

# LANCE E UGELLI PER IL LAVAGGIO DI AUTOCISTERNE



ATTIVITÀ

## UTILIZZO

Pulizia di autocisterne con lance o ugelli.

## POSIZIONE DELL'OPERATORE

Esterno.

## DIMENSIONE DEL SERBATOIO

Sono disponibili lance e ugelli per la pulizia di autocisterne di diverse dimensioni.

CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA



## METODO

Teste rotanti di lavaggio o lance, in numero variabile secondo le caratteristiche dell'impianto e delle dimensioni della cisterna, in alta pressione a funzionamento contemporaneo. Una tecnologia centrale quindi gestisce in modo automatico gli impianti, con software personalizzato, elaborando programmi di lavaggio infiniti, certificati di bonifica, storico degli interventi, calcolo dei costi effettivi per singolo intervento, scadenza degli interventi di manutenzione.

## CARATTERISTICHE DI MOBILITÀ

Sistema fisso, non-climbing.

## STATO DELLA CISTERNA

Out-of-service.

## CARATTERISTICHE DI ESPLOSIVITÀ

Alcuni dispositivi disponibili in commercio sono certificati ATEX.

CISTERNE E SERBATOI

[ [bancadellesoluzioni](http://bancadellesoluzioni.it) ]

Per avere informazioni su come trovare questa soluzione, visita il sito [safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni](http://safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni)

CONOSCI O PRODUCI ALTRE SOLUZIONI COME QUESTA? SCRIVI A [din.safetyengineering@unibo.it](mailto:din.safetyengineering@unibo.it)

AmbientiConfinati

