

Presidenza e Segreteria Generale

Piazza G.G. Belli nº 2 00153 Roma Tel. 06/58.300.213 Fax.: 06/58.16.389

Sede operativa nazionale Viale Bacchiglione no 16 20139 - Milano Tel. 02/53.93.539 r.a. Fax 02/53.97.381

Codice Fiscale 97207870581



Roma, 18 Giugno 2012

LAV12181 SM



Oggetto: Chiarimenti sull'effettuazione delle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro. Circolare del Ministero del Lavoro e Politiche Sociali

Il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali ha diramato la circolare 25 maggio 2012, n. 11, che fornisce chiarimenti applicativi in merito al D.M. 11 aprile 2011, sulla disciplina delle modalità di effettuazione delle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro individuate dall'Allegato VII del d.lgs. 81/08 (il cui elenco è disponibile alla fine di questa circolare), e ai criteri per l'abilitazione dei soggetti pubblici o privati per effettuare tali verifiche.

ASSTRI

Si riportano di seguito i principali aspetti ivi contenuti.



Modalità di richiesta delle verifiche periodiche

In primo luogo, la circolare richiama l'art. 71 del T.U. sicurezza che pone, in capo al datore di lavoro, l'obbligo di sottoporre a verifica periodica le attrezzature di lavoro di cui all'Allegato VII, mentre il D.M. 11 aprile 2011 individua nell'Inail il soggetto titolare della prima verifica e nelle ASL i soggetti titolari delle verifiche successive.



La richiesta di verifica, ai fini del calcolo della decorrenza dei 60 giorni o 30 giorni entro cui, rispettivamente, l'Inail o le Asl devono effettuare la verifica, viene considerata valida se presenta i sequenti requisiti:



se trasmessa in forma cartacea, deve essere su carta intestata dell'impresa o quanto meno corredata di timbro dell'impresa stessa;



deve riportare l'indirizzo completo presso il quale si trova l'attrezzatura da sottoporre a verifica, i dati fiscali (codice fiscale, partita IVA e sede legale) e i recapiti telefonici;



deve contenere i dati identificativi dell'attrezzatura di lavoro (es. matricola, tipologia);



- deve essere indicato il soggetto abilitato, che il datore di lavoro dovrà individuare tra quelli iscritti nell'elenco dei soggetti abilitati;
- deve riportare la data della richiesta.

In caso di richiesta incompleta, ossia mancante di uno degli elementi sopra indicati, il soggetto titolare della funzione dovrà rispondere al richiedente specificando che i termini di 60/30 giorni decorrono dalla data di richiesta completa di tutti gli elementi richiesti.

Scelta del soggetto abilitato

Il D.M. 11 aprile 2011, in attuazione di quanto già disposto nell'art. 71 commi 11 e 12 stabilisce che sia il datore di lavoro ad individuare il soggetto abilitato, attenendosi alle seguenti modalità:

al momento della richiesta all'INAIL o alla ASL il datore di lavoro individua uno dei soggetti abilitati per l'effettuazione delle verifiche (per la specifica attrezzatura), iscritti in uno speciale elenco



costituito presso le direzioni regionali competenti (per quanto riguarda l'INAIL) e presso le singole strutture per quanto riguarda la ASL.

- In caso di superamento del termine (60/30 giorni dalla richiesta – art. 2 comma 1 del DM 11.04.11) senza che sia intervenuto il soggetto titolare della funzione o il soggetto abilitato, il datore di lavoro individua uno dei soggetti abilitati nella Regione in cui è presente l'attrezzatura da sottoporre a verifica, iscritti nell' Elenco Nazionale dei soggetti abilitati (pubblicato con decreto dirigenziale 21 maggio 2012 dal Ministero del Lavoro).

