



DOLMEN[®]

AUTOMATIC DOORS



4

Cause comuni di malfunzionamento e soluzioni

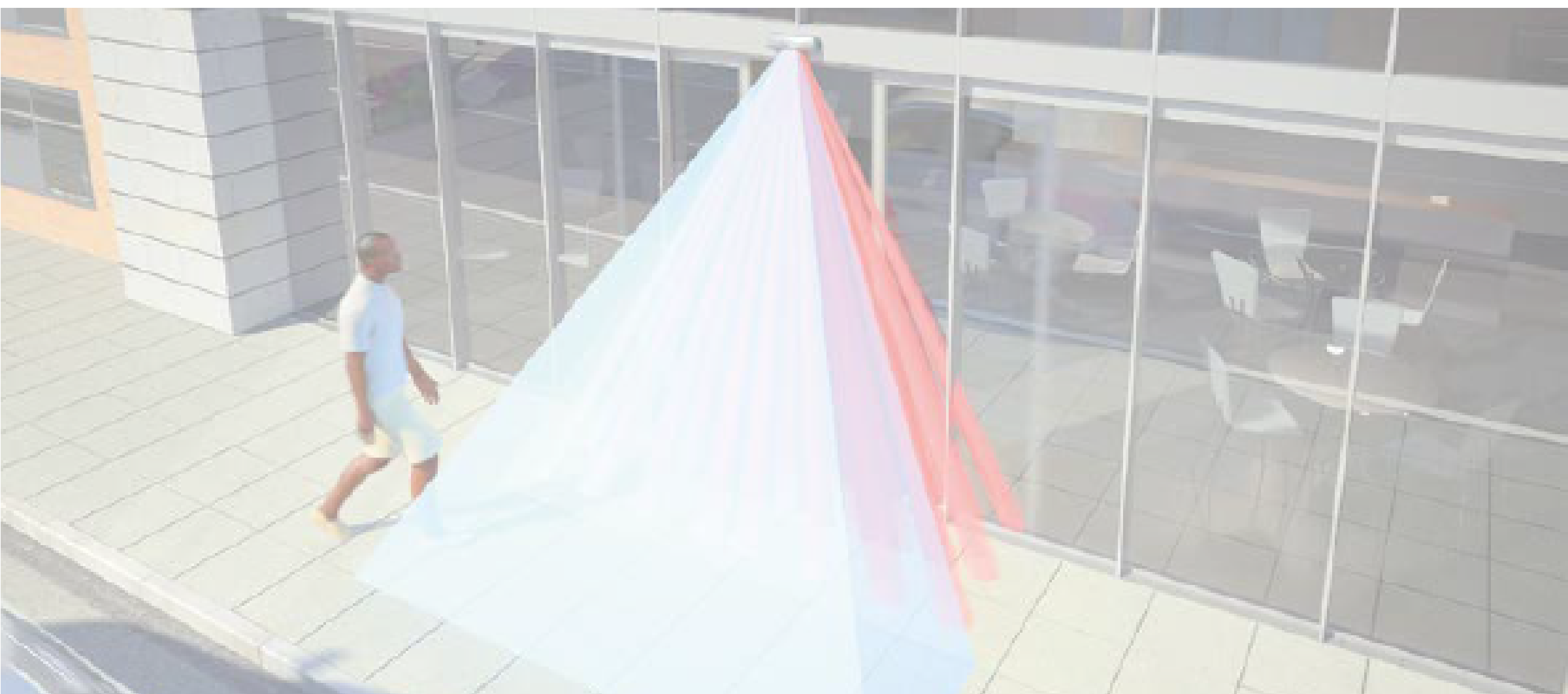
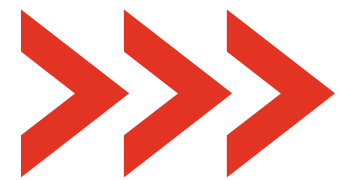




DOLMEN[®]

AUTOMATIC DOORS

Spesso il problema della porta automatica nasce perché il raggio infrarosso che parte dal sensore viene riflesso in modo anomalo o deviato, assumendo una traiettoria irregolare

