



NEXT40

1983 / 2023

**Pionieri della
raccolta differenziata
dal 1983**



Mattiussi Ecologia, nati per innovare il futuro.

Iniziata da un'intuizione di Valter Mattiussi, l'esperienza Mattiussi Ecologia nasce nel 1983 come azione pionieristica nel settore della raccolta differenziata, cambiando le logiche di progettazione dei contenitori e dei sistemi integrati.

In pochi anni l'azienda ha dato un importante contributo al settore dettandone le linee tecniche e gli standard, inserendo importanti innovazioni di prodotto e di sistema e mantenendo da sempre la progettazione e la produzione dei propri prodotti in Italia.



**La produzione come strumento
di sperimentazione ed innovazione.**

Mattiussi Ecologia comprende ben presto che l'innovazione necessita di una gestione integrata dei processi. È così che nel 2003 il sito produttivo Mepla entra nel gruppo Mattiussi Ecologia, affiancandosi alla Ricerca & Sviluppo in un processo virtuoso che si accresce di qualità tecnica, sostenibilità ambientale e robustezza costruttiva.

La sperimentazione di nuovi materiali riciclati che in quegli anni si affacciano sul mercato e il know-how precedentemente consolidato da Mepla nel settore automotive, si trasformano in innovazioni di prodotto. Ne è un esempio il catadiottro inserito nei contenitori porta a porta per renderli visibili ai mezzi di raccolta nelle ore notturne e dare alloggio ai dispositivi RFID per il riconoscimento dell'utenza, che diventa uno standard imitativissimo sul mercato.



*Catadiottro con
dispositivo RFID integrato*



**Eco-design:
un valore aggiunto, riconosciuto.**



COMPOSTER
ADI DESIGN INDEX
2001



OLIMAX
ADI DESIGN INDEX
2014



NX01
GREEN GOOD DESIGN AWARD
2015



INNOVATIVI PER SCELTA: 40 ANNI DI ECO-DESIGN E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

**“HO SCELTO UN’ATTIVITÀ CHE FOSSE IN ARMONIA
CON LA MIA COSCIENZA.
NON AVREI POTUTO FARE DIVERSAMENTE.”**

Valter Mattiussi

Grazie a Mattiussi Ecologia, il concetto di “contenitori per rifiuti” evolve verso lo studio di **strumenti professionali e d’arredo** progettati secondo logiche di eco-design, capaci di coinvolgere e convincere.

Oltre al miglioramento della funzione, anche l’attenzione all’estetica diventa elemento di novità per riconsiderare il **rifiuto come “risorsa”** e non più come semplice “scarto”.

La visione aziendale è chiara: tendere alla sostenibilità ambientale e all’economia circolare con soluzioni progettate per inserirsi nell’ambiente domestico e in quello urbano con armonia. In questo modo si motivano i cittadini al gesto della differenziata e al contempo si agevola il lavoro degli operatori.

Nel corso degli anni, l’eco-design Mattiussi Ecologia riceve **riconoscimenti prestigiosi** e sigla collaborazioni con designer esterni quali Decoma Design, Luisangelo Cozza ed Alberto Ghirardello, quest’ultimo tra i vincitori del primo concorso Mattiussi Ecologia per giovani designer, nel 2012.

zeromax / 2021
innovativo fondo sferico



Composter / dal 1989
compostaggio domestico



COMPOSTER: LA RIVOLUZIONE DEL COMPOSTAGGIO DOMESTICO



Pietra miliare dello sviluppo Mattiussi Ecologia negli anni ‘80, **Composter** introduce sul mercato italiano il compostaggio domestico, trasformando un’attività hobbistica di nicchia in una pratica di riciclaggio dei rifiuti organici e verdi, diventando di nome e di fatto il riferimento nel settore.

Dal primo **Composter** a stampaggio rotazionale nel 1989 al riconoscimento dell’ADI nel 2001 per il **Composter 660**, l’eco-design colloca i modelli Mattiussi Ecologia come rivoluzionari elementi di arredo del giardino, ben lontano dalle anacronistiche compostiere tradizionali.

Raccolta organico: la più ampia gamma di contenitori attualmente disponibile

Mattiussi Ecologia, consapevole che l’affermazione di ogni buona pratica necessita dei giusti strumenti, sviluppa nel tempo la più ampia gamma di contenitori attualmente disponibile sul mercato per la raccolta differenziata dei rifiuti organici, che rappresentano quasi un terzo dei rifiuti prodotti quotidianamente nelle nostre abitazioni.





MINIMAX: PIONIERI DEL PORTA A PORTA IN ITALIA

È il 1999 quando nasce **Minimax**, il primo contenitore in Italia per il porta a porta spinto, concetto ancora agli albori alla fine degli anni '90. Mattiussi Ecologia intuisce l'enorme potenzialità di questo tipo di raccolta, eseguita al tempo con mezzi di fortuna e **Minimax**, imitatissimo capostipite di una famiglia di prodotti che darà impulso alla raccolta differenziata in Italia, è stato concepito con una serie di specificità di design che ne fanno un trendsetter di settore.