Interruzione o sospensione dei termini temporali

I termini (60/30 giorni) si interrompono se il titolare soggetto della funzione (Inail o Asl) o il soggetto abilitato non può effettuare la verifica, per cause indipendenti dalla propria volontà (indisponibilità dell'attrezzatura, del personale occorrente etc.)

Se, durante la verifica, si ritiene necessario acquisire nuova documentazione, indagini supplementari etc. il verificatore dovrà richiedere per iscritto i nuovi accertamenti occorrenti; i termini temporali restano sospesi sino a quando la documentazione ulteriore non venga prodotta o non siano terminate le ulteriori attività supplementari.

Attivazione del soggetto abilitato da parte del soggetto titolare della funzione

Qualora l'INAIL (o la ASL) si avvalga del soggetto indicato dal datore di lavoro, il soggetto titolare della funzione dovrà attivare il soggetto abilitato il più rapidamente possibile, dando contestuale comunicazione al datore di lavoro. Anche il soggetto abilitato dovrà rispettare i termini temporali soprarichiamati di cui all'art. 2 comma 1 del DM 11.04.11.

Modulistica

Viene precisato che la modulistica da adottare è quella riportata nell'Allegato IV del DM 11.04.11.

Tariffazione

Cordiali saluti.

Le tariffe della verifiche periodiche effettuate dai soggetti abilitati verranno corrisposte secondo le modalità previste dai soggetti titolari della funzione, e il versamento delle quote dovute al soggetto titolare della funzione dovrà essere eseguito per tutte le prestazioni effettuate.

Il testo della circolare del Ministero del Lavoro è disponibile al link sotto indicato, unitamente al D.D. del 21.5.2012 con l'elenco nazionale dei soggetti abilitati allo svolgimento delle verifiche periodiche.



Allegato VII del d.lgvo 81/2008 Verifiche di attrezzature

| Attrozzatura | Intervente/periodicità | |
|---|--|--|
| Attrezzatura | Intervento/periodicità | |
| Scale aeree ad inclinazione variabile | Verifica annuale | |
| Ponti mobili sviluppabili su carro ad azionamento motorizzato | Verifica annuale | |
| Ponti mobili sviluppabili su carro a sviluppo verticale e azionati a | Verifica biennale | |
| mano Ponti sospesi e relativi argani | Verifica biennale | |
| Idroestrattori a forza centrifuga di tipo discontinuo con diametro del | verifica Dictiliale | |
| paniere x numero di giri > 450 (m x giri/min.) | Verifica biennale | |
| Idroestrattori a forza centrifuga di tipo continuo con diametro del paniere x numero di giri > 450 (m x giri/min.) | Verifica triennale | |
| Idroestrattori a forza centrifuga operanti con solventi infiammabili o tali da dar luogo a miscele esplosive od instabili, aventi diametro esterno del paniere maggiore di 500 mm. | Verifica annuale | |
| Carrelli semoventi a braccio telescopico | Verifica annuale | |
| Piattaforme di lavoro autosollevanti su colonne | Verifica biennale | |
| Ascensori e montacarichi da cantieri con cabina/piattaforma guidata | | |
| verticalmente | Verifica annuale | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg. non azionati a mano, di tipo mobile o trasferibile, con modalità di utilizzo riscontrabili in settori di impiego quali costruzioni, siderurgico, portuale, estrattivo | Verifica annuale | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg. non azionati a mano, di tipo mobile o trasferibile, con modalità di utilizzo regolare e anno di fabbricazione non antecedente 10 anni | Verifica biennale | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg. non azionati a mano, di tipo mobile o trasferibile, con modalità di utilizzo regolare e anno di fabbricazione antecedente 10 anni | Verifiche annuali | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg. non azionati a mano, di tipo fisso, con modalità di utilizzo riscontrabili in settori di impiego quali costruzioni, siderurgico, portuale, estrattivo e con anno di fabbricazione antecedente 10 anni | Verifiche annuali | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg , non azionati a mano, di tipo fisso, con modalità di utilizzo riscontrabili in settori di impiego quali costruzioni, siderurgico, portuale, estrattivo e con anno di fabbricazione non antecedente 10 anni | Verifiche biennali | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg. non azionati a mano, di tipo fisso, con modalità di utilizzo regolare e anno di fabbricazione antecedente 10 anni | Verifiche biennali | |
| Apparecchi di sollevamento materiali con portata superiore a 200 Kg. non azionati a mano, di tipo fisso, con modalità di utilizzo regolare e anno di fabbricazione non antecedente 10 anni | Verifiche triennali | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 1 (<i>D.lgs. 93/2000 art. 3</i>) | Verifica di funzionamento: biennale | |
| Recipienti/insiemi classificati in III e IV categoria, recipienti contenenti gas instabili appartenenti alla categoria dalla I alla IV, forni per le industrie chimiche e affini, generatori e recipienti per liquidi surriscaldati diversi dall'acqua. | Verifica di integrità: decennale | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 1 (<i>D.lgs. 93/2000 art. 3</i>) | Verifica di funzionamento: quadriennale | |
| Recipienti/insiemi classificati in I e II categoria. | Verifica di integrità: decennale | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 1 (<i>D.lgs. 93/2000</i> | Verifica di finzionamento: | |



