

QRCode contro i falsari

ICIM lancia il sistema QRTIFY per la tracciabilità di impianti, prodotti e certificati.
10 marzo 2014 07:08

L'ente di certificazione ICIM ha presentato QRTIFY, sistema sviluppato in collaborazione con QIRIS basato sull'apposizione di un QRCode su impianti, prodotti e documenti che attestano le caratteristiche dei prodotti per verificarne l'originalità e contrastare così la contraffazione.



L'utilizzo è semplice: l'azienda che utilizza la soluzione QRTIFY fornisce tutta la documentazione relativa al materiale, al prodotto o all'impianto (informazioni tecniche, certificati ecc.), che viene associata ad un QR Code univoco.

Tutte le informazioni, una volta digitalizzate, risiedono su un server in cloud e sono disponibili agli utilizzatori abilitati all'utilizzo della soluzione QRTIFY; questi ultimi - tramite un'APP dedicata per smartphone o tablet - possono accertare, attraverso la lettura del QRCode identificativo, la corrispondenza tra le informazioni contenute nel codice e quanto dichiarato sul prodotto, impianto o documento.

Il QRCode apposto su documenti o prodotti, non può essere contraffatto perché criptato e univoco.

© Polimerica - Riproduzione riservata