

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

Dimensioni (compilare)

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

Materiale (barrare)

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

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