



LOUIS VUITTON E BLUE BOX SBARCANO A ROMA

Louis Vuitton ha scelto la piazza-salotto di San Lorenzo in Lucina, nei locali dell'ex cinema Etoile, per sbarcare a Roma.

La *Maison Roma Etoile* più che un negozio è una fucina di progetti, ed è anche l'occasione per aprire i bauli dei ricordi di Roma. Della "*Dolce Vita*" e non solo.

Ed è in questa pittoresca cornice che si è voluto dare, anche a livello impiantistico, un contributo tecnologico di eccellenza, sia dal punto di vista dell'efficienza energetica e della sostenibilità, che nel contenimento dell'impatto ambientale.



E tutto questo impiegando un sistema Blue Box ad accumulo di ghiaccio (Ice Storage Solution) per la produzione e stoccaggio dei fluidi necessari al trattamento dell'aria primaria degli ambienti.

La progettazione meccanica dell'impianto è stata eseguita dalla società di ingegneria fiorentina ESA ENGINEERING, con la quale l'ufficio tecnico-commerciale Italia di Blue Box, sotto la diretta supervisione dell'Ing. Luca Zordan, ha strettamente

deteniamo completamente know out,

produzione. Inoltre la alimentazione dell'accumulo freddo avviene "ad espansione diretta", risultando quindi assolutamente più performante ed impiantisticamente più semplice rispetto alle soluzioni tradizionali ad acqua



La soluzione, come spiega Zordan, "ha visto l'impiego di una unità polivalente 4 tubi, oltre a due unità chillers con sistema a doppia-evaporazione e a commutazione oraria automatica che alimentano altrettante vasche di accumulo di ghiaccio da 600kWh cadauna. Tutto rigorosamente eco compatibile, supersilenziato e da interno.

Il vero punto di forza della nostra proposta", aggiunge, "è innanzitutto quello di poter garantire al cliente prestazioni





Un altro esempio di sinergia tecnologica del nostro gruppo!

glicolata presenti nel mercato.

Ufficio Commerciale Italia, 23 Marzo 2012

