

L'esperienza di ATCM al S.E.T. di Firenze

Da anni ormai il SET, Salone Edilizia e Tecnologie, patrocinato dagli Enti Pubblici e dagli Ordini e Collegi dei professionisti del settore edilizio della Toscana, costituisce un importante appuntamento per gli addetti ai lavori. Con le sue manifestazioni specializzate, il SET si propone di affrontare vari punti di interesse del settore edilizio, ma soprattutto di approfondire l'aspetto relativo al "Costruire Sostenibile", evidenziando in particolare i temi della bioedilizia, del risparmio energetico e della tutela dell'ambiente. Tra gli eventi di SET 1, svoltosi quest'anno dal 6 all'8 novembre presso il Teatro Saschall di Firenze, mercoledì scorso si è tenuto il Seminario "Il rumore e le vibrazioni negli ambienti di lavoro", patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Firenze, dall'Associazione Italiana degli Igienisti Industriali, dall'ARPAT, dall'Associazione Italiana di Acustica, dall'Università di Firenze, dalla Regione Toscana e dal Comune di Firenze. Il convegno ha rappresentato un importante momento di informazione e confronto su criticità e problematiche applicative ricorrenti riscontrate ad una prima applicazione dei Decreti legislativi n. 187/2005 e n. 195/2006; sulla recente normativa, che recepisce le Direttive Comunitarie in tema di sicurezza e salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti rispettivamente da vibrazioni meccaniche e da agenti fisici, con specifico riferimento al rumore, sono state presentate le esperienze di Responsabili di Servizi di Prevenzione e Protezione e di Igienisti Industriali. Tra i casi di studio documentati è figurato quello di ATCM, il cui RSPP Massimo Ognibene è intervenuto come relatore, illustrando le valutazioni del rischio rumore e vibrazioni eseguite da lui stesso in Azienda. L'esperienza su cui ha riferito ha peraltro rappresentato il punto di arrivo di una strategia di valutazione definita e articolata nelle "Linee Guida" di ASSTRA, emesse dalla Commissione Vibrazioni e validate da ISPESL, che ha inserito nella propria Banca Dati le misure eseguite presso l'azienda modenese dallo stesso RSPP, membro di tale Commissione e specializzato come Tecnico Competente in Acustica. L'intervento di Ognibene ha suscitato grande interesse, tanto che nel corso della tavola rotonda che ha concluso il Seminario gli sono state rivolte varie domande su metodologie applicate, azioni di miglioramento attuate e risultati raggiunti: il che ha fornito al RSPP di ATCM l'occasione di parlare anche delle modifiche e degli adeguamenti eseguiti, nonché di affrontare il tema della formazione somministrata al personale dei settori della manutenzione sui temi specifici di rumore e vibrazioni.