

N.I. 59/2017

**Ai Produttori
Ai Laboratori
Sistemi di Pesatura
Loro Sedi**

Milano, 11 Dicembre 2017

Oggetto: Newsletter CECIP

Ci è gradito farVi pervenire la newsletter emessa dal CECIP – *Comitato Europeo dei Costruttori di Strumenti per pesare*, al quale Comufficio aderisce.

La documentazione allegata propone riflessioni sui punti:

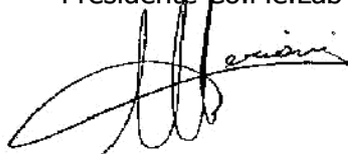
- *Brexit a che punto siamo?*
- *Un metodo più semplice e trasparente di controllo del software è necessario*
- *Strategia e politica industriale della Comunità Europea*
- *Ridurre le differenze di interpretazione nella sorveglianza del mercato*
- *La Direttiva Macchine sotto valutazione per un'eventuale revisione*

Firma la comunicazione il nuovo Segretario Generale **Tim Hamers** al quale formuliamo i nostri migliori auguri per l'esercizio della sua attività.

Come abbiamo più volte ricordato, la partecipazione di Comufficio-Co.Me.Lab è molto importante perché ci consente di portare le nostre problematiche nei tavoli di confronto con la Comunità Europea e avere anticipazioni di quelli che sono i movimenti che il settore registra.

Con i migliori saluti.

Maurizio Ceriani
Presidente Co.Me.Lab



L'Assemblea Generale CECIP 2018 sarà a Evian-les-Bains

Dopo la riuscita Assemblea Generale del giugno 2017 a Milano è il momento di iniziare i preparativi per l'Assemblea Generale del prossimo anno. L'associazione francese COFIP e CECIP ospiteranno l'Assemblea Generale CECIP 2018 i giorni 14 e 15 giugno a Evian-les-Bains in Francia. La tradizionale escursione avrà luogo sabato 16 giugno.

Potrebbe esserci un ulteriore meeting mercoledì 13 giugno, ancora da confermare e legato al programma definitivo.

Un programma dettagliato verrà inviato nei prossimi mesi, dopo la definizione dei dettagli sui quali COFIP e CECIP stanno lavorando in questo momento.

Vi invitiamo quindi a non prendere altri impegni per i giorni dal 13 al 16 giugno e a seguire le prossime comunicazione con le informazioni utili.

Di Tim Hamers, CECIP Secretary General



Brexit a che punto siamo?

Il processo senza fine di ricerca di una soluzione dei problemi della Brexit sembra non registrare progressi. Il miglior risultato sembra essere quello di un periodo transitorio non superiore a 2 anni, cercando di dare assicurazione sulla continuità del mercato con benefici per tutti. Il principale ostacolo a questa soluzione sembra essere il diniego del Regno Unito nel raggiungere un accordo sui rimborsi economici che, come prevedibile, sono pesanti. Se non sarà possibile giungere ad un accordo, diventa importante iniziare a valutare le implicazioni per le aziende del settore della pesatura per l'uscita del Regno Unito dall'UE senza questo accordo. Questo potrebbe portare a serie implicazioni per tutte le aziende nel Regno Unito e in Europa e, tanto meno si riuscisse a trovare un accordo sugli aspetti economici, tanto più sarà probabile una rottura totale.

Qualora un accordo finale fosse raggiunto, è probabile che il Regno Unito avrà un proprio sistema di approvazione del tipo e di verifiche. La federazione inglese del settore sta lavorando intensamente perchè questo sistema rispecchi esattamente quello dell'UE e che tutti i moduli B e D emessi da organismi notificati dell'attuale UE continuino ad essere accettati per tutto il periodo della loro validità. È probabile che la situazione si chiarisca nei prossimi mesi, durante i quali le aziende britanniche di tutti i settori continueranno a fare pressione sul governo.



Di Ian Turner, UK Weighing Federation

Un metodo più semplice e trasparente di controllo del software è necessario

I requisiti sul software di strumenti per pesare automatici e non automatici rientrano tra i requisiti essenziali per le direttive NAWI e MID. Questi sono molto generici e si possono trovare ulteriori dettagli nelle guide WELMEC per il software, nelle norme armonizzate e altri documenti normativi. Vengono proposte soluzioni tecniche che assicurano il rispetto dei requisiti essenziali delle direttive.

Queste guide, tuttavia, si sono sviluppate in modo frammentario, aggiungendo ulteriori richieste agli obblighi normativi con complicazioni a livello tecnico che aprono la porta a diverse interpretazioni nei vari stati membri.