| art. 3) | quinquennale | |
|---|----------------------------------|--|
| Tubazioni per gas, vapori e liquidi surriscaldati classificati nella I, II e | Verifica di integrità: decennale | |
| III categoria Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 1 (<i>D.lgs. 93/2000</i> | Verifica di funzionamento: | |
| art. 3) | quinquennale | |
| Tubazioni per liquidi classificati nella I, II e III categoria | Verifica di integrità: decennale | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 1 (<i>D.lgs. 93/2000</i> | Verifica di funzionamento: | |
| art. 3) | quinquennale | |
| Recipienti per liquidi appartenenti alla I, II e III categoria. | Verifica di integrità: decennale | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 2 (<i>D.lgs. 93/2000</i> | Verifica di funzionamento: | |
| art. 3) | triennale | |
| Recipienti/insiemi contenenti gas compressi, liquefatti e disciolti o vapori diversi dal vapor d'acqua classificati in III e IV categoria e | | |
| recipienti di vapore d'acqua e d'acqua surriscaldata appartenenti alle | Verifica di integrità: decennale | |
| categorie dalla I alla IV | | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 2 (<i>D.lgs. 93/2000</i> | Verifica di funzionamento: | |
| art. 3) | quadriennale | |
| Recipienti/insiemi contenenti gas compressi, liquefatti e disciolti o | Verifica di integrità: decennale | |
| vapori diversi dal vapor d'acqua classificati in I e II categoria | Verifica di funzionamento: | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 2 (<i>D.lgs. 93/2000 art. 3</i>) | biennale | |
| Generatori di vapor d'acqua. | Visita interna: biennale | |
| | Verifica di integrità: decennale | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 2 (<i>D.lgs. 93/2000</i> | Verifica di integrità: decennale | |
| art. 3) | vernica di integrita. decembre | |
| Tubazioni gas, vapori e liquidi surriscaldati classificati nella III | | |
| categoria, aventi TS ≤ 350 °C | Verifica di funzionamento: | |
| Attrezzature/insiemi contenenti fluidi del gruppo 2 (<i>D.lgs. 93/2000 art. 3</i>) | quinquennale | |
| Tubazioni gas, vapori e liquidi surriscaldati classificati nella III | | |
| categoria, aventi TS > 350 °C | Verifica di integrità: decennale | |
| Generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o | | |
| gassoso per impianti centrali di riscaldamento utilizzanti acqua calda | | |
| sotto pressione con temperatura dell'acqua non superiore alla | Verifica quinquennale | |
| temperatura di ebollizione alla pressione atmosferica, aventi | | |
| potenzialità globale dei focolai superiore a 116 kW | | |