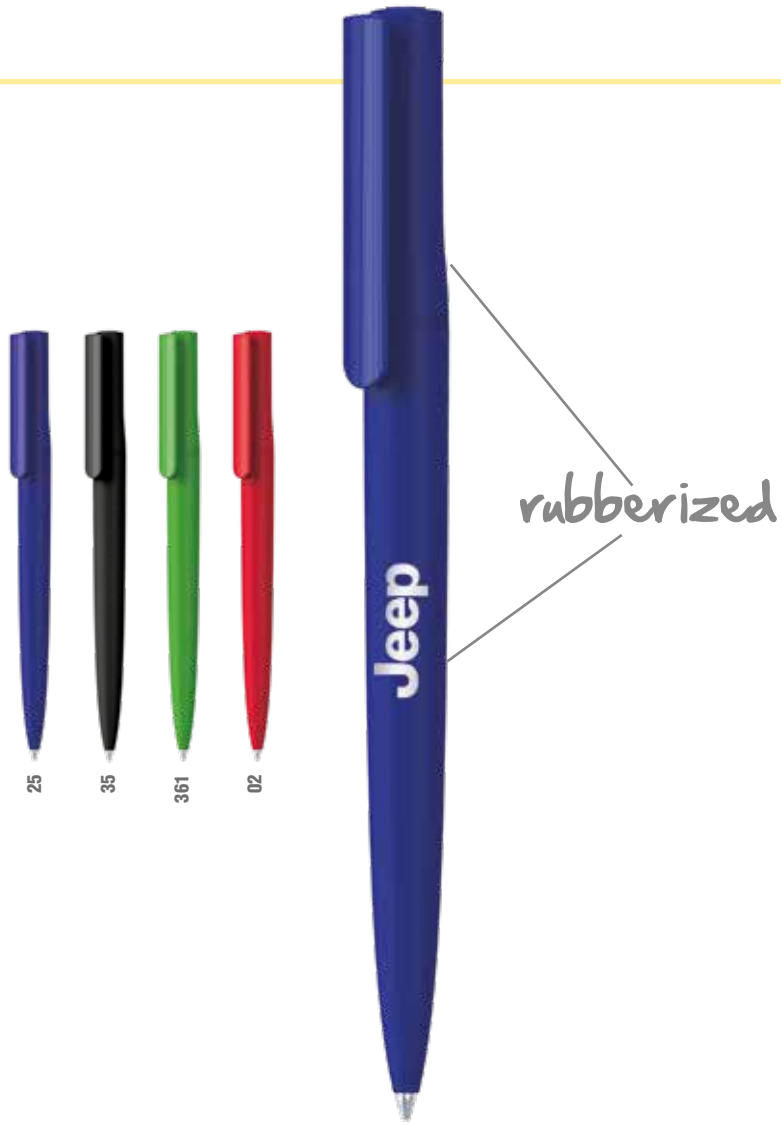
white



22
07
340
361
7492
012
05
02
10
11
25



35
7506
7527
270



DIGITAL CLIP
IMPRINT



MIX & MATCH

choose your colors

Puoi combinare le parti della penna per adattarle al meglio al tuo marchio scegliendo tra più di 20 colori diversi.

