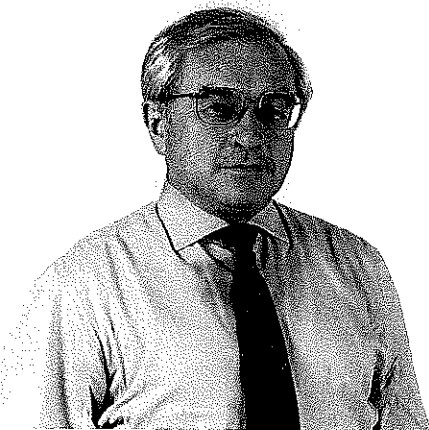
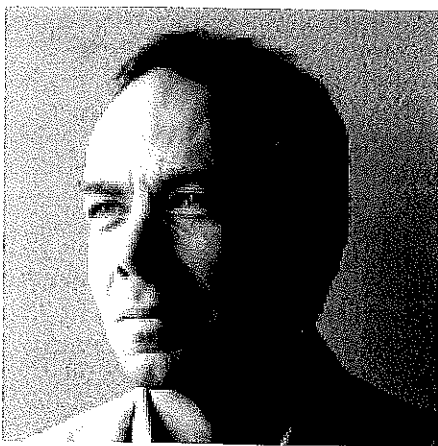


Rinnovata la carica a due presidenti di Commissione

La Commissione tecnica UNI/CT 042 'Sicurezza' vede rinnovato il mandato di Marco Vigone quale presidente per il periodo 2016/2019. La Commissione è incaricata di seguire i lavori di normazione sulla sicurezza a livello generale e, nello specifico, sulla sicurezza delle macchine e del macchinario, degli impianti, dei giocattoli, dei dispositivi di protezione individuale, della segnaletica, delle casseforti e molti altri.



Rinnovato anche il mandato di Marco Fossi, riconfermato quindi presidente della Commissione UNI/CT 028 'Mobili' per il periodo 2015/2018. Nel suo campo di attività, l'organo tecnico segue i lavori normativi nel settore dei mobili, prescindendo dal materiale impiegato e considerandone tutte le tipologie. Si interessa della terminologia, della classificazione, delle prescrizioni dimensionali, dei requisiti e delle caratteristiche, dei metodi di prova.



Una terminologia comune per la sicurezza delle informazioni

La famiglia di norme sui Sistemi di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni (*Information Security Management System*, in italiano conosciuto con l'acronimo SGSI) consente alle aziende di sviluppare e implementare un quadro solido per la gestione della sicurezza dei loro asset informativi, compresi i dati finanziari, la proprietà intellettuale, i dati dei dipendenti e altri ancora affidati loro da clienti o da terzi.

Il Sottocomitato SC 27 "IT Security techniques" del Comitato Tecnico congiunto ISO/IEC JTC 1



"Information technology" ha concluso i lavori di aggiornamento della ISO/IEC 27000 "Information technology - Security techniques - Information security management systems - Overview and vocabulary".

La norma, che aggiorna la precedente edizione del 2014, ha il pregio di riunire in una visione complessiva i diversi aspetti dei sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni coperti dalle norme della famiglia dei SGSI e di definire una griglia comune di termini e di definizioni correlate. Proteggere i propri dati attraverso la definizione, la realizzazione, la manutenzione e il miglioramento dei livelli di sicurezza è essenziale per un'organizzazione che voglia raggiungere i propri obiettivi e rafforzare la propria immagine e la propria conformità a leggi e regolamenti.

Tutte le attività coordinate che occorrono per realizzare i controlli adeguati e per ridurre le minacce alla sicurezza delle informazioni sono parte di ciò che in genere viene conosciuto come "gestione della sicurezza delle informazioni" (*Information Security Management*).

La nuova ISO/IEC 27000 fornisce quindi lo schema generale per le norme della famiglia dei SGSI, attraverso il quale supportare i requisiti contenuti nella norma ISO/IEC 27001 ("Tecnologie informatiche - Tecniche per la sicurezza - Sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni - Requisiti") e la modalità con cui essi interagiscono tra loro. Ulteriori informazioni e approfondimenti sono disponibili sul sito UNI.

Accordo UNI-F.IN.CO.: oltre 20.000 norme consultabili per il settore costruzioni

La normazione contribuisce al miglioramento dell'efficienza e dell'efficacia del sistema socio-economico, fornendo gli strumenti di supporto all'innovazione tecnologica, alla competitività, alla protezione dei consumatori, alla tutela dell'ambiente, alla qualità di prodotti, servizi e processi. Dallo scorso aprile la filiera delle costruzioni ha un - importante - strumento in più con il quale raggiungere questi obiettivi: la raccolta completa delle norme UNI.

La convenzione siglata da UNI e F.IN.CO. il 30 marzo 2016 è la risposta - a titolo sperimentale - alla richiesta delle imprese di rendere più accessibile la consultazione delle norme tecniche

volontarie, in applicazione della missione istituzionale UNI di garantire la più ampia diffusione delle stesse, ribadito dal Regolamento 1025/2012 UE. Perciò UNI e F.IN.CO. auspicano la più ampia diffusione dell'iniziativa affinché tutte le imprese possano usufruire dei vantaggi derivanti dalla conoscenza dei contenuti di tutte le norme tecniche.

Il cliente quindi accederà (h24, 7x7) alla consultazione dei testi integrali dell'intera raccolta delle norme UNI, dei recepimenti di norme EN nonché delle adozioni italiane di norme ISO (sia i testi in vigore che quelli di edizioni ritirate e/o sostituite) tramite internet, senza possibilità di download dei file né di stampa.



Federazione Industrie
Prodotti Impianti Servizi
ed Opere Specialistiche
per le Costruzioni

Gli effetti macroeconomici della normazione sono quantificati tra lo 0,3% e lo 0,8% del PIL nei Paesi in cui l'applicazione è più diffusa e consolidata (Germania, Francia, Gran Bretagna), inoltre, una recente ricerca ISO attribuisce al rispetto delle norme tecniche fino al 50% del fatturato aziendale e circa il 10% della redditività delle imprese, evidenziando che il maggiore vantaggio si ha nelle realtà più piccole, che trovano nella normazione il principale strumento di trasferimento e diffusione della conoscenza.

Che la sperimentazione abbia inizio!

Per saperne di più: dr.ssa Anna Danzi,
Vice Direttore FINCO (a.danzi@fincoweb.org,
tel 06 85.55.203)

Ulteriori informazioni e approfondimenti sono disponibili sul sito UNI www.uni.com
Le videointerviste agli esperti UNI sono pubblicate sul canale www.youtube.com/normeUNI
UNI è presente anche su Twitter: www.twitter.com/normeUNI