



REPORT

Metrologia legale nel
settore conciario: stato
dell'arte e criticità

Webinar

25 Novembre 2021

Programma di Formazione e Divulgazione Scientifica 2021

A CURA DI

Ing. Rosario Mascolo

**Coordinatore tecnico-scientifico Dipartimento Tecnologie per
il Prodotto.**

Metrologia legale nel settore conciario: stato dell'arte e criticità

Il webinar intitolato “Metrologia legale nel settore conciario: stato dell'arte e criticità”, che si è tenuto il 25 novembre 2021, si è articolato in due momenti.

Nella prima fase del webinar è stato effettuato un excursus normativo e regolamentare, con particolare riferimento a quanto prodotto in sede ICT ed all'entrata in vigore della Direttiva Macchine “MID”.

In particolare, ci si è soffermati sul contenuto dei contratti internazionali N. 6 e N. 7 (tra ICT e ICHSLTA). Prima dell'entrata in vigore della Direttiva 2014/32/UE, nota anche come «normativa macchine» o MID, la compravendita di cuoio è stata regolamentata con contratti di natura privata. Per garantire riferimenti commerciali precisi per le modalità di controllo dei prodotti, nel 1998, l'associazione internazionale dei produttori di cuoio (ICT) e quella dei commercianti di pelli (ICHSLTA) hanno formalizzato una serie di regole che, di fatto, ancora oggi disciplinano il mercato delle pelli.

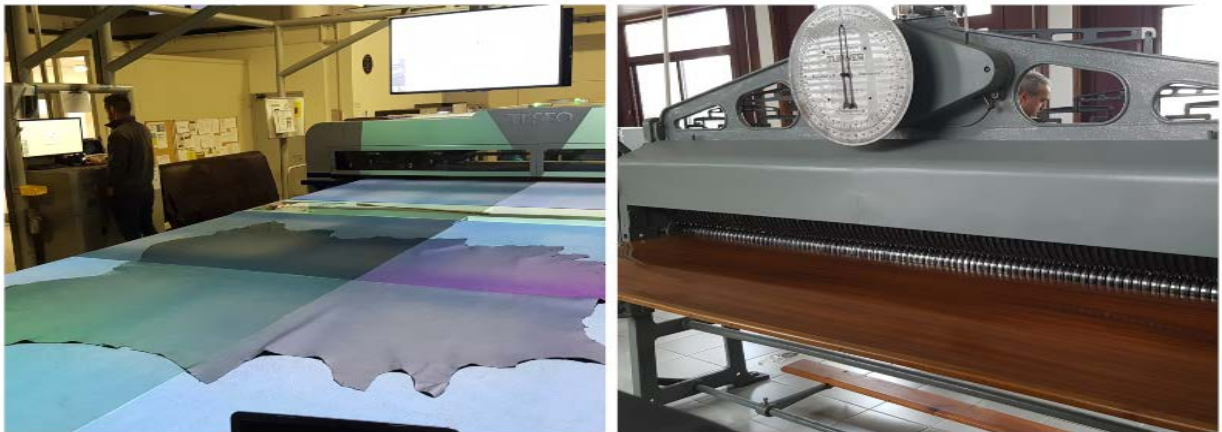
I documenti citati forniscono dettagli generali di natura commerciale quali: qualità e quantità dei pellami, etichettatura, modalità di trasporto, definizione di coperture assicurative, modalità di pagamento e fatturazione, gestione dei reclami o fallimento e gestione delle controversie in arbitrato. Un aspetto molto importante è, oltre ad indicazioni metrologiche specifiche sulle modalità di misurazione (superficie), la definizione di tolleranze ammissibili da considerare nelle verifiche del materiale in ingresso e nelle contestazioni.

La Direttiva 2014/32/UE «MID», ha incluso tra gli strumenti di misura dimensionale le macchine di misurazione della superficie. Per tale motivo le transazioni commerciali di cuoio e pelli rientrano nell'ambito della «metrologia legale». L'equiparazione delle macchine per il controllo della superficie dei cuoi agli «strumenti metrici» legali ha comportato una serie di conseguenze:

- Per i costruttori di macchine, che hanno dovuto adeguare i dispositivi alle prescrizioni della direttiva
- Per il settore conciario e degli utilizzatori di cuoio, che, in alcuni casi, hanno visto i propri dispositivi divenire obsoleti con conseguenti nuovi investimenti.
- Per gli enti di supporto, che hanno iniziato un percorso di verifica ed adeguamento della documentazione tecnica di supporto

Oltre all'allegato specifico in cui vengono definiti i requisiti MID delle macchine per le misure dimensionali di superficie per la classificazione MID 009, non esistono altre normative specifiche né, tantomeno, è stato accreditato alcun Organismo di verifica periodica delle apparecchiature. Per tale motivo, al di là delle prescrizioni per i costruttori, il mercato continua ad essere regolamentato dai Contratti internazionali ICT, che porta con sé l'uso di macchine e metodologie obsolete (es. pin-wheel machine).

Nella seconda parte, nel webinar sono state illustrate le criticità che sono state rilevate a seguito dell'avvio dei progetti di adeguamento e revisione delle norme per effetto dell'entrata in vigore della Direttiva MID e che porteranno nel 2022 alla pubblicazione della revisione della norma UNI EN ISO 19076 sulla misurazione della superficie mediante macchine optoelettroniche. Nella parte conclusiva si sono volute sottolineare le criticità specifiche all'utilizzo della macchina a pioli, vista la conferma da parte ICT del suo utilizzo nel caso di contestazioni.



Per ulteriori approfondimenti contattare

Ing. Rosario Mascolo

e-mail r.mascolo@ssip.it