

# Rapporto di Analisi Infortunio

**Infortunio ID #43**

**Data infortunio:** 2025-09-19

**Anagrafica infortunato:** Calabrese Simone

**Trauma:** dita della mano

**Contatto:** pettine di aggancio cassonetti

**Dinamica dell'incidente:** -Situazione iniziale

L'operatore, durante il turno di lavoro in fase di aggancio del bidone per lo svuotamento nota dello sporco e rimuovendo residui dal pattino di aggancio dei cassonetti.

Evento di contatto

Un collega di servizio, involontariamente, ha azionato un comando del sistema di sollevamento. Il pattino si è mosso, schiacciando le dita dell'infortunato tra parti metalliche fisse e mobili.

Conseguenza lesiva

L'impatto ha provocato una frattura composta del terzo medio della falange intermedia di un dito della mano, con dolore acuto e impossibilità di movimento.

È stato necessario il trasporto al pronto soccorso per le cure del caso.

**Modulatori:** L'operatore ha lavorato vicino a organi mobili senza bloccare il sistema

Il collega ha attivato i comandi senza coordinamento

**D.Lgs 81/08 - DPI:** scarpe antinfortunistiche S3

Guanti NBR

otoprotettori

occhiali protettivi

abbigliamento alta visibilità

**Descrizione DPI:** scarpe antinfortunistiche S3

Guanti NBR

abbigliamento alta visibilità

**Altri Modulatori:** Assenza di segnalazione visiva o verbale prima della manovra

Nessuna comunicazione tra operatori prima dell'azionamento

**Dettagli:** Infortunato Operatore ecologico / addetto alla raccolta rifiuti UND

Età 44 anni / Sesso maschio

Luogo dell'evento Gioviano / Borgo a Mozzano

Attività svolta Pulizia del pattino di aggancio (gancio di sollevamento) del mezzo adibito alla

raccolta dei cassonetti

Tipo di infortunio Frattura composta del terzo medio della falange intermedia del dito (mano)

Primo intervento sul posto → trasporto al pronto soccorso

Esito Frattura composta della falange intermedia (lesione ossea, prognosi da definire)

**Descrizione Evento:** Durante la pulizia del pattino di aggancio, prima dello svuotamento del bidone, un collega ha effettuato una manovra sul mezzo, causando il movimento del sistema e lo schiacciamento delle dita dell'operatore.

**Determinanti dell'Infortunio:** Mano inserita in zona di pericolo durante la pulizia

AT- Manovra inavvertita del collega

**Determinanti scelte:** Al

**Firma RSPP:** Alessandro gambassi

**Firma Responsabile:** Alessandra Landucci

**Firma Datore di Lavoro:** Roger Bizzarri

---

## Analisi (Infor.MO)

### ANALISI INFOR.MO DELL'EVENTO INFORTUNISTICO

#### 1. RACCOLTA DEI DATI

- Data infortunio: 2025-09-19
- Anagrafica infortunato: Calabrese Simone
- Dinamica dell'incidente: -Situazione iniziale

L'operatore, durante il turno di lavoro in fase di aggancio del bidone per lo svuotamento

Evento di contatto

Un collega di servizio, involontariamente, ha azionato un comando del sistema di sollevamento. Il pattino si è mosso, schiacciando le dita dell'infortunato tra parti metalliche fisse e

Conseguenza lesiva

L'impatto ha provocato una frattura composta del terzo medio della falange intermedia di. È stato necessario il trasporto al pronto soccorso per le cure del caso.

- Trauma riportato: dita della mano
- Contatto / agente materiale: pettine di aggancio cassonetti
- Dettagli evento: Infortunato Operatore ecologico / addetto alla raccolta rifiuti UND

Età 44 anni / Sesso maschio

Luogo dell'evento Gioviano / Borgo a Mozzano

Attività svolta Pulizia del pattino di aggancio (gancio di sollevamento) del mezzo adibito

Tipo di infortunio Frattura composta del terzo medio della falange intermedia del dito

Primo intervento sul posto → trasporto al pronto soccorso

Esito Frattura composta della falange intermedia (lesione ossea, prognosi da definire)

- Descrizione evento: Durante la pulizia del pattino di aggancio, prima dello svuotamento

#### 2. CLASSIFICAZIONE DEGLI INCIDENTI

- Tipo di infortunio: da definire in base al trauma e alla dinamica.
- DPI obbligatori (D.Lgs 81/08): scarpe antinfortunistiche S3

Guanti NBR

otoprotettori

occhiali protettivi

abbigliamento alta visibilità

- DPI effettivamente utilizzati: scarpe antinfortunistiche S3

Guanti NBR

abbigliamento alta visibilità

### 3. ANALISI DELLE CAUSE

- Modulatori (fattori umano/organizzativi): L'operatore ha lavorato vicino a organi mobili collega ha attivato i comandi senza coordinamento

- Altri modulatori: Assenza di segnalazione visiva o verbale prima della manovra

Nessuna comunicazione tra operatori prima dell'azionamento

- Determinanti dell'infortunio: Mano inserita in zona di pericolo durante la pulizia

AT- Manovra inavvertita del collega

- Determinanti scelte: AI

- Cause dirette/indirette: (Es. mancato uso DPI, carenza formazione, ecc.)

### 4. IDENTIFICAZIONE DELLE MISURE PREVENTIVE

- Possibili azioni correttive: formazione mirata, revisione procedure, aggiornamento DPI

- Miglioramenti organizzativi: rivedere DVR, piani formativi, ecc.

### 5. DOCUMENTAZIONE E REPORT

- Tutti i dati raccolti andranno a integrare la documentazione di valutazione dei rischi

- Il report finale verrà condiviso con RSPP, Responsabile e Datore di Lavoro.

Firme:

- RSPP: Alessandro gambassi

- Responsabile: Alessandra Landucci

- Datore di Lavoro: Roger Bizzarri

--- FINE ANALISI INFOR.MO ---