

La soluzione

Epta, la refrigerazione diventa più smart

• Attraverso l'applicazione di innovative etichette è possibile visualizzare in tempo reale le informazioni di prodotto

BRESCIA La refrigerazione diventa sempre più smart. Epta spa, gruppo indipendente attivo nel settore, presieduto e guidato dal brescia-



Nel futuro Innovazione per la refrigerazione

Con questa iniziativa viene supportato lo sviluppo del Passaporto Digitale dell'Ue

no Marco Nocivelli (è Cavaliere del Lavoro e vice presidente di Confindustria con delega alle Politiche Industriali e al Made in Italy), rende più «intelligente» il sistema grazie all'adozione di etichette NFC (Near Field Communication) personalizzate: dotate di un identificatore univoco e tracciabile (UID), sono applicate in fase di pro-

duzione ai telai metallici dei modelli prodotti tramite una schermatura per le interferenze elettromagnetiche.

Affidabili e sostenibili, i tag con chip NFC sono codificati con un URL tracciabile, che consente di autenticare e visualizzare in tempo reale tramite l'accesso a una piattaforma cloud le informazioni di prodotto durante la sua in-

tera vita. In termini di configurazione, le etichette presentano sul retro un codice Data Matrix, leggibile dalle attrezzature di scansione esistenti, e sul fronte il logo del gruppo e del brand di riferimento, riducendo i rischi di contraffazione. Con questa iniziativa sarà supportato lo sviluppo del Passaporto Digitale dell'Ue.

