

del progressivo passaggio di attività a Pavia Acque), mentre i costi sono stati di 7.685.295 euro, anche questi in forte riduzione. In particolare, vi è una marcata riduzione dei costi per

zioni di costi di gestione e di smaltimento. Nel corso dei prossimi mesi sono attesi anche gli effetti del riassorbimento del personale Asm Lavori, che non dovrebbero comunque determi-

società. Mi sembra doveroso ringraziare tutto il personale degli uffici amministrativi, il loro responsabile così come il responsabile del controllo di gestione per lo sforzo fatto».

La Mtr Master Service utilizza il sistema mini sanimatic

Metodo innovativo per pulire i cassonetti

Trevisan: «Detersione e sanificazione per eliminare odori e residui»

BORNASCO

Mtr Master Service è un'azienda a conduzione familiare, nata nel lontano 1983. Da sempre impegnata nel campo delle pulizie, oggi, grazie all'avanzamento della tecnologia, vanta sistemi innovativi a prezzi assolutamente vantaggiosi. Dal 1992 l'azienda cresce e si espande a macchia d'olio, dapprima sul territorio milanese fino ad oggi che opera anche nella provincia di Pavia. «Negli ultimi tempi - spiega il titolare Roberto Trevisan - abbiamo voluto diversificare la nostra attività, avvalendoci di un allestimento speciale e mirato alla sanificazione dei cassonetti, sia per quanto riguarda il servizio urbano che quello residenziale. Un problema comune di oggi, quello della pulizia dei cassonetti, che andrebbero non solo detersi ma anche sanificati: quella di Master Service è la risposta utile a questo tipo di problema perché, il metodo innovativo di mini sanimatic, macchinario certificato e autorizzato, elimina odori e residui attraverso un sistema di pulizia ottimale a 360 gradi. La novità di questo moderno macchinario multifunzione poi è anche la rimozione di graffiti dai muri, detergere e pulisce marciapiedi, strade e tubature ostruite».

Trevisan, ci illustri il procedimento della pulizia dei cassonetti con mini sanimatic. «Seguiamo tutto il ciclo di produzione, quindi dalla pulizia del cassonetto fino allo smaltimento del rifiuto, nel massimo rispetto



Il macchinario di Mtr Master Service in azione

dell'ambiente. Il cassonetto viene inserito in questo apposito macchinario, il cuore di mini sanimatic è una camera stagna che lavora ad alta pressione (180 bar) e ad alte temperature (90 gradi), al suo interno vi è un braccio robotizzato che gira lavando il cassonetto sia internamente che esternamente. Il procedimento resta tutto all'interno di questa camera, non crea problemi di dispersione di acqua, infatti per cassonetto il consumo varia da 8 a 10 litri. Al termine l'acqua sporca entra in un serbatoio a membrana, dove viene recuperata per poi essere stoccata. Questo metodo di detersione ha il fine di migliorare le condizioni igienico-sanitarie, abbate i cattivi odori, riduce la formazione di percolato, inibisce lo sviluppo della flora batterica patogena e limita la presenza di insetti e piccoli

roditori. Le dimensioni dei cassonetti da decontaminare variano dai 120, 240, 360, 600 e 1.100 litri».

Questi cicli di pulizia ogni quanto sarebbe opportuno farli? «L'ottimale sarebbe almeno una volta al mese per i cassonetti standard».

Mini sanimatic è stata studiata anche per la rimozione dei graffiti. «Esatto, elimina i graffiti da qualsiasi superficie: marmo e granito, alluminio, ferro, legno, vetro, autobloccanti e piastrelle. mini sanimatic è dotato di un'idropulitrice ad alta pressione che generando acqua calda rimuove ogni tipo di vernice. Inoltre, al termine della pulizia, alla superficie viene applicata una patina protettiva che ha l'effetto di una pellicola eliminando così la possibilità che i muri vengano sporcati nuovamente».

V.V.