È diventato così difficile, per i fabbricanti, poter valutare se il software rispetti i requisiti previsti per i procedimenti di approvazione del tipo. Le soluzioni tecniche attuali sono molto rigide rispetto al rapido sviluppo delle nuove tecnologie come il cloud e internet of things, non permettendo necessariamente ai fabbricanti di assicurare facilmente la conformità tecnica utilizzando le nuove tecnologie.

Come conseguenza si incrementa la divergenza tra i veloci progressi tecnici e i punti di vista normativi dei vari stati membri. Per le industrie della pesatura questo significa:

- 1) limiti inutili all'innovazione e allo sviluppo tecnico.
- 2) comportamenti diversi degli organismi notificati con interpretazioni contrastanti delle note delle guide WELMEC.
- 3) Le diverse interpretazioni delle guide WELMEC portano ad una distorsione del mercato.
- 4) Nessuna agevolazione per la creazione di procedure di controllo degli sviluppi software.

Per questo CECIP è favorevole ad una metodologia di controllo sul software che sia più semplice e più trasparente. Per migliorare la situazione del settore sono previste attività a livello del WG7 di WELMEC.

CECIP ha preparato un documento di posizione (position paper) per presentare ulteriori dettagli. Il documento potrà essere reperito al nuovo sito web non appena sarà disponibile online.

Di Ian Turner, UK Weighing Federation

Nueva Comunicación de la UE sobre una Estrategia de Política Industrial de la UE

La commissione europea ha pubblicato una nuova comunicazione dal titolo: *‘Investire in un’industria intelligente, innovativa e sostenibile Una nuova strategia di politica industriale dell’UE’*. In questo documento la Commissione Europea sottolinea l'importanza dell'industria in Europa, in modo speciale negli anni recenti dove l'industria ha contribuito in modo fondamentale al valore aggiunto delle economie europee e all'aumento degli occupati nell'UE. Le sfide per il futuro sono individuate e la Commissione Europa è impegnata a rafforzare l'industria europea.

Per questo, la Commissione Europea lavorerà in molti ambiti, tra questi lo sviluppo del Mercato Unico e l'incrementi della sorveglianza sul mercato. È poi presente un focus sulla trasformazione digitale dell'industria con molte iniziative che vogliono far sì che l'industria europea sia pronta per



il futuro. Gran parte di queste sono descritte nella strategia per la digitalizzazione dell'industria europea.

Viene prestata anche attenzione ai necessari investimenti che saranno resi possibili con il Fondo Europeo per gli Investimenti strategici della Banca Europea per gli Investimenti, i fondi per la ricerca Horizon 2020 e altri programmi di ricerca.

In generale, la Commissione Europea riconosce l'importanza dell'industria nell'UE e vuole contribuire a realizzare una migliore regolamentazione e a dare il via a nuove iniziative. È poi anche riportato che il ruolo attivo dell'industria è importantissimo per mantenere l'industria europea forte e competitiva.

Il testo completo dei documenti è disponibile al link: [qui](#) e la versione multilingue [qui](#).

Di Tim Hamers, CECIP Secretary General

Ridurre le differenze di interpretazione nella sorveglianza del mercato

Gli stati membri sono responsabili di garantire che tutti gli strumenti immessi sul mercato siano messi in servizio rispettino i requisiti essenziali, così come sono responsabili di assicurare che questi strumenti continuino ad essere conformi a tutti i requisiti essenziali della direttiva.



Sfortunatamente, le autorità di sorveglianza del mercato nei vari stati, danno interpretazioni contrastanti sui requisiti tecnici e sugli obblighi normativi legati al rispetto dei requisiti essenziali. Le differenze sono particolarmente evidenti in aree quali il software e le bilance connesse ai POS nei negozi della GDO. Non essendo previsto un periodo transitorio per l'entrata in vigore delle nuove direttive, ci si è trovati di fronte a posizioni contrastanti tra i vari stati membri a questo riguardo.

Queste differenze creano molti problemi per le aziende che devono gestire un'ampia gamma di diversi requisiti spesso contrastanti. I diversi scenari creano una barriera alla libera circolazione di merci e servizi con le aziende che devono sistematicamente modificare le procedure interne per rispettare onerosi requisiti "locali".

Per questo, CECIP richiede alle autorità di sorveglianza del mercato e alle autorità dell'UE di armonizzare le interpretazioni ed evitare confusione. Dove esistano interpretazioni comuni, è importante che esse vengano applicate sistematicamente da tutte le parti interessate; ad esempio si incoraggia l'uso delle guide WELMEC.

CECIP ha preparato un documento di posizione (position paper) per presentare nei dettagli la necessità di modifiche. Il documento potrà essere reperito al nuovo sito web non appena sarà disponibile online.

