

## SEZIONE 1- Identificazione della scala

DATA

Codice numerico (attrezzo e luogo)

### Tipologia (barrare)

- carrello
- scorrev. salita laterale
- scorrev. salita frontale
- da appoggio a gradino
- da appoggio a pioli

### Materiale (barrare)

- alluminio
- ferro
- acciaio zincato
- acciaio inox
- legno
- vetro resina

### Dimensioni (compilare)

- alzata cm
- pedata cm
- altezza parapetto cm
- corrimano  SI  NO altezza corrimano cm

### Misure scala

- altezza ultima alzata cm
- larghezza ingombro di base cm
- lunghezza cm
- altezza totale comprensiva di parapetto cm
- n. gradini compreso pianerottolo

## SEZIONE 2 - Stato di conservazione/efficienza della scala

- presenta usura da ossidazione (ruggine)  SI  NO
- mantiene le caratteristiche di stabilità  SI  NO
- presenta saldature compromesse  SI  NO
- presenta elementi non fissati  SI  NO
- presenta piegature  SI  NO
- presenta usura avanzata di componenti  NO
- SI nei seguenti elementi
- ruote guide cuscinetti anti-scivolo pedate fermapiede parapetti corrimani*
- presenta sporcizia  SI  NO

### Giudizio sullo stato di conservazione della scala (barrare)

*efficiente (solo manutenz. ordinaria)      efficienza condizionata m. straordinaria      inefficiente*

Manutenzione ordinaria (pulizia, serraggio viti, bulloni, lubrificazione) effettuata in data.....

Timbro e firma

## SEZIONE 3 - Interventi di manutenzione straordinaria

Descrizione intervento :

Ore di manodopera:

Costo complessivo preventivato:

*Intervento autorizzato effettuato in data*

Timbro e Firma