

www.millionaire.it
3,90 EURO (per l'Italia)
n. 7/8 luglio-agosto 2021

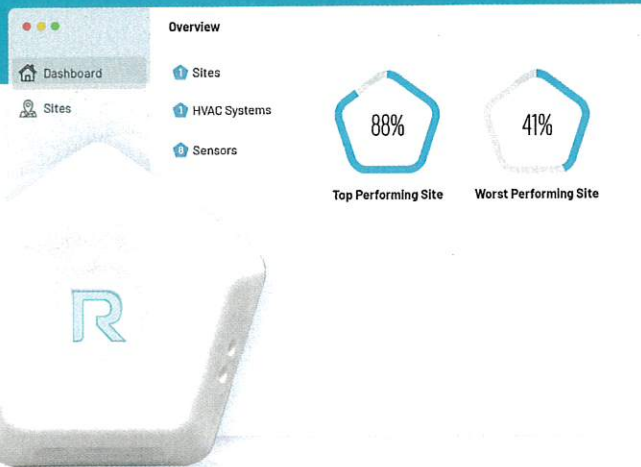
millionaire



I RUGGENTI ANNI VENTI
(SONO TORNATI?)



comma B: POSTE ITALIANE SPA SPED. ABB. POSTALE - D.L. 353/2003 (CONV. IN L. 27/02/2004) ART. 1 COMMA 1 LO/MI periodicità mensile - p.i. 05/07/2021



\ **MARCHIO** Remotair
\ **SETTORE** Igiene aeraulica

L'intelligenza artificiale al servizio della climatizzazione

Un sistema brevettato di controllo degli impianti che analizza i dati in tempo reale, mappa l'evoluzione della contaminazione e prevede quando effettuare la pulizia.

Quando era solo un ragazzino, Andrea Casa scoprì di essere affetto da una forma atipica di fibrosi cistica, una malattia genetica che ha come conseguenza una grave compromissione dell'apparato respiratorio. «Sono nato nel 1971, e all'epoca con quella patologia era difficile superare l'adolescenza» spiega. Fortunatamente, però, non andò così. «Fui soggetto a due mutazioni benigne del genoma, che mi hanno consentito di diventare adulto e svolgere una vita quasi normale. Tuttavia ho sofferto parecchio di problemi alle vie respiratorie, da piccolo ero sempre malato. È da allora che sono consapevole dell'importanza di respirare un'aria salubre».

Impianti monitorati e certificati

Oggi Andrea Casa è esperto di igiene aeraulica. Venti anni fa ha fondato Alisea, azienda italiana che si occupa di igiene degli impianti di trattamento dell'aria ed è l'unico europeo ammesso nel



consiglio direttivo di Nadca, l'associazione di settore che opera a livello globale. Col suo gruppo ha appena lanciato sul mercato Remotair (marchio registrato), un nuovo sistema brevettato di controllo degli impianti di climatizzazione e ventilazione che si basa su un nucleo di intelligenza artificiale e promette di rivoluzionare il settore. «Remotair risponde a una duplice esigenza, racconta Casa, da una parte

tutela la salute, dall'altra fornisce una certificazione inoppugnabile del corretto stato igienico degli impianti. L'intelligenza artificiale su cui si basa analizza i dati in tempo reale, è capace di mappare l'evoluzione della contaminazione, avvisa se si verifica un problema o se è arrivato il momento di intervenire ed è perfino in grado di prevedere quando effettuare la pulizia dell'impianto». Quali sono i costi? «Credo che siano interessanti. L'ispezione annuale di un impianto può costare anche qualche migliaio di euro a seconda della sua grandezza. Remotair può essere acquistato per lo stesso valore di un paio di ispezioni, ha una garanzia di 5 anni ed è stato concepito per durarne almeno 10».

INFO: www.remotair.com