Di Ian Turner, UK Weighing Federation

La Direttiva Macchine sotto valutazione per un'eventuale revisione

La Direttiva Macchine 2006/42/CE si applica a tutte le macchine con parti in movimento, strumenti per pesare compresi. Essendo entrata in vigore dieci anni fa, la Commissione Europea ha deciso di realizzare uno studio per valutare se la Direttiva Macchine sia ancora idonea per gli scopi previsti.



Un consorzio guidato dal gruppo Technopolis ha fatto questo studio pubblicando recentemente i risultati. Si conclude che la Direttiva è tuttora importante garantendo la libera circolazione delle merci e la sicurezza delle macchine. In generale gli stakeholders sono soddisfatti della direttiva attuale e della sua applicazione.

C'è comunque spazio per migliorare alcuni aspetti. Tra questi la richiesta di adattare la legislazione per facilitare l'uso di robot e di nuove tecnologie, semplificando la valutazione dei rischi e migliorando la sorveglianza sul mercato. Lo studio completo è disponibile sul sito della Commissione Europea e si può trovare a questo [link](#).

CECIP ha partecipato all'incontro del gruppo di lavoro sulla Direttiva Macchine del 15 Novembre nel quale la Commissione Europea ha comunicato che verrà realizzato un nuovo studio per valutare le parti dove siano possibili miglioramenti. Sulla base di questi risultati sarà possibile preparare una revisione della Direttiva. Saranno necessari diversi anni prima che la revisione venga pubblicata e si prevede una proposta della Commissione Europea solo entro il 2020.

Di Tim Hamers, CECIP Secretary General

Tim Hamers nuovo Segretario Generale di CECIP sostituendo Barbara Morales Pascual

Come probabilmente sapete, Barbara – dopo il rientro nella sua posizione alla fine del congedo di maternità - ha deciso di tornare in Spagna, dopo un anno dal rientro. Ha così rassegnato le proprie dimissioni. Voglio, in questa occasione, ringraziare Barbara per i suoi anni di lavoro al CECIP. Tutti noi abbiamo apprezzato la sua profonda competenza, la sua dedizione e la sua professionalità nell'occuparsi di tutti gli argomenti con i quali CECIP deve confrontarsi. Voglio augurare tutto il bene possibile a lei e alla sua famiglia che ora è tornata in Spagna.



Nel frattempo, con un grande aiuto di VDMA – abbiamo un nuovo Segretario Generale, Tim Hamers. Tim ha conseguito un Master in Economia all'università di Tilburg, vive a Bruxelles, è di madre lingua olandese ma parla correntemente inglese e un po' di francese e tedesco.

Dopo il Master Tim ha fatto un tirocinio alla Commissione Europea fino al 2013 quando è entrato in Agoria, federazione belga delle industrie tecnologiche come esperto di regolamenti e norme tecniche. In questo ruolo ha seguito la legislazione per l'ecodesign e l'etichettatura energetica, aggiornando gli associati su questi argomenti, restando in stretto contatto con il governo belga. Si è occupato di attività di standardizzazione per l'efficienza dei materiali e di organizzazione di incontri

sulle norme e la standardizzazione delle macchine agricole, informando i soci degli sviluppi della legislazione sui materiali a contatto degli alimenti.

Nel frattempo Tim ha lavorato part time per CEMA, l'associazione europea delle macchine agricole come funzionario tecnico. In questa posizione era responsabile per il coordinamento delle attività di CEMA per le nuove norme sui gas esausti delle macchine agricole, con attività di lobby verso le istituzioni dell'UE. Si è occupato di uno studio riguardante le emissioni di gas esausti nei trattori e, inoltre, ha seguito altre iniziative legate a norme tecniche come l'armonizzazione dei requisiti per la circolazione dei mezzi non stradali, coordinando il gruppo di esperti economici e la creazione del gruppo delle PMI in CEMA SME.

Ha preso servizio venerdì 13 ottobre 2017 quando Barbara ha concluso la sua attività presso il CECIP. Tim può essere contattato via mail tim.hamers@cecip.eu o telefonicamente +32 2 706 8215.

Voglio fare a Tim i migliori auguri e sono convinto che potrà essere un valido aiuto per CECIP e tutti i gruppi di lavoro.

Cordiali saluti

Urs Widmer
Presidente di CECIP

Agenda

- 12/12/2017 CECIP Board meeting, Brussels
- 12/12/2017 CECIP BTG meeting, Brussels
- 8/3/2018 CECIP LMG meeting, Berlin
- 14-15/6/2017 CECIP GA, Evian-les-Bains
- 8-12/10/2018 CIML meeting, Hamburg