Mattiussi Ecologia ha dato impulso all'evoluzione del porta a porta offrendo un'ampia gamma di prodotti dedicati, nati dall'attento ascolto delle esigenze sia degli utenti che dei gestori. Per design e funzionalità, alcuni sono già classici sul mercato: **Napo** (2002), **Polymax** (2003), **Comby** (2006), **Olimax** (2012).

zerømax, l'evoluzione della specie

Ultima generazione e avanguardia di settore, **zerømax** con fondo sferico si aggiunge all'ampia gamma e permette di eliminare l'utilizzo del sacco, riducendo così le microplastiche e al contempo migliorarne la facilità di lavaggio.



Minimax / dal 1999
il primo contenitore dedicato
al porta a porta in Italia



ERGONOMIA COME VALORE: SALUTE E SICUREZZA PER UTENTI E OPERATORI



Easy Trolley / 2017
massima ergonomia
per il porta a porta

Mattiussi Ecologia da sempre promuove il valore dell'ergonomia nell'eco-design quale attenzione concreta alla tecnologia e alla robustezza strutturale adeguata a soddisfare i requisiti domestici e lavorativi.

Simbolo della piena maturità raggiunta in ambito progettuale, nel 2017 nasce **Easy Trolley**, innovativo brevetto europeo che esprime al meglio questo concetto: ruote e manico allungato tipo "trolley", maniglione per una presa bilanciata e attacco a pettine per l'automazione nello svuotamento.





ALL'AVANGUARDIA NELLA PROGETTAZIONE DI SISTEMI INTEGRATI

Biox / 2009
Biox 4.0 / dal 2018
arredo urbano intelligente
per la raccolta differenziata



Smart MGB2 / 2021
controllo di accesso

Biox: ripensare la città come ecosistema umano

La città come ecosistema in cui l'Uomo interagisce con l'ambiente circostante necessita di profonda capacità progettuale e attenzione al decoro.

Strutturalmente resistente, esteticamente accattivante e tecnologicamente all'avanguardia, la linea **Biox** è stata sviluppata per rispondere alle esigenze di integrazione ambientale in ambiti ad alto impatto visivo, come centri storici e piazze. Con l'obiettivo di una raccolta differenziata personalizzata e puntuale, meno impattante, più efficiente e sempre più sostenibile.

L'integrazione di sistemi

Mattiussi Ecologia è consapevole che non esista un'unica soluzione ideale per la raccolta differenziata: ogni realtà affronta una moltitudine di esigenze diverse anche in un contesto comune. L'azienda si affianca ai gestori pubblici e privati per studiare la messa a sistema delle soluzioni funzionali e tecnologiche più adatte ad ogni realtà territoriale.

Questa attenzione si traduce, per esempio, nella linea di campane **Iglus** (2003), nata da un'evoluzione estetica delle prime versioni degli anni Novanta ed oggi nuovamente evoluta con la dotazione di sensori volumetrici per ottimizzare i percorsi di raccolta.

Lo studio puntuale di soluzioni nuove o già in uso è anche alla base dello sviluppo di sistemi di controllo di accesso **Smart MGB** di facile integrazione e propedeutici per la tariffazione PAYT.



**CENTRI
STORICI**



**AGGLOMERATI
RESIDENZIALI**



**AREE AD ALTA
FREQUENTAZIONE**



**LOCALITÀ
CASE SPARSE**



 **MATTIUSSI**
ECOLOGIA

NEXT40

1983 / 2023

CREATable RESOURCES CONTEST NEXT40 edition

CREATable RESOURCES CONTEST - NEXT40 edition è una sfida a pensare i prossimi 40 anni di raccolta differenziata all'interno del più ampio concetto di economia circolare. Con obiettivi mondiali di contenimento del cambiamento climatico e protezione ambientale, aumentare la quantità e la qualità dei materiali destinati al riciclo è una sfida a cui nessuno può sottrarsi.

In questo contesto, Mattiussi Ecologia, nel compiere 40 anni di attività, chiede a giovani designer eco-friendly di pensare al futuro della raccolta differenziata dei rifiuti domestici in casa, migliorandone la percezione e propensione in ogni persona, oltre che supportandone l'efficacia.

Immaginando la casa del futuro, tra sostenibilità e tecnologia in contesti di spazi sempre più limitati, l'obiettivo è la progettazione di un nuovo prodotto per l'home-living che possa coniugare design, funzionalità, tecnologia e sostenibilità.

Con il Patrocinio di

ADI ADI ASSOCIAZIONE
PER IL DISEGNO
INDUSTRIALE

DELEGAZIONE
PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

Scopri di più su
mattiussiecologia.com/next40contest



 **MATTIUSSI**
ECOLOGIA

MATTIUSSI ECOLOGIA S.r.l.
Via J. Linussio, 80 - 33100 Udine / Italy
T +39 0432 531521
info@mattiussiecologia.com
mattiussiecologia.com

