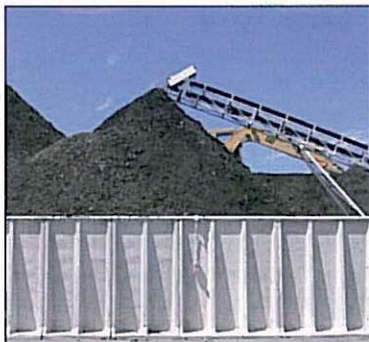


EDIL LECA

Stoccare coi prefabbricati

Silos orizzontali, capannoni mobili e vasche: soluzioni adatte per materiali di scarto di svariata natura



vate, sono sottoposti ad autocontrollo di qualità a norma di legge e assicurano una maggiore resistenza agli acidi e una notevole durata nel tempo. In particolare, tali manufatti sono ideali per stoccare: biomasse; rifiuti inerti; scarti da demolizioni edili, di vetro, di metalli; residui di lavorazioni; trucioli; rifiuti solidi e non, etc. L'azienda realizza anche pareti mobili portanti, autostabili e modulari. Tali pareti prefabbricate sono garantite per resistere a pesi di prodotti fino a 1.800 kg/mc e al

sovraccarico dei mezzi meccanici per l'accumulo e il costipamento dei prodotti stessi. Molti i vantaggi offerti: rapidità di accumulo e di raccolta; costo minimo per metro cubo di materiale insilato; possibilità di aumentare la sua capacità aggiungendo nuovi elementi; ricomponibilità in altre configurazioni; possibilità di essere spostato da un luogo all'altro dell'azienda; rapidità di montaggio e smontaggio; protezione dai materiali aggressivi con la massima classe di esposizione del calcestruzzo.

Per stoccare e separare diverse tipologie di materiali al coperto l'azienda propone, inoltre, il capannone mobile con pareti autostabili modulari, che assicura massima rapidità di montaggio e smontaggio, economia e flessibilità di impiego.

Tale manufatto è realizzato con elementi prefabbricati portanti di altezza variabile da 1,7 a 5 m dotati di: struttura metallica zincata a caldo; copertura a campata singola o multipla, a tunnel o in carpenteria pesante a falda. La copertura è realizzata con telo impermeabile in PVC variamente approntato, in lamiera grecata o con pannelli coibentati. Il capannone può essere utilizzato con successo nel comparto ambiente.