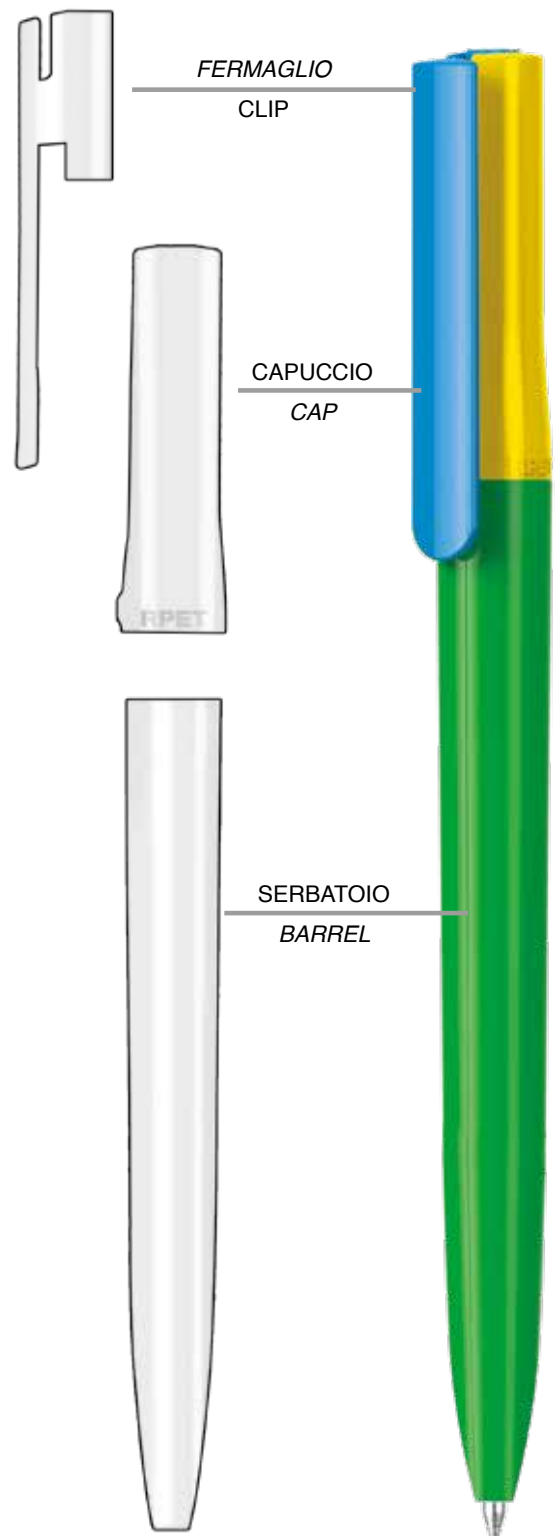
You can Mix And Match the pen parts to fit your branding at the best by choosing from more than 20 different colors.

SOLID

01	05	340	11	7527
10	012	07	25	7506
02	361	22	270	35

TRANSPARENT

94	67	73
116	75	21
63	62	90





Quantum è prodotta con PET riciclato certificato proveniente dal recupero delle bottiglie di plastica. Solo il refill e la molla non sono in questo materiale. Certificati TUV del materiale utilizzato sono disponibili su richiesta.

Quantum is produced with certified recycled PET coming from water and soda bottles with exception of refill and spring. TUV Certificates about material used available upon request.



Questo simbolo significa che il materiale usato per produrre la penna lo stiamo riciclando la prima volta. Il materiale può ancora essere riciclato più volte quindi la tua penna è riciclata e riciclabile!

This symbol states we are recycling PET for the first time. Material can be recycled again and again so your pen is made with recycled PET and it is still recycable!



Ci serve una bottiglia da 500 ml per fare 1 penna Quantum.

We need 1 bottle of 500 ml for making a Quantum pen.



Quantum è disponibile in colori lucidi solidi & trasparenti.

Quantum is available in shiny solid or translucent colors.

Quantum è inoltre disponibile nella versione “**Silky**” cioè con finitura gommata su serbatoio e cappuccio mentre la clip rimane lucida.

Quantum is also “Silky”. The finishing on barrel & cap is rubberized while clip remains shiny.

Quantum puoi vestirla con i tuoi colori preferiti scegliendoli attraverso una vasta gamma già standard.

You can dress Quantum with your favourite colors, picking them thru a wide selection already standard

Specifici colori pantoni sono disponibili su richiesta.

Specific pms colors are available upon request.

La penna è marcabile su clip e serbatoio in tampografia e serigrafia. La clip è inoltre adatta per la marcatura digital.

Pen is printable on clip & barrel in pad or silk screen. Clip is also printable in digital.

