

COMUNICATO STAMPA

Codice QR per visualizzare i certificati

*Da ICMQ un servizio innovativo a favore della trasparenza
nel settore delle costruzioni*

La trasparenza è da sempre alla base dell'attività di **ICMQ**, organismo di certificazione leader nel settore delle costruzioni, come del resto richiede anche la norma di riferimento Uni Cei En Iso 17021, *Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione*.

In linea con questa "mission", già da tempo è presente sul sito di ICMQ il database delle aziende certificate, con la possibilità di visualizzare e scaricare il certificato in formato pdf anche attraverso un'applicazione specifica per smartphone. A questo si aggiunge ora un nuovo servizio basato sull'uso dei **codici QR**: si tratta di una tecnologia ampiamente diffusa da anni in tanti settori, ma innovativo è l'utilizzo che ne viene proposto per il mondo delle costruzioni.

Un codice QR (in inglese **QR Code**, abbreviazione di Quick Response Code, codice a risposta veloce) è un codice a barre - composto da moduli neri disposti all'interno di uno schema di forma quadrata - che viene impiegato per memorizzare informazioni generalmente destinate a essere lette tramite un telefono cellulare o uno smartphone, grazie ad appositi software, disponibili gratuitamente. Da ora i clienti ICMQ hanno la possibilità - nell'area a loro riservata del sito, nella sezione "visualizza e stampa i certificati" - di scaricare un codice QR relativo ad **ogni certificato attivo**, da utilizzare nei modi desiderati per consentire ai propri utenti di visualizzarlo attraverso un semplice click del telefono. L'immagine scaricata può essere inserita su carta intestata, imballaggi, bolle di consegna o altri documenti di accompagnamento dei prodotti.

Per le **aziende certificate** si tratta di un ulteriore veicolo di promozione della propria scelta di perseguire l'eccellenza e di garantire il mercato attraverso la certificazione; per gli **operatori** che devono controllare i materiali e i prodotti in arrivo in un cantiere e che hanno così un immediato riscontro della regolarità delle certificazioni si tratta di un servizio molto utile; per le **autorità** si tratta di un ulteriore strumento per avere immediato riscontro della regolarità operativa dei soggetti operanti sul mercato.

Per **ICMQ** è un nuovo passo in linea col paragrafo 4.5.1 della Uni Cei En Iso 17021, che recita: *"Un organismo di certificazione è tenuto ad assicurare accesso pubblico o a divulgare appropriate e tempestive informazioni circa i suoi processi di audit e di certificazione, e sullo stato della certificazione (per esempio il rilascio, l'estensione, il mantenimento, il rinnovo, la sospensione, la riduzione del campo di applicazione o la revoca della certificazione) di tutte le organizzazioni, al fine di accrescere la fiducia circa l'integrità e la credibilità della certificazione stessa. La trasparenza è un principio base per consentire l'accesso, o per divulgare, informazioni appropriate."*



Esempio di QR Code di un certificato