



COMUNICATO STAMPA

Produzione conciaria, i metodi per diagnosticare le problematiche dei cuoi Seminario della Stazione Sperimentale Pelli alla mostra "Questa non è una sola" Il direttore Imperiale: "La nostra esperienza per il contrasto alla contraffazione"

NAPOLI, 21 dicembre 2017 – "Monitoraggio diagnostico della produzione conciaria" è il titolo del seminario promosso dalla Stazione Sperimentale per l'Industria delle pelli e delle materie concianti nell'ambito della mostra didattica sulla contraffazione "Questa non è una sola", promossa dall'associazione Museo del Vero e del Falso presso il Palazzo della Borsa di Napoli.

Con questo seminario, la Stazione Sperimentale ha avviato la serie di incontri che va a supportare le attività dimostrative e laboratoriali già iniziate alla mostra nelle scorse settimane. Il seminario è stato incentrato sull'esplorazione dei meccanismi di degrado e difettistica dei cuoi. Inoltre è stata presentata una panoramica dei principali metodi di indagine strumentale utilizzati per caratterizzare il materiale e per diagnosticare le problematiche tecniche connesse alla produzione conciaria. L'obiettivo finale è l'immediata individuazione di meccanismi di insorgenza dei difetti per progettare e pianificare opportune strategie di minimizzazione o risoluzione. L'incontro è stato coordinato da Claudia Florio, referente per il Politecnico del Cuoi della Stazione Sperimentale Pelli.

"La Stazione Sperimentale Pelli è impegnata in prima linea nella lotta alla contraffazione", dice **Edoardo Imperiale**, direttore generale Ssip. "I laboratori e i seminari organizzati alla mostra "Questa non è una sola" sono iniziative di divulgazione scientifica sul cuoi rivolte alle scuole, alle università e alle imprese, alle quali trasferire le nostre esperienze. Tra gli obiettivi principali della Stazione Sperimentale c'è infatti il supporto per contrastare la contraffazione con programmi di ricerca finalizzati al miglioramento della qualità della produzione conciaria e alle relative ricadute ambientali. È un tema che avvertiamo sempre più pressante".

A seguire Maria Scotti, tecnico di laboratorio della Stazione Sperimentale Pelli, ha mostrato agli studenti alcuni esempi di danneggiamento del cuoi, illustrando le principali tecniche di valutazione delle prestazioni dei cuoi. Presenti una delegazione di studenti dell'istituto scolastico Attilio Romanò di Napoli, oltre a una rappresentanza del corso di laurea in "Design of the built environment" della facoltà di Architettura dell'Università Federico II di Napoli

Il prossimo seminario è in programma mercoledì 10 gennaio 2018 alle ore 10.30.

L'ufficio stampa

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCIANTI Srl

Sede legale e operativa:

Via Nuova Poggioreale, 39
80143 Napoli
Tel. 081 5979100 • Fax 081 265574
Email: ssip@ssip.it
www.ssip.it

Sezione - Distretto Industriale di Santa

Croce sull'Arno (PI) c/o POTECO:
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Ufficio operativo:

Distretto Industriale di Solofra
(AV) c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito Ilangano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. 0825 582740

Ufficio tecnico

Normazione e Sostenibilità:
c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. 02 8807711 - 02 880771297