Quantum è assemblata standard con:

Quantum is assembled standard with:

European Jumbo Refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 2.500 mt. Item produced following the ISO standard

Quantum può essere assemblata anche con i seguenti refills:

Quantum can also be assembled with the following refills:

Parker Refill European Parker refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 4.000 mt. Item produced following the ISO standard.

Gel Refill European Gel refill, clear plastic tube, silver writing tip with spring (0.7 mm).

Writing capacity: approx 800 mt. Item produced following the ISO standard.

X20 Refill European X20 refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm). Writing capacity: approx 2.000 mt.

Item produced following ISO standard.

PACKAGING OPTIONS

Pouch

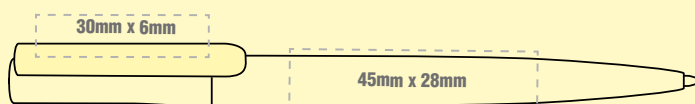


Drum



**ANTIBAC
PAG. 26-27**

Spazi marcatura Imprint sizes



GENESIS



*Non inquinare, i pianeti
buoni sono difficili
da trovare.*

*Do not pollute, good planets
are hard to find.*

Anonymous

solid



35



7506



7527



01



270



22



07



340



361



7492



012



05



02



10



11



25

transparent



116



63



67



75



62



73



94

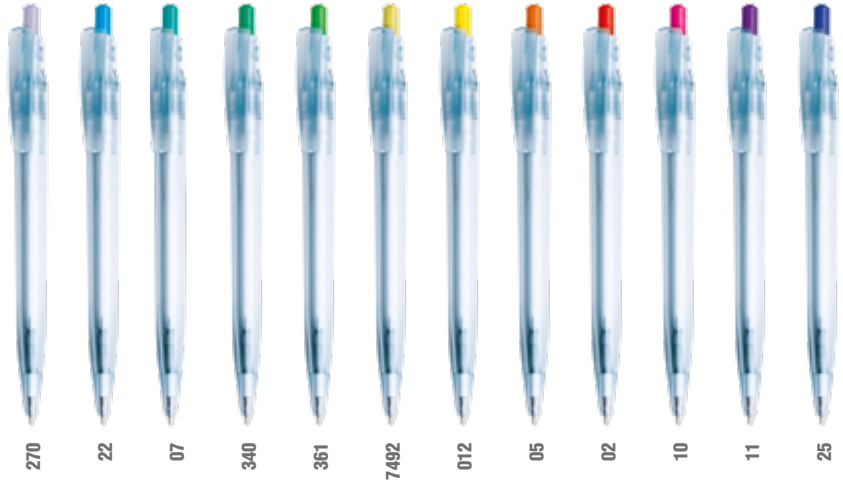


21

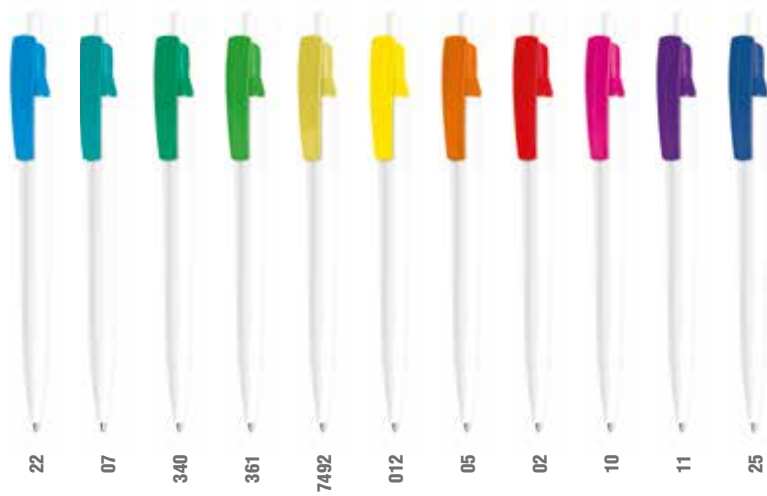


90

clear



white





Genesis è prodotta con PET riciclato certificato proveniente dal recupero delle bottiglie di plastica. Solo il refill e la molla non sono in questo materiale. Certificati TUV del materiale utilizzato sono disponibili su richiesta.

