



Informativa n. 6 – 2012

A cura di: Dott. Matteo Melli

PROSSIME SCADENZE	
Agibilità sismica (definitiva) <b>08 dicembre 2012</b>	Bando CCIAA 10 agosto 2012
Vedi anche: archivio appro	

# Salute e sicurezza

#### Attrezzature di lavoro e verifiche

Si ricorda che determinate tipologie di attrezzature (<u>vedi elenco</u>) **devono essere sottoposte a verifica periodica**, un tempo effettuata esclusivamente dall'ufficio impiantistica dell'ASL competente per territorio, oggi anche da organismi abilitati esterni.

Sono state oggi definite da INAIL le modalità per la presentazione della **denuncia** e per la **richiesta delle verifiche periodiche** sulle apparecchiature di lavoro (es. apparecchi di sollevamento fissi con portata superiore a 200 kg, ecc.).

A partire dal 24 maggio 2012 è possibile:

- per gli utenti già iscritti a Punto cliente del portale INAIL, inoltrare la richiesta mediante l'attivazione della nuova procedura online;
- per gli utenti non ancora iscritti a Punto Cliente, utilizzare il modulo cartaceo (Link) pubblicato nella sezione Modulistica del portale INAIL.

Modulistica: scaricabile qui.

La circolare INAIL n. 11 del 25 maggio 2012 ha inoltre fornito chiarimenti circa le **modalità** di effettuazione delle verifiche periodiche. La circolare, scaricabile a <u>questo indirizzo</u>, fornisce diverse indicazioni inerenti: modalità di richiesta delle verifiche periodiche ai soggetti titolari di funzione, scelta del soggetto abilitato, interruzione o sospensione dei termini temporali, attivazione del soggetto abilitato da parte del soggetto titolare della funzione, modulistica, tariffazione delle verifiche periodiche.

#### Camera di Commercio di Mantova - Contributi Ambiente e Sicurezza

La Camera di commercio di Mantova mette a disposizione la somma di Euro 150.000,00 per la concessione di **contributi a fondo perduto** a favore delle aziende mantovane impegnate in interventi finalizzati alla **tutela della salute e della sicurezza** dei lavoratori e in azioni di **sostenibilità ambientale** nell'ambito dello svolgimento delle attività produttive.

Il bando prevede le seguenti misure di agevolazione:

# Misura A (Ambiente): interventi con finalità di promuovere azioni di sostenibilità ambientale nell'ambito dell'attività di impresa.

Le spese ammesse al contributo sono:

- installazione e posa in opera di impianti che riducono, all'interno e all'esterno dell'azienda, l'impatto ambientale del processo produttivo in termini di emissioni d'aria, acqua, rifiuti e rumori:
- installazione e posa in opera di tecnologie che favoriscono il risparmio di materie prime o l'utilizzo di materie prime meno inquinanti o sostanze non pericolose, riduzione degli scarti di lavorazione, la trasformazione degli scarti/rifiuti in materie riutilizzabili all'interno del ciclo produttivo;
- tecnologie che consentano la riduzione di peso, la multifunzionalità, il riutilizzo degli imballaggi;
- interventi di rimozione/smaltimento eternit.

# Misura B (Sicurezza): iniziative aventi finalità di ridurre e/o eliminare i fattori di rischio attineti all'attività lavorativa.

Le spese ammesse al contributo sono:

- perizie sulla resistenza ai sismi degli edifici adibiti ad attività di impresa;
- <u>adeguamento attrezzature e macchinari</u> a requisiti di sicurezza (griglie, schermi di protezione, sistemi di protezione anticaduta, antincendio, antifurto, ecc.);
- acquisto attrezzature e <u>macchinari nuovi</u>, dotati delle necessarie certificazioni di prodotto e conformi agli standard di sicurezza previste dalla legge, legati ad attività di produzione e di logistica;
- impianti di prevenzione incendi.

Il contributo previsto è pari al 25% della spesa ammessa sino ad un massimo di Euro 5.000,00 per misura. Il contributo è elevato al 30% della spesa ammessa per le aziende che effettuano interventi su entrambe le misure sino ad un massimo di Euro 12.000,00 (€ 7.500,00 per le aziende agricole).

Potranno godere dell'agevolazione gli interventi il cui costo minimo (totale spese ammesse) sia pari o superiore a € 5.000,00 (IVA esclusa) e spesa massima di € 20.000,00 (IVA esclusa) per singola misura.

Nella valutazione ed erogazione dei contributi verrà data <u>priorità alle aziende ubicate con</u> sede e/o unità locale nei territori colpiti dal sisma del maggio 2012.

Le domande devono essere presentate mediante invio telematico a partire dal giorno 18 giugno sino al 10 agosto 2012, salvo chiusura anticipata per esaurimento dei fondi disponibili.

