

**ERACLE S.R.L.**

PEC [eracle.srl@pec.it](mailto:eracle.srl@pec.it)  
@ [info@eracle-srl.it](mailto:info@eracle-srl.it)

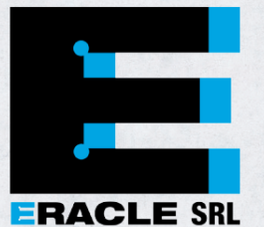
*sede legale e operativa*

via Trieste, 28  
55049 VIAREGGIO (LU)  
tel + 39 0584 393025  
mob + 39 335 6462027  
fax + 39 0584 393025

*sede operativa*

viale San Bartolomeo, 22/i  
19126 La Spezia (SP)  
mob + 39 331 6238515

La prevenzione attraverso il controllo dell'efficienza delle  
attrezzature e della rispondenza alle norme di sicurezza



**ERACLE SRL** è Soggetto Abilitato, con D.M. del 21/05/2012, dal Ministero del Lavoro per l'effettuazione delle Verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro (apparecchi di sollevamento materiali non azionati a mano ed idroestrattori a forza centrifuga; sollevamento persone; attrezzature a pressione; generatori di calore; ecc.) di cui all'Allegato VII del D.Lgs 81/08 e s.m.i.

ERACLE vanta nella propria struttura tecnici esperti (tra cui ex ispettori USL e di Enti Pubblici) e opera come Soggetto abilitato in Toscana e Liguria, con sedi a Viareggio e La Spezia. La capillare presenza locale e la competenza multidisciplinare dei tecnici rendono Eracle srl il partner ideale sia per le piccole imprese che per le grandi realtà multisito.



## SERVIZI

**Eracle srl** offre ai suoi clienti, in supporto all'attività di verifica periodica:

- tenuta dello scadenziario delle verifiche del Cliente con servizio gratuito di Alert
- disponibilità di contatti continui con il Responsabile tecnico e/o il sostituto responsabile tecnico, allo scopo di avere indicazioni e chiarimenti sulle attrezzature e sulle verifiche

## LEGISLAZIONE

Mettere in sicurezza le attrezzature da lavoro fornite ai propri lavoratori è un obbligo di ogni azienda.

Collaudi, verifiche e certificazioni sono attività fondamentali per garantire la sicurezza di impianti, processi, materiali e componenti utilizzati nei luoghi di lavoro. Per ogni attrezzatura, durante il proprio ciclo funzionale, va accertata la sicurezza di funzionamento e il corretto utilizzo per l'incolumità dei lavoratori e la salvaguardia dell'ambiente.

Il datore di lavoro, ha l'obbligo di sottoporre le attrezzature elencate nell'**Allegato VII del D.Lgs 81/08** e s.m.i. a verifiche periodiche, con la frequenza indicata dalla norma, per garantire la sicurezza dei lavoratori (D.lgs n. 81/2008 art. 71, co. 11).

Il **D.M. 11 aprile 2011** (pubblicato sulla G.U. del 29/04/2011, n. 98, S.O. n. 111) disciplina le modalità di effettuazione delle verifiche periodiche di cui all'Allegato VII del D.Lgs n. 81/08 e i criteri per l'abilitazione dei soggetti di cui all'art. 71, comma 13, del medesimo decreto legislativo (Soggetti abilitati).

Con il **Decreto del Fare** (L. n. 98/13, in vigore dal 21/08/2013) vengono introdotti due importanti cambiamenti:

- il termine entro il quale INAIL deve intervenire per svolgere la prima verifica viene ridotto a 45 giorni, trascorsi i quali il datore di lavoro deve attivare il proprio Soggetto Abilitato (**Eracle srl**)
- per le verifiche successive, il Datore di Lavoro può attivare a sua scelta o ASL/ARPA o il proprio Soggetto Abilitato (**Eracle srl**), senza dover quindi attendere la scadenza dei tempi di intervento previsti per il controllo pubblico.

## CAMPO DI APPLICAZIONE

Eracle srl, in quanto Soggetto abilitato, può effettuare, nelle regioni Toscana e Liguria, le verifiche periodiche di cui all'articolo 71, comma 11 del D.Lgs 81/08, cui sono sottoposte le attrezzature di lavoro sotto elencate:

**Gruppo SC** – Apparecchi di sollevamento materiali non azionati a mano ed idroestrattori a forza centrifuga

- a) Apparecchi mobili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg
- b) Apparecchi trasferibili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg
- c) Apparecchi fissi di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg
- d) Carrelli semoventi a braccio telescopico
- e) Idroestrattori a forza centrifuga

**Gruppo SP** – Sollevamento persone

- a) Scale aree ad inclinazione variabile
- b) Ponti mobili sviluppabili su carro ad azionamento motorizzato
- c) Ponti mobili sviluppabili su carro a sviluppo verticale azionati a mano
- d) Ponti sospesi e relativi argani
- e) Piattaforme di lavoro autosollevanti su colonne
- f) Ascensori e montacarichi da cantiere

**Gruppo GVR** – Gas, Vapore, Riscaldamento

- a) Attrezzature a pressione:
  1. Recipienti contenenti fluidi con pressione maggiore di 0,5 bar
  2. Generatori di vapor d'acqua
  3. Generatori di acqua surriscaldata (1)
  4. Tubazioni contenenti gas, vapori e liquidi
  5. Generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o gassoso per impianti centrali di riscaldamento utilizzando acqua calca sotto pressione con temperatura dell'acqua non superiore alla temperatura di ebollizione alla pressione atmosferica, aventi potenzialità globale dei focolai superiori a 116 kW (2)
  6. Forni per le industrie chimiche e affini
- b) Insiemi: assemblaggi di attrezzature da parte di un costruttore certificati CE come insiemi secondo il D.Lgs n. 93/2000.