Genesis is produced with certified recycled PET coming from water and soda bottles with exception of refill and spring. TUV Certificates about material used available upon request.



Questo simbolo significa che il materiale usato per produrre la penna lo stiamo riciclando la prima volta. Il materiale può ancora essere riciclato più volte quindi la tua penna è riciclata e riciclabile!

This symbol states we are recycling PET for the first time.

Material can be recycled again and again so your pen is made with recycled PET and it is still recyclable!



Ci serve una bottiglia da 500 ml per fare 1 penna Genesis.

We need 1 bottle of 500 ml for making a Genesis pen.



Genesis è disponibile in colori lucidi solidi & trasparenti.

Genesis is available in shiny solid or translucent colors.

La penna è marcabile su clip e serbatoio in tampografia e serigrafia.

Pen is printable on clip & barrel in pad or silk screen.

Genesis è assemblata con X20 refill blu.

Genesis is assembled with X20 blue refill.

European **X20 refill**, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 2.000 mt. Item produced following ISO standard.

Su richiesta possiamo utilizzare:

Upon request the following refills can be used:

Jumbo Refill European jumbo refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 2.500 mt. Item produced following the ISO standard.

Parker Refill European Parker refill, white plastic tube, silver writing tip and tungsten carbide ball (1.00 mm).

Writing capacity: approx 4.000 mt. Item produced following the ISO standard.

Gel Refill European Gel refill, clear plastic tube, silver writing tip with spring (0.7 mm).

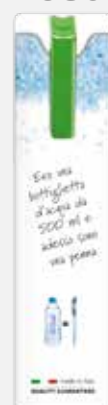
Writing capacity: approx 800 mt. Item produced following the ISO standard.

PACKAGING OPTIONS

Spazi marcatura Imprint sizes



Pouch



Drum



DRUM

*La modernità ha fallito
Bisogna costruire un nuovo
umanesimo altrimenti
il pianeta non si salva*

*Modernity has failed
We need to build a new
humanism otherwise the
planet will not be saved*

(Albert Einstein)



colors



90



94



67




73



21

DRUM

100% Made in Italy 

Drum è prodotto con PET riciclato certificato proveniente dal recupero delle bottiglie di plastica. Certificati TUV del materiale utilizzato sono disponibili su richiesta.

Drum is produced with certified recycled PET coming from water and soda bottles. TUV Certificates about material used available upon request.



Questo simbolo significa che il materiale usato per produrre il contenitore lo stiamo riciclando la prima volta. Il materiale può ancora essere riciclato più volte quindi il tuo contenitore è riciclato e riciclabile!

This symbol states we are recycling PET for the first time. Material can be recycled again and again so your canister is made with recycled PET and it is still recyclable!



Ci servono 13 bottiglie da 500 ml per fare 1 Drum.
We need 13 bottles of 500 ml for making a Drum.



Drum è disponibile in colori trasparenti e nero solido.
Drum is available in translucent colors and solid black.

Drum può contenere fino a 24 Revolution o Quantum oppure 36 Genesis.
Drum can hold up to 24 Revolution/Quantum or 36 Genesis.

Possibilità di combinare le 2 parti del contenitore con colori standard o colori pantone trasparenti.
Mix & Match or transparent pantone color combinations available at any time.

Drum può essere marcato in serigrafia (A) fino a due colori, si può applicare un'etichetta tonda (B) o rettangolare (C) in multicolore & rilievo.

Drum can be customized with a silk screen imprint (A) up to 2 colors or a round (B) or a multicolor (C) & relief label can also be applied.



A
275mm X 267mm



B
55mm X 55mm



C
95mm X 84mm

Protezione Antibatterica Antibacterial Protection



L'antibatterico inibisce la crescita di batteri sino al 99,99% e si basa sulla tecnologia agli ioni d'argento, riconosciuta da secoli come priva di effetti nocivi. E' sicuro per l'ambiente e per l'uomo. E' usato anche in applicazioni in campo medico ed a contatto con cibo e acqua.

