



La crescita ha le sue regole
Sistema Qualità Certificato ISO 9001

Anno 1, numero 10
22 luglio 2001

Frareg s.r.l.
V.le Jenner, 38
20157 Milano
Tel. 0269010030
Fax 0269018460
www.frareg.com

Corsi di formazione

Squadra di Emergenza (rischio basso/medio)	3/9 € 100/150
Introduzione all'Euro	4/9 € 150,00
Primo Soccorso	10/9 € 175,00
Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione	18-19/09 € 225,00
Valutatore interno sistemi di qualità	27-28/9 € 375,00
Privacy e sicurezza dei dati	10/10

La sig.ra Abondio è a Vostra disposizione :0269010030

Euro domanda:

Quanti euro costerà
Il sole 24 ore (lire 1.700)?
A)0,87 euro
B)0,90 euro
C)0,88 euro

Risposta corretta: C

Fra le notizie raddoppia:

Ai clienti di cui disponiamo l'indirizzo e-mail invieremo il notiziario in formato html: più veloce e più pratico

Per scaricare la normativa:
www.frareg.com/news_i.htm

Fra...le notizie

Sicurezza - Qualità - Ambiente - Privacy

Legislazione e documentazione
www.frareg.com

Serbatoi interrati: annullamento D.M. 24/05/99

La Corte Costituzionale, con la sentenza n. 266, si è pronunciata in merito al ricorso promosso dalla Provincia autonoma di Trento in relazione al decreto del Ministero dell'ambiente "Requisiti tecnici per la costruzione, l'installazione e l'esercizio di serbatoi interrati"(decreto 24 maggio 1999, n. 246) Con due ricorsi, la Provincia autonoma di Trento aveva sollevato conflitto di attribuzione nei confronti dello Stato, lamentando come lesive della propria sfera di autonomia legislativa e amministrativa le disposizioni emanate dal Ministero dell'Ambiente. La corte ha accolto il ricorso annullando il decreto in questione.

Per informazioni : Serena Ruyu
s.ruju@frareg.com

Pausa estiva

Gli uffici Frareg rimarranno chiusi dal 6 agosto al 24 agosto. Saremo di nuovo a Vostra disposizione da lunedì 26 agosto. Buone ferie.

Se non volete più ricevere il notiziario, se preferite riceverlo tramite e-mail o se volete inviarlo a un conoscente comunicatecelo tramite fax: 026-9018460 o tramite e-mail: info@frareg.com

FAQ – Quante porte – portoni devono essere presenti sui luoghi di lavoro? Art. 33 D.lgs. 626/94

Luoghi di lavoro con pericolo di esplosione e d'incendio con più di 5 lavoratori

1 uscita da 1,20 mt ogni 5 lavoratori

Luoghi di lavoro in genere

fino a 25 lavoratori: 1 uscita da 0,90 mt

tra 26 e 50 lavoratori: 1 uscita da 1,20 mt

tra 51 e 100 lavoratori: 1 uscita da 0,90 mt e 1 uscita da 1,20 mt

Con più di 100 lavoratori: 1 uscita da 0,90 mt, 1 uscita da 1,20 mt, +1 uscita da 1,20 mt per ogni 50 lavoratori o frazione compresa tra 10 e 50 da calcolarsi limitatamente all'eccedenza rispetto a 100

La tolleranza ammessa è pari al 5% in meno.

Limitatamente ai luoghi di lavoro che non presentano pericolo di esplosione e d'incendio il numero delle uscite può essere minore purché la loro larghezza complessiva non risulti inferiore a quanto prescritto.

Carrelli elevatori : nuovi obblighi per utilizzatori e costruttori

La circolare dell'8 giugno 2001, n. 7808 sottolinea che è necessario, da parte di utilizzatori e costruttori, provvedere ad apportare le modifiche che rendano questi macchinari sicuri contro il rovesciamento incidentale. Le principali modifiche riguardano: realizzazione di una struttura di protezione che impedisca all'attrezzatura di ribaltarsi di più di 1/4 di giro; la dotazione di una cintura di sicurezza e la realizzazione di una struttura che garantisca uno spazio sufficiente al lavoratore trasportato qualora il movimento possa continuare oltre 1/4 di giro.

Per scaricare la circolare : www.frareg.com/news_i.htm

Informazioni: Cristian Passadori c.passadori@frareg.com

Testo Unico maternità e paternità - D.lgs. 26/03/2001 n.151

Il testo di legge disciplina i congedi, i riposi e i permessi e la tutela delle lavoratrici e dei lavoratori connessi alla maternità e alla paternità di figli naturali, adottivi e in affidamento, nonché il sostegno economico alla maternità e alla paternità.

Per scaricare il D.lgs. 151 : www.frareg.com/news_i.htm

Per informazioni: Stéphane Barbosa - s.barbosa@frareg.com