

# Rapporto di Analisi del Near Miss

## Dettagli dell'Evento

<b>Tipo di Evento:</b>	Near Miss
<b>Luogo:</b>	Socciglia Borgo a mozzano
<b>Data:</b>	2025-05-14
<b>Descrizione:</b>	Mentre la pressa della carta era in funzione un tubo idraulico dell'olio è scoppiato , l'olio è schizzato addosso e negli occhi provocando arrossamento e fastidio. Ho usato la soluzione fisiologica per una pulizia accurata degli occhi .Al momento non sono presenti altri sintomi. ALTRE PERSONE COINVOLTE - RUGANI REMO
<b>Conseguenze Potenziali:</b>	Occhi leggermente arrossati

## Analisi dei Fattori di Rischio

Categoria	UMI
<b>Descrizione</b>	Invecchiamento / usura del tubo Gomma che perde elasticità, microfessurazioni da fatica, raggi UV, calore o agenti chimici Piano di sostituzione a vita utile (ore di servizio o anni) e controllo visivo periodico Pressione di esercizio elevata Picchi di pressione (water-hammer) oltre il rating del tubo o raccordi Valvole di sovrappressione, accumulatori, data-logging dei picchi
<b>Problema di Sicurezza</b>	rilascio improvviso di energia e fluido in pressione da circuito oleoidraulico

## Misure Immediate Adottate

Assorbire e rimuovere l'olio a terra con kit antiversamento; posizionare cartelli "pavimento scivoloso".  
5. Ispezione visiva di tutto il circuito idraulico per individuare ulteriori criticità o perdite.  
Sostituire il tubo danneggiato con ricambio certificato e controllo serraggio di tutti i raccordi.  
Ripristino DPI e stazione lava-occhi

## Azioni di Miglioramento

<b>Descrizione</b>	controllo su tutti i flessibili delle presse utilizzate per la raccolta (età, stato guaine, abrasioni). valutare la possibilità di installazione di manicotti antischizzo o schermature rigide nelle zone operative.
<b>Tempi di Attuazione</b>	20 GIORNI
<b>Responsabili</b>	RSPP, Responsabile tecnico officina, responsabile ufficio tecnico

## Firme

**Operatore**

**RSPP**

---

---