



ORGANISMO EUROPEO di CERTIFICAZIONE s.r.l.

ORGANISMO NOTIFICATO NR 1820

Sede : Via. Acquavena, 20 - 98048 – Spadafora (ME)

e-mail : oeccessina@tiscali.it

Tel: 090-9941695 Fax: 090-9920872 Mtr CE: 1820

P. IVA. 02 680 740 830

SPADAFORA (ME) li 21/11/2011

Spett.le DITTA
Di Installazione e Manutenzione
Di Impianti Ascensori

OGGETTO : Entrata in vigore della norma Emendamento A3 alle norme UNI EN 81-1/2 e riferimenti legislativi DPR 214 del 17/12/2010 di modifica del DPR 162/99

La presente per informarvi che a far data dal 01/01/2012 non sarà più possibile attestare la conformità di un ascensore alle norme UNI EN 81-1- e UNI EN 81-2 senza le prescrizioni di cui all'Emendamento A3, in virtù dell'abrogazione delle norme UNI EN 81-1e2 ed 1998 e successivi emendamenti 1 e 2. Si rende quindi necessario portare a compimento tutti gli ascensori in fase di realizzazione entro detta data, nonché attivare la procedura per il "collaudo" finale. Per tutti quegli impianti venduti entro il 31/12/2011 ma in fase di ordine è necessario che essi siano conformi alla norma anzidetta in quanto non potrà essere giustificata la rispondenza alle norme precedenti con l'avvenuta vendita antecedente all'entrata in vigore della norma su detta, diversamente da quanto avveniva prima.

Si informa che l'edizione 2010 delle norme UNI EN 81-1 e 81-2 (edizioni integrate delle norme con tutti gli emendamenti) sono già disponibili sul sito della UNI dove possono essere ritirate.

Siete, inoltre, tutti informati come il DPR 214 del 17/12/2010 abbia modificato il DPR 162/99 del 30/06/1999 con particolare riferimento agli ascensori lenti, cioè aventi velocità nominale < 0,15 m/s (piattaforme elevatrici) . Si vuole precisare quanto segue :

- Tutte gli ascensori rientranti in questa tipologia a far data dal 18/12/2010 devono essere "collaudati" ai sensi dell'allegato VI (attestato di verifica finale) ed accompagnati da regolare certificazione CE del costruttore nonché da tutta quella documentazione necessaria alla certificazione da parte dell'assemblatore finale (ivi compresi manuale di uso e manutenzione).
- Tutte gli ascensori rientranti in questa tipologia a far data dal 18/12/2010 devono comunque rispondere all'Allegato I del DPR 162/99 e smi (requisiti essenziali di sicurezza), dovranno essere posti in atto tutti quei dispositivi di sicurezza previsti da detto allegato che ricordo non essere derogabili. Questi si intendono soddisfatti se l'ascensore lento risponderà ai requisiti di cui alle norme UNI EN 81-41.

Vorremmo, inoltre, portare a conoscenza di tutti che in questi anni è stata disattesa una norma importantissima, così come da OEC più volte evidenziato, e cioè la UNI EN 81-70. In tutti gli edifici di nuova costruzione deve essere installato un ascensore dedicato all'abbattimento delle barriere architettoniche quale presupposto per l'abitabilità, questo oltre che conforme alle norme UNI EN 81-1 o UNI EN 81-2 deve essere conforme anche alle norme UNI EN 81-70 (norme sugli ascensori per utenti con ridotte capacità motorie), per evitare il perpetrarsi di ciò ed inficiare il buon esito del "collaudo", si invitano tutte le ditte a mettere immediatamente in atto quanto previsto da dette norme che come detto devono essere applicate tutte le volte che trattasi di ascensore **dedicato** all'abbattimento delle barriere architettoniche e non solo in caso di ascensore **per portatori** di handicap.

Per quanto sopra detto e per tutte le problematiche inerenti l'applicazione delle nuove norme l'OEC srl in collaborazione con la UNION vorrebbe organizzare una giornata di corso/studio dedicata a tutti gli operatori del settore della provincia di Messina, in cui far intervenire l'ing Varisco (referente italiano alla Normazione) e altri luminari del settore. Nelle more sa-



ORGANISMO EUROPEO di CERTIFICAZIONE s.r.l.

ORGANISMO NOTIFICATO NR 1820

Sede : Via. Acquavena,20 -98048 – Spadafora (ME)

e-mail : oeccmessina@tiscali.it

Tel: 090-9941695 Fax: 090-9920872 Mtr CE: 1820

P. IVA. 02 680 740 830

rebbe cosa gradita farCi pervenire una adesione formale alla nostra iniziativa alla seguente e-mail oeccmessina@tiscali.it ,
quindi sarà nostra premura informarvi tempestivamente su date, orari e costi dell'evento.

Sicuro di aver fatto cosa gradita e sicuro di una continua e duratura collaborazione colgo l'occasione per porgere cordiali saluti.



A.U. Ing. Sergio SQUADRITO