

RULLIERA PER FERETRI

ATTIVITÀ

DESCRIZIONE

Movimentazione dei feretri durante la tumulazione.



CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA

MODALITÀ D'USO

La rulliera, inserita all'interno del loculo dove deve essere effettuata la tumulazione laterale, agevola lo scorrimento del feretro. Una volta introdotto il feretro, l'addetto può rimuovere la rulliera posta tra il feretro e il piano del loculo grazie a due serie di rulli: quelli "superiori" scorrono sotto al feretro mentre i rulli "inferiori" scorrono sopra la base del loculo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

La rulliera è solitamente realizzata in alluminio. E' pieghevole e di peso variabile a seconda della tipologia di rulliera (circa 2- 3 kg).

COSTO

Circa 230 – 250 € + IVA.

AUSILI PER LA MOVIMENTAZIONE DEL FERETRO

SETTORE CIMITERIALE

[**bancadellesoluzioni**]

Per avere informazioni su come trovare questa soluzione, visita il sito safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni

CONOSCI O PRODUCI **ALTRE SOLUZIONI** COME QUESTA? SCRIVI A din.safetyengineering@unibo.it

