

CONTROL 



# INDAGINI STRUTTURALI SU MEZZI DI SOLLEVAMENTO

Il **DM 11 aprile 2011** disciplina le modalità di effettuazione delle verifiche periodiche di cui all'Allegato VII del D.Lgs. 81/08, nonché i criteri per l'abilitazione dei soggetti di cui all'art.71 c.13 del medesimo decreto legislativo



obbligo di **indagine strutturale** per attrezzature di sollevamento di **età superiore a 20 anni** per garantire l'uso in sicurezza dell'attrezzatura per i restanti cicli di vita residui

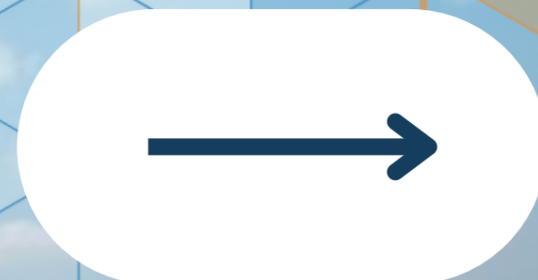


# Control In offre:

# 1

## Indagine strutturale

- ▷ Verifica eseguita da personale qualificato su attrezzature di sollevamento per **individuare usure** e anomalie e stabilire i **cicli di vita residua** in cui il mezzo potrà operare in sicurezza senza che si verifichino fenomeni di affaticamento strutturale.

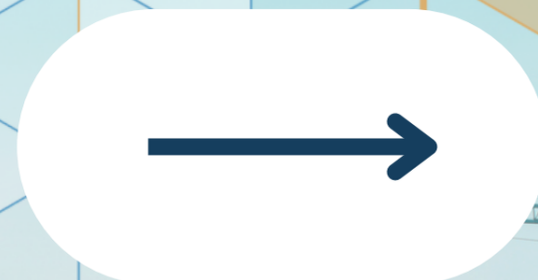


Control In offre:

2

## Indagine supplementare straordinaria

- ▷ Eseguita per garantire il mantenimento di buone condizioni di sicurezza, ogni volta che intervengano **eventi eccezionali** con conseguenze pregiudizievoli per la sicurezza delle attrezzature di lavoro: (riparazioni, trasformazioni, incidenti, eventi naturali, periodi di inattività)



# Procedura:

---

- ▷ Verifica della documentazione
- ▷ Valutazione del registro di controllo
- ▷ Esami visivi sulla struttura
- ▷ Esecuzione di controlli non distruttivi da tecnico II Livello ai sensi della UNI EN ISO 9712
- ▷ Valutazione storico-statistica dei cicli di sollevamento
- ▷ Redazione perizia tecnica sullo stato dell'attrezzatura con calcolo della vita residua secondo UNI 9927-1:1997



**SALVA QUESTO  
POST SE TI È  
STATO UTILE**



**CONTATTACI PER  
INFORMAZIONI O  
PER UN  
PREVENTIVO**