Un antimicrobico inibisce la crescita o distrugge microrganismi dannosi presenti come batteri, funghi e muffe. Una protezione antibatterica impedisce specificamente lo sviluppo di batteri.

E' testato secondo la norma ISO vigente. Si effettuano inoltre test di controllo della qualità e prove ambientali di tipo continuativo.

L'additivo antibatterico è efficace per tutta la durata della vita attesa del prodotto in cui è aggiunto. E' stabilmente incorporato nel prodotto e non può svanire, lisciviare o filtrare.

Non si vede, è inodore ed insapore. Non altera l'aspetto estetico in alcun modo.

E' dimostrato con test di prova che l'antibatterico è altamente efficace contro i batteri resistenti agli antibiotici come lo Staphylococcus aureus meticillina resistente (MRSA) e l'Enterococco resistente alla vancomicina (VRE).

Non utilizza la tecnologia del nano-argento a causa delle persistenti preoccupazioni sulla sicurezza.

Il nostro additivo NON è a scala nanometrica.

Biomaster ha aperto pionieristicamente la strada all'uso di additivi antimicrobici a base di argento e rimane il leader riconosciuto del mercato e il più affidabile fornitore di tecnologia antimicrobica per polimeri plastici, prodotti tessili, carta, vernici e rivestimenti.

Antibac is proven to inhibit the growth of microbes by up to 99.99% .

It is based on silver ion technology, recognised for centuries with no harmful effects. It is used in medical, food and water applications.

An antimicrobial inhibits the growth of, or destroys harmful micro-organisms such as bacteria, fungi and moulds.

An antibacterial specifically PREVENTS the growth of bacteria.

It is tested to ISO standards. Quality control tests and environmental trials are also followed regularly.

It is effective for the intended lifetime of the product it is added to. It is built-in and does not wear off or leach out. You cannot see it, smell it or taste it.

It can be recycled effectively without any complications.

It has been proven to be affective to antibiotic-resistant bacteria such as resistant Staphylococcus aureus (MRSA) and Vancomycin-resistant Enterococcus (VRE).

It protects product surfaces in between clean. Nano Technology is NOT used due to ongoing safety concerns.

Our Antibacterial additive remains the recognised one as the most trusted for polymers, textiles, paper, paints and coatings.

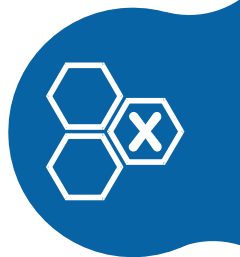
1 Biomaster si lega alla parete cellulare del batterio, inibendone la crescita

Antibacterial binds to the cell wall disrupting growth



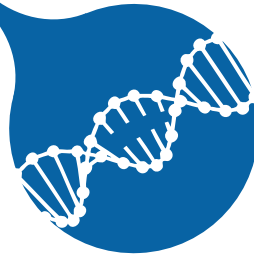
2 Gli ioni Biomaster interferiscono con la produzione enzimatica bloccando la produzione di energia

Ions interfere with enzyme production stopping the cell producing Energy



3 Biomaster danneggia il DNA cellulare impedendone la replicazione

Interrupts the cell's DNA preventing replication

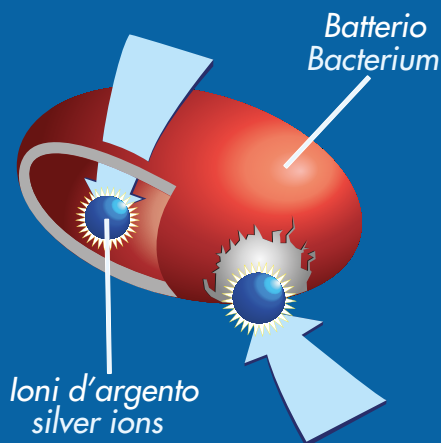
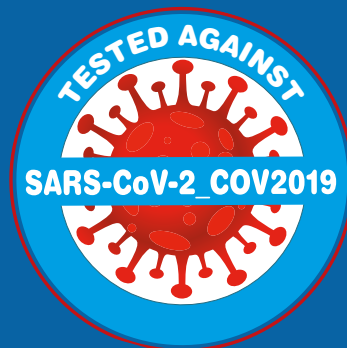