## Ambiente

### SISTRI - Sospensione

L'ultima versione del DL "Crescita/sviluppo" licenziata dal Consiglio dei Ministri il 15 giugno 2012 prevede la sospensione del Sistri per un periodo fino a 12 mesi

In base all'articolo 51 del decreto legge approvato, "Allo scopo di procedere (...) alle ulteriori verifiche amministrative e funzionali del Sistema di controllo della Tracciabilità dei Rifiuti (...) il termine di entrata in operatività del Sistema Sistri (...) è sospeso fino al compimento delle anzidette verifiche e comunque non oltre il 30 giugno 2013, unitamente ad ogni adempimento informatico relativo".

Lo stesso provvedimento stabilisce altresì la sospensione del pagamento dei contributi dovuti dagli utenti per l'anno 2012.

Continua dunque ad essere operativa la disciplina operata dagli articoli 190 (<u>registri di</u> carico e scarico) e 193 (formulari di trasporto) del DLgs 156/2006.

### Agibilità sismica

Ai sensi del DL 06 giugno 2012 - Art. 3 - nei comuni interessati dai fenomeni sismici iniziati il 20 maggio 2012, elencati in allegato al decreto, **il titolare dell'attività' produttiva**, in quanto responsabile della sicurezza dei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e successive modifiche e integrazioni, **deve** [in sintesi]:

- contattare un tecnico abilitato ed eseguire una verifica preliminare;
- qualora si riscontrino <u>carenze</u> strutturali di seguito precisate, o eventuali altre carenze prodotte dai danneggiamenti e individuate dal tecnico incaricato:
  - o mancanza di collegamenti tra elementi strutturali verticali e elementi strutturali orizzontali e tra questi ultimi;
  - o presenza di elementi di tamponatura prefabbricati non adeguatamente ancorati alle strutture principali;
  - presenza di scaffalature non controventate portanti materiali pesanti che possano, nel loro collasso, coinvolgere la struttura principale causandone il danneggiamento e il collasso.

Tali carenze devono essere immediatamente risolte.

- se tali carenze sono risolte o non presenti è possibile richiedere al tecnico il rilascio dell'agibilità sismica provvisoria.
- entro 6 mesi dovrà essere poi effettuata la verifica di sicurezza per l'ottenimento del certificato di agibilità sismica che deve essere depositato in comune. Se per l'ottenimento dell'agibilità sismica definitiva si rendessero necessari specifici interventi, questi ultimi dovranno essere portati a termine entro ulteriori diciotto mesi.

### Carrello elevatore e infortunio

Cassazione Penale, Sez. 4, 31 maggio 2012, n. 21199 - Infortunio mortale di un lavoratore alla guida di un carrello elevatore: mezzo non sicuro e mancanza di cinture di sicurezza - Responsabilità di un datore di lavoro per infortunio mortale di un lavoratore: la vittima, alla guida di un carrello elevatore, per effetto di un errore di manovra non esattamente definito, determinava il ribaltamento del veicolo cui conseguiva l'impatto tra il cranio e le strutture metalliche dell'abitacolo, che cagionava lesioni letali.

All'imputato è stato mosso l'addebito di aver messo a disposizione del dipendente un carrello privo di cintura di sicurezza e con struttura metallica dell'abitacolo insicura. Condannato in primo e secondo grado, ricorre in Cassazione - Rigetto.

La Corte afferma che [...], la pronunzia dimostra persuasivamente che la mancanza della cintura di sicurezza ventrale ha avuto un decisivo ruolo nella dinamica del sinistro, incrementando in modo drammatico l'entità dell'impatto del cranio con le parti metalliche del veicolo e cagionando quindi l'evento letale. Tale valutazione fonda correttamente il giudizio di colpevolezza e l'affermazione di responsabilità.

[Fonte: Olympus]

Redazione a cura di:

Dott. Matteo Melli - Studio di consulenza tecnica

Salute e sicurezza sul lavoro, ambiente, acustica, certificazione energetica

Via Bonacolsi, 20 – 46023 Gonzaga (MN) Tel. e fax: 0376/588053 – Cell. 320/1960628 info@matteomelli.it - www.matteomelli.it

La presente informativa, inviata a fronte di uno specifico contratto di assistenza informativa o a titolo dimostrativo, contiene indicazioni di massima circa i temi trattati: l'autore non assume nessuna responsabilità per danni diretti o indiretti subiti per eventuali inesattezze o incompletezza delle informazioni. E' possibile richiedere in qualsiasi momento la cancellazione dalla mailing list rispondendo al messaggio con congetto "cancellazione"



ambiente e sicurezza acustica e certificazione energetica