



a cura della Comunicazione UNI attualità

Nasce ACCREDIA, Ente nazionale per l'accreditamento degli Organismi di certificazione e ispezione e dei Laboratori di prova

Il 3 aprile 2009, le Assemblee dei Soci di SINNAL - Sistema nazionale per l'accreditamento di Laboratori - e SINCERT - Sistema nazionale per l'accreditamento degli Organismi di certificazione e ispezione - hanno approvato il progetto di fusione e lo statuto del nuovo Ente nazionale di accreditamento, che assume il nome di ACCREDIA.

L'obiettivo è l'adeguamento del sistema di accreditamento italiano al Regolamento del Parlamento Europeo e del Consiglio n. 765, del 9 luglio 2008, che dal 1° gennaio 2010 sarà applicabile per l'accreditamento e la vigilanza del mercato.

Il nuovo Ente opererà con il riconoscimento dello Stato e sotto la vigilanza istituzionale del Ministero dello Sviluppo Economico, nonché delle altre Pubbliche Amministrazioni, secondo le rispettive competenze.

ACCREDIA vuole porsi come un autorevole interlocutore per le Pubbliche Amministrazioni, le parti interessate e tutti gli utenti, allo scopo di contribuire a migliorare la competitività e a promuovere il progresso tecnico ed economico, favorendo la libera circolazione delle merci, lo sviluppo sostenibile, la leale concorrenza tra gli operatori sul mercato e la trasparenza nei rapporti tra produttori, utenti e consumatori, nonché il miglioramento dei prodotti e degli ambienti di vita e di lavoro.

Il Ministero dello Sviluppo Economico, nella persona del Capo Dipartimento "Impresa e Internazionalizzazione" Luigi Mastrobuono ha portato un invito perché questa tappa del percorso verso un Ente Unico di accreditamento sia seguita da un ulteriore lavoro di sviluppo e coinvolgimento, a completamento così dell'iter fin qui compiuto. Ha espresso inoltre l'apprezzamento del Ministero perché il lavoro condotto è stato molto rapido e strutturato.

Per informazioni: comunicazione@sincert.it, tel. 02 210096 41/25, fax 02 21009637



Metadistretto della termoelettromeccanica: UNI aderisce al Comitato Promotore

Il territorio lombardo accoglie una grande quantità di piccole e medie imprese nel settore della elettromeccanica. Accanto ad alcune storiche aziende leader del settore,



molte altre realtà imprenditoriali hanno saputo costruire nel tempo casi di eccellenza, in grado di occupare un posto di rilievo sul mercato nazionale ed estero.

Le mutate esigenze del mercato energetico e la sua rapida evoluzione verso nuovi scenari - si pensi ad esempio allo sviluppo di fonti energetiche alternative e rinnovabili - rappresentano una significativa opportunità di crescita, oltre che una sfida per le realtà aziendali che già operano in questo ambito. Confindustria Alto Milanese intende accogliere queste nuove opportunità, vedendo in esse una importante occasione di sviluppo. Per questo si sta avviando la costituzione di un Comitato Promotore del Metadistretto della Termoelettromeccanica e Forniture per l'Energia.

Il Metadistretto, che avrà una marcata caratteristica imprenditoriale, può diventare un valido strumento di supporto alla competitività delle imprese che ne fanno parte, grazie ad un loro coinvolgimento diretto, a un consolidamento di relazioni e rapporti tra clienti e fornitori, a una più stretta collaborazione con i centri d'eccellenza, le università, le istituzioni e il sistema bancario e a una accresciuta attenzione degli enti locali. In questo senso il metadistretto vuole essere una nuova forma di organizzazione produttiva e di coordinamento basata sul concetto di interazione e di integrazione sia settoriale che territoriale.

Date le finalità dell'iniziativa, le linee strategiche e di sviluppo delineate, nonché la struttura produttiva coinvolta, che rappresenta una parte importante e significativa del tessuto imprenditoriale lombardo, l'UNI ha deciso di aderire al Comitato Promotore del progetto. L'adesione di UNI può garantire un contributo per i futuri progetti di sviluppo del settore, assicurando coerenza fra innovazione tecnologica e normativa tecnica.

Anche la Provincia di Milano ha aderito al Comitato Promotore nella convinzione - secondo le parole del presidente Filippo Penati - che la costituzione di una rete di imprese

supportate dalle istituzioni per sviluppare un comparto altamente strategico possa essere condizione non solo per il rilancio dell'Alto milanese ma più in generale per dare una spinta anticrisi.

La costituzione del Comitato Promotore è il primo passo per ottenere il necessario riconoscimento formale, che prevede la partecipazione al bando regionale DRIADE per il rafforzamento e la crescita di reti di artigiani o di micro-imprese eccellenti prevalentemente in ambiti distrettuali e meta-distrettuali.

Si amplia la rappresentanza di F.IN.CO

La Federazione Industrie Prodotti Impianti e Servizi per le Costruzioni (F.IN.CO) amplia la propria rappresentanza industriale. Con l'adesione di AIPE (Associazione Italiana Polistirene Espanso) si aggiunge infatti un nuovo importante tassello alla federazione nazionale che rappresenta le industrie di prodotti, impianti e servizi del comparto delle costruzioni. AIPE è nata 25 anni fa per tutelare e promuovere l'immagine del polistirene espanso sinterizzato (EPS) di qualità e per svilupparne l'impiego sia nel campo delle lastre per isolamento termico sia in quello dei manufatti destinati all'edilizia e all'imballaggio. Fanno parte di AIPE imprese produttrici della materia prima, il polistirene espandibile, tra le quali figurano le più importanti industrie chimiche europee, le aziende fabbricanti attrezzature per la lavorazione del polistirene espanso sinterizzato e le aziende per la produzione di sistemi per l'edilizia. A livello internazionale l'AIPE rappresenta l'Italia in seno all'EUMEPS (European Manufacturers of Expanded Polystyrene), organizzazione europea che raggruppa le associazioni nazionali dei produttori di EPS. Ad oggi F.IN.CO riunisce 31 associazioni di categoria rappresentanti di gran parte del mondo dei materiali e sistemi da costruzione, della manutenzione nonché della sicurezza stradale, per un totale di più di 15.000 aziende. Sono membri della Federazione confindustriale i principali attori che compongono il sistema produttivo di impianti, beni e servizi destinati alle costruzioni, quella parte dell'industria italiana che riveste un ruolo strategico nel processo edilizio.



Comfort acustico: pubblicata la UNI 11296

E' stata pubblicata la norma UNI 11296:2009 "Acustica - Linee guida per la progettazione, la selezione, l'installazione e il collaudo