Il nostro additivo rispetta la norma ISO 21702:2019 SARS-CoV-2_COV2019 ITALY.
I nostri articoli sono stati testati e hanno passato il test di **efficacia contro SARS-CoV-2**

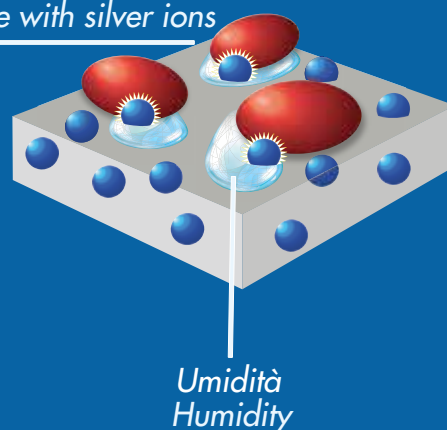
*Our additive complies with norm ISO 21702:2019 SARS-CoV-2_COV2019 ITALY.
Our items have been tested and have passed the effectiveness **test against SARS-CoV-2***



antibac tecnologia antibatterica



Substrato con Ioni d'argento
Substrate with silver ions



Il nostro additivo rispetta la norma ISO 21702:2019 SARS-CoV-2_COV2019 ITALY

I nostri articoli sono stati testati e hanno passato il test di **efficacia contro SARS-CoV-2**

Our additive complies with norm ISO 21702:2019 SARS-CoV-2_COV2019 ITALY.

*Our items have been tested and have passed the effectiveness **against SARS-CoV-2***

100% Made in Italy



Revolution Antibac

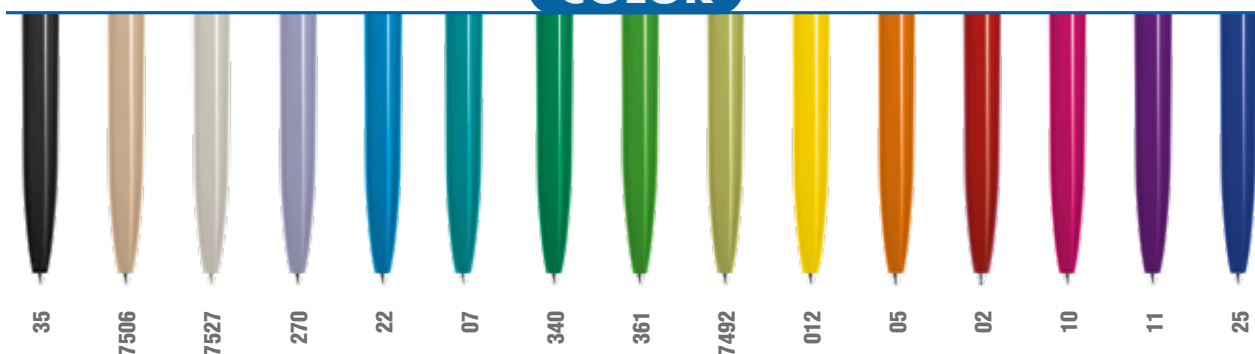


Quantum Antibac



Questa versione è disponibile standard nei colori bianco & marmo. Tutti gli altri colori sono disponibili su richiesta.
This version is available standard in white and marble. All the other colors are available upon request.

COLOR



Revolution Antibac & Quantum Antibac sono prodotti con PET riciclato certificato proveniente dal recupero delle bottiglie di plastica con l'aggiunta dell'antibatterico efficace anche contro SARS-CoV-2_COV2019.

Revolution Antibac & Quantum Antibac are produced with certified recycled PET coming from water and soda bottles adding the Antibac that is also effective against SARS-CoV-2_COV2019.


VISMEDERI
TEXTYLE
TEST REPORT 20200055/01

