

Convogliamento pneumatico

Soluzione indicata per il trasporto in orizzontale o in verticale di materiali sfusi nell'area delle centrali elettriche e degli impianti di lavorazione del legno.

Caratteristiche strutturali

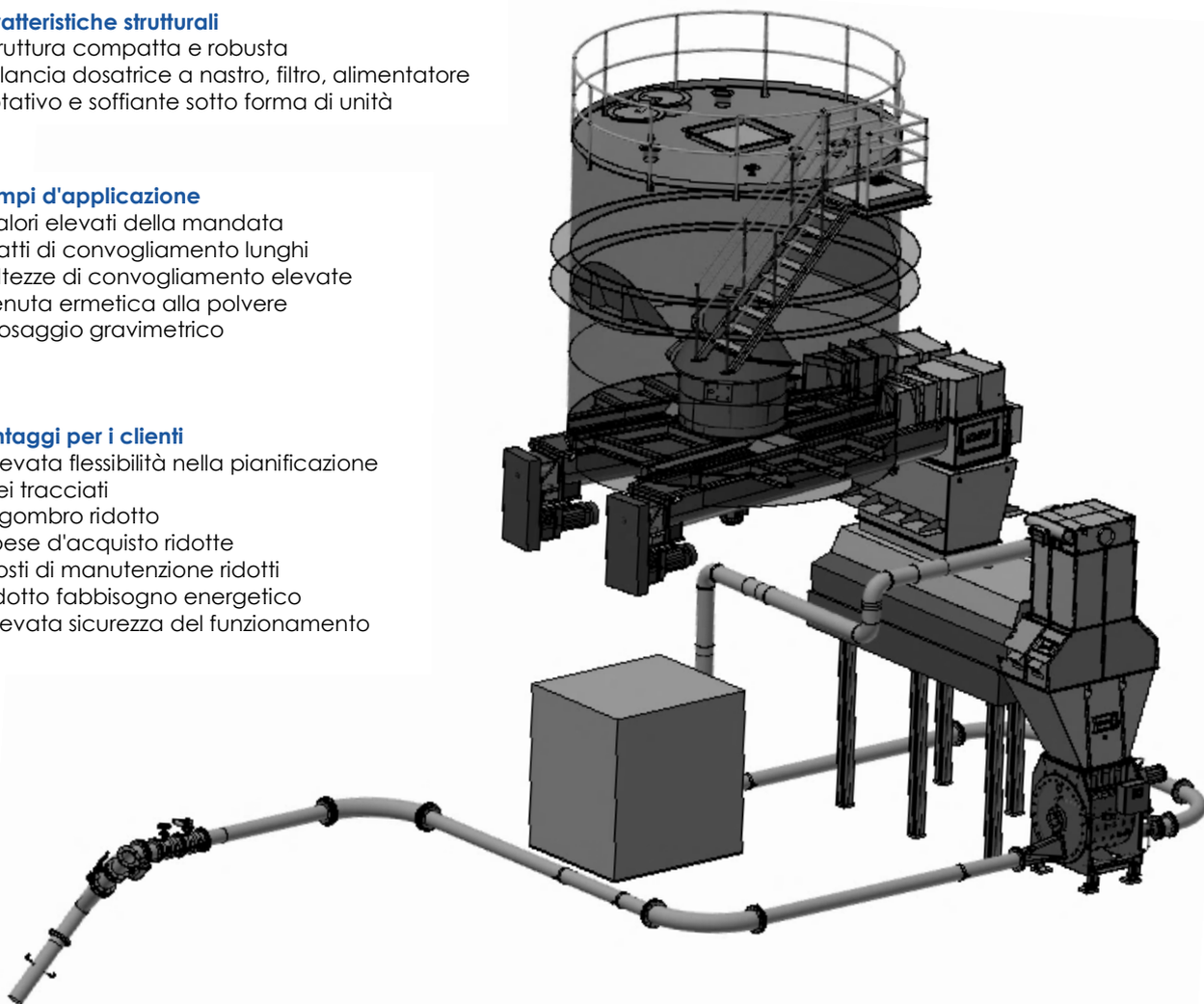
- struttura compatta e robusta
- bilancia dosatrice a nastro, filtro, alimentatore rotativo e soffiante sotto forma di unità

Campi d'applicazione

- valori elevati della mandata
- tratti di convogliamento lunghi
- altezze di convogliamento elevate
- tenuta ermetica alla polvere
- dosaggio gravimetrico

Vantaggi per i clienti

- elevata flessibilità nella pianificazione dei tracciati
- ingombro ridotto
- spese d'acquisto ridotte
- costi di manutenzione ridotti
- ridotto fabbisogno energetico
- elevata sicurezza del funzionamento



Specifiche tecniche

• Mandata	20 - 600 m ³ /h
• Potenza motrice	15 - 75 kW
• Dimensioni	Diametro della tubazione 50-500 mm
• Protezione dall'usura	Basalto fuso o ossiceramica
• Versione speciale	Alimentazione del materiale tramite un pattino di alimentazione o un iniettore
• Versione	Dichiarazione di conformità CE ATEX: standard, idoneità antideflagrante assente