


Anno V
Novembre
2021

18 Waste

Soluzioni e tecnologie
per l'ambiente
Economia Circolare

**FAME
DI RAME**

 Casa Editrice
la fiaccola srl



**SPECIALE:
VEICOLI TOP
PER L'IGIENE
URBANA**

**NAVI A FINE VITA:
RICICLO
SOSTENIBILE...
È FATTIBILE?**

**SIAMO A
ECOMONDO**



Irizar elettrico
con sistema CMPL
7 ETSB di OMB
Technology.

Raccogliere rifiuti in green

Visione futuristica per Busi Group, specialista in proposte integrate per la raccolta, compattazione e trasporto dei rifiuti. Con il brand OMB, l'igiene urbana diventa realmente ecosostenibile

Alla Fiera Ecomondo 2021 di Rimini, OMB Technology presenta l'evoluzione dei propri mezzi compattatori. Il modello CMPL a conferimento laterale ed il modello Legend a conferimento posteriore - entrambi realizzati su telai ad alimentazione e trazione 100% elettrica - sono ecosostenibili sia per il motore del telaio ed anche per la movimentazione delle parti meccaniche che si occupano della raccolta e compattazione del rifiuto.

L'unione fa la forza

Per la realizzazione della propria offerta green, il gruppo Busi ha consolidato la partnership con due dei principali player del settore realizzando mezzi elettrici dotati delle caratteristiche necessarie, per assicurare che la qualità ed efficienza del sistema di raccolta rifiuti di OMB, restino inalterate anche nella versione elettrica. I due partner sono Irizar e Volvo Trucks. La collaborazione con Irizar, iniziata già nel 2018, è ormai forte di una importante esperienza con migliaia di ore lavoro di servizio di raccolta. L'accordo con Volvo

Compattatore
Scarrabile BTE dotato
di pannelli solari.



Novembre 2021

è più recente e aperto a importanti sviluppi, data la volontà espressa dal produttore svedese di offrire una gamma completa a trazione esclusivamente elettrica.

Le soluzioni Busi Group prevedono due tipologie di prodotti complementari. Un compattatore a carico laterale realizzato su Irizar, con cabina low floor di derivazione "autobus" con accesso e pianale cabina ribassata, ed un compattatore a carico posteriore realizzato su Volvo con cabina tradizionale. Entrambi i mezzi garantiscono una notevole riduzione della rumorosità di esercizio ed un importante miglioramento della qualità del servizio di raccolta rifiuti, apprezzabile soprattutto in ambito urbano. L'offerta green di Busi Group si completa con veicoli satellite OMB allestiti su telaio Fuso Canter equipaggiato con attrezzatura alza-volta cassonetti e costipatore ad alimentazione elettrica. Il brand BTE presenta infine l'evoluzione dei compattatori monopala elettrici con alimentazione fotovoltaica, che possono essere posizionati ovunque anche in assenza di una linea elettrica grazie proprio alla presenza dei pannelli solari.

OMB TECHNOLOGY DA 60 ANNI SPECIALISTI NEI SISTEMI PER LA RACCOLTA RIFIUTI



Compattatori laterali e posteriori,
veicoli satellite e cassonetti stazionari:
una gamma completa di soluzioni integrate!

+BUSIGROUP
dynamic integrated system



www.busigroup.it

