



ALBA

Realizzate in vetroresina stratificata a mano, le campane per la raccolta del vetro di ESA uniscono robustezza ed efficacia.

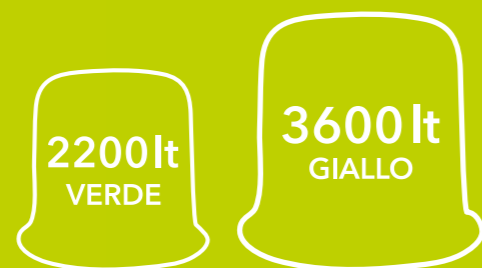
Resistenti ad ogni tipo di condizione climatica, garantiscono la massima tenuta grazie ad un innovativo fondo che evita qualunque fuoriuscita di materiale.

Una serie di rinforzi strutturali posizionati sui punti di maggiore sollecitazione permette ai sistemi ALBA di non subire danni in caso di urti accidentali ed atti vandalici.

Dotate di doppio gancio metallico e specificamente concepite per essere manovrate in modo rapido e in totale sicurezza, le campane sono disponibili in due varianti standard in base alla capacità.

Ambedue i modelli sono personalizzabili in funzione delle esigenze del cliente.

DISPONIBILE IN DUE FORMATI E COLORI



“Robustezza ed efficacia”



Ecologia Soluzione Ambiente S.p.A.
Via Vittorio Veneto 2-2/A
42021-Bibbiano, Reggio Emilia
Italy



Tel +39 0522 88 44 11
Fax +39 0522 88 44 01



ecologia@ecologia.re.it



www.ecologia.re.it



www.jungledvertising.it - 05/2016 - REV 1.0



FUORITERRA

contenitori fuoriterra USER
la gamma completa di
contenitori per una raccolta
differenziata più efficace

“Tecnologia e versatilità”



GIUDITTA

Modularità e versatilità sono le parole d'ordine della linea GIUDITTA, che rappresenta l'avanguardia nella raccolta e gestione dei rifiuti solidi urbani.

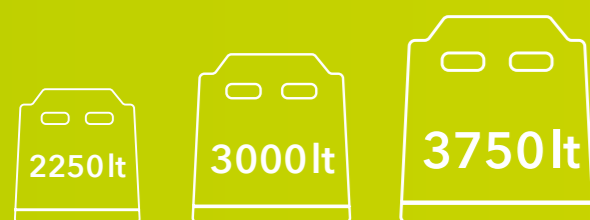
Un perfetto mix di tecnologia e funzionalità permettono a GIUDITTA di essere la soluzione ideale per chi è alla ricerca di un sistema capace di evolversi nel tempo e adattarsi ad ogni tipo di esigenza.

Ideati per avere un impatto ambientale minimo ed essere ampiamente personalizzabili, i sistemi GIUDITTA sono espandibili in ogni momento grazie alla possibilità di aggiungere nuovi moduli in grado di soddisfare i rinnovati bisogni che il contesto richiede.

I contenitori sono disponibili in tre varianti, realizzabili anche con calotte o tamburi rotanti per la limitazione della volumetria di conferimento, contraddistinte dai marchi di fabbrica ESA: semplicità d'uso, resistenza e durabilità.

integrabile con l'innovativo SISTEMA DI RACCOLTA PELICAN ESA

DISPONIBILE IN TRE FORMATI



EMILIA

EMILIA è il massimo che la tecnologia odierna offre in termini di smaltimento di oli esausti.

Concepiti per rispettare tutti gli standard più aggiornati in fatto di sostenibilità ambientale e impatto visivo, i contenitori EMILIA nascono per garantire il massimo della funzionalità sia in contesti urbani che provinciali.

Grazie ad un rivoluzionario sistema di alimentazione fotovoltaica, i contenitori sono totalmente indipendenti ed in grado di essere attivi durante tutto l'arco della giornata.

Autonomia energetica ed alto grado tecnologico sono le cifre di un sistema che è in grado di riconoscere gli utenti via wi-fi ed essere posizionato in aree comode e facilmente raggiungibili.

“Autonomia energetica”



“Only in bottle”



ARIZONA

Pensato per rispondere alla crescente domanda di sostenibilità ambientale, ARIZONA combina strumenti e tecnologie di ultima generazione per il recupero di materiale organico.

Predisposto per resistere a deterioramento, gelo, calore, agenti chimici e raggi solari, è in grado di recuperare energia da biomasse limitando la produzione diretta e indiretta di anidride carbonica ed evitare l'emissione di odori sgradevoli.

Grazie ad accorgimenti tecnici specifici, ARIZONA è in grado di stabilizzare, compattare, e conservare al proprio interno il materiale organico fino ad oltre dieci giorni dal primo deposito, riducendo sensibilmente i costi complessivi di smaltimento e trasporto.

Permette inoltre di migliorare la qualità del servizio di raccolta.

ARIZONA è il sistema del futuro con cui l'offerta di ESA diventa la più completa oggi disponibile sul mercato.

UN SISTEMA UNICO E BREVETTATO.

“Riduzione dei costi di smaltimento e trasporto”

