



Newsletter CECIP Settembre 2020

CECIP propone l'idea di una procedura per risolvere i problemi nel mercato europeo

Uno strumento per pesare destinato ad essere messo sul mercato dell'UE deve necessariamente rispettare i requisiti previsti dalle norme comunitarie quali le direttive NAWI e MID ed è compito delle autorità nazionali, quali quelle della sorveglianza del mercato e degli organismi notificati, controllare che gli strumenti rispettino questa normativa. In generale questo approccio è chiaro e il sistema funziona egregiamente. Tuttavia, per alcuni aspetti particolari, le autorità dei vari stati membri danno interpretazioni diverse della normativa, facendo sì che gli strumenti per pesare debbano essere modificati per ogni singolo mercato per rispettare i requisiti nazionali. Evidentemente non è questo il principio che sta alla base del mercato unico europeo.

Gli stati membri dell'UE, fortunatamente, collaborano in WELMEC per trovare accordi comuni per gli argomenti dove ci sia una discussione, sviluppando Guide per descrivere gli accordi cui si è giunti per alcuni argomenti. Questo meccanismo spesso funziona ma per alcuni aspetti specifici non si trovano facili soluzioni, anche se discussi in molti gruppi di lavoro. In questo modo è richiesto un tempo eccessivamente lungo per un accordo sempre che sia possibile trovarlo. Idealmente, ci dovrebbe essere una procedura accettata da tutti, trasparente e veloce per arrivare a delle conclusioni. CECIP sa che questo approccio potrebbe essere di difficile realizzazione ma è convinto che si possa iniziare una discussione per migliorare questa procedura.

Per questo CECIP ha preparato una prima proposta che viene descritta in un documento disponibile [a questo link](#). CECIP chiede a WELMEC di discutere le possibilità di applicare questa procedura.

Il Webinar sulla digitalizzazione nella metrologia legale ha avuto successo

Il 25 giugno scorso CECIP ha organizzato un webinar sulla digitalizzazione nella metrologia legale. Senza dubbio la digitalizzazione è una importante opportunità e sfida per le industrie del settore della pesatura, con un corretto approccio nella metrologia legale raggiungibile anche con discussioni fra gli interessati. Il webinar CECIP ha voluto mettere di fronte questi stakeholder, presentando in questa occasione la posizione CECIP. Con oltre 110 partecipanti da quasi tutti gli stati europei, si può affermare che il webinar abbia avuto successo. Hanno partecipato, con una presentazione:

- Roman Schwartz, Presidente CIML
- Florian Thiel, PTB e membro WELMEC WG7
- Nick Parsons, CSO Minebea Intec e Presidente CECIP
- Karlheinz Bahnlöcher, responsabile metrologia legale in Sartorius & Presidente CECIP LMG

La discussione ha portato ad interessanti confronti e spunti di riflessione. Le presentazioni si possono scaricare [a questo link](#).

Un successivo webinar sarà organizzato nel prossimo autunno con un argomento particolare.

Min, max, ed visualizzati solo sul display.

La direttiva NAWI 2014/31/UE obbliga a presentare sullo strumento la portata massima (Max), la portata minima (Min), la divisione di verifica (e) e, dove utile, la divisione (d). Grazie agli sviluppi tecnologici, ci sono strumenti per pesare che presentano questi dati esclusivamente sul display principale. Questo è generalmente permesso in molti stati UE ma alcune (poche) autorità ritengono che i dati debbano essere riportati sia sulla targa metrologica che sul display principale. CECIP, ritenendo che questo non sia richiesto, ha sviluppato un documento per documentare le ragioni della propria opinione.

CECIP ritiene che la normativa richieda semplicemente che i dati obbligatori siano presenti sullo strumento in modo completo, visibile e in modo indelebile cosicché il campo di utilizzo approvato dello strumento sia indicato in modo chiaro e senza ambiguità. Da questo punto di vista è irrilevante che le informazioni siano fornite sotto forma di una "iscrizione" o che siano visibili permanentemente e in modo completo durante il normale utilizzo dello strumento. Il requisito, quindi, di indicazione permanente e completa può essere rispettato sia tramite il display che con altre modalità.

I dati di Max, Min, e,d sono parametri non modificabili dello strumento per pesare e sono salvati in una memoria che non può essere modificata e l'accesso ai dati è possibile solo rimuovendo i sigilli previsti per la legalizzazione, la cui rimozione rende lo strumento inutilizzabile nell'ambito legale. La protezione di questi dati è quindi di livello superiore ad una semplice etichetta applicata sullo strumento.

Per questi motivi, CECIP è fermamente convinto che sia permesso presentare i dati solo sul display elettronico.

La position paper è disponibile [a questo link](#).

Pubblicazione della Commissione Europea per Brexit

Quando questo articolo viene scritto, è ancora incerto lo stato delle relazioni commerciali tra UE e UK dopo il 31 dicembre 2020. In questo momento siamo in un periodo di transizione senza modifiche sulle precedenti relazioni. I negoziati sul futuro commerciale stanno proseguendo ma gli esiti non sono prevedibili. CECIP, nei precedenti numeri, ha comunicato i requisiti previsti per il futuro nell'ambito della metrologia legale, ora la Commissione Europea ha pubblicato un documento di carattere generale sui rapporti commerciali dopo la Brexit con informazioni su norme e procedure per prodotti servizi e dogane, con l'obiettivo di aiutare le aziende a prepararsi alla Brexit. Il documento è disponibile [a questo link](#).