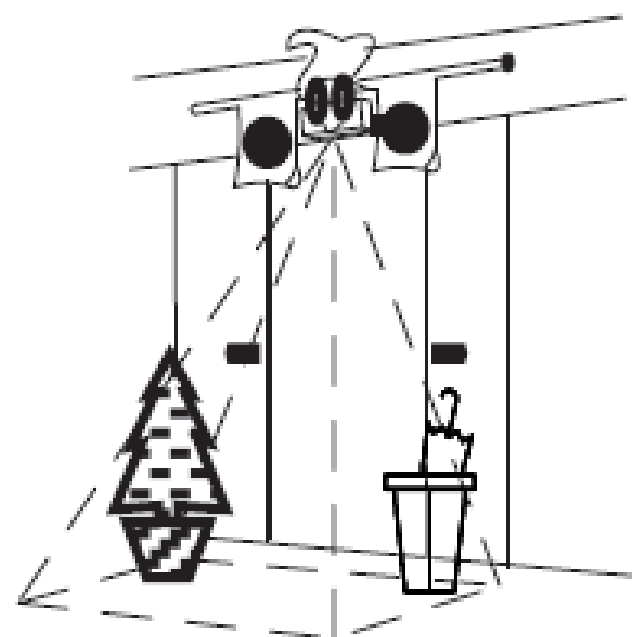




***Ma quali sono le
cause più comuni?***



Un portaombrelli o un altro oggetto
posizionato all'interno del campo di
rilevazione del radar può essere
considerato dall'infrarosso come un
utente che sosta in prossimità della
porta



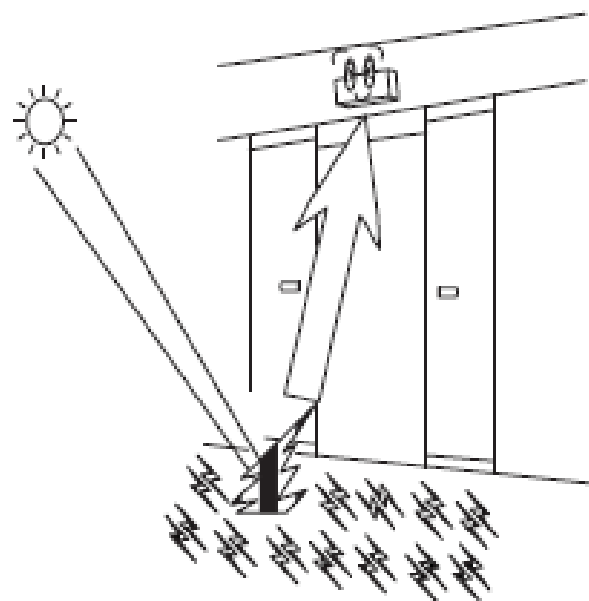
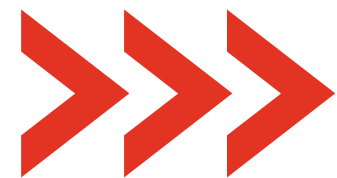


DOLMEN®

AUTOMATIC DOORS

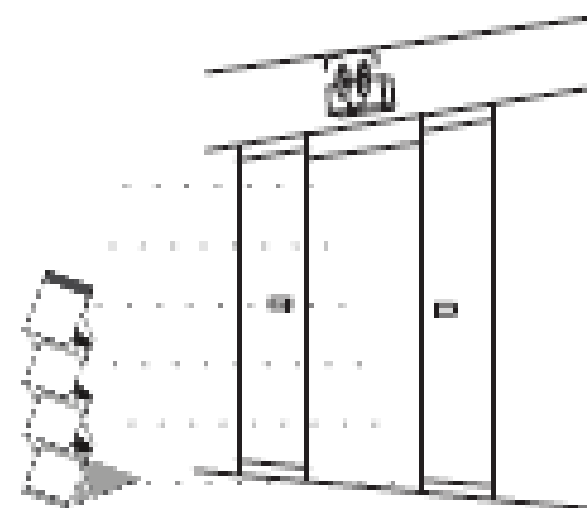
2

Un tappeto di colore scuro tende ad assorbire maggiormente il raggio infrarosso, impedendo che il riflesso raggiunga il radar e generando così un errore di bassa riflessione



Un totem pubblicitario e/o un espositore costruito con materiale prevalentemente lucido/riflettente collocato in prossimità della porta può generare problemi alla riflessione dei raggi infrarossi del sensore

3





DOLMEN®

AUTOMATIC DOORS

4

Un accumulo d'acqua in caso di pioggia o neve che si forma davanti alla porta può determinare problemi di riflesso dell'infrarosso



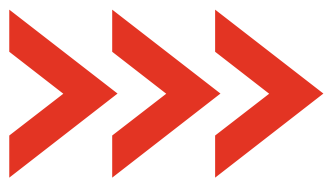


DOLMEN[®]

AUTOMATIC DOORS

Come intervenire per risolvere il problema?

Eliminare semplicemente la causa, spostando o cambiando il materiale/colore degli oggetti che intralciano il tragitto dell'infrarosso



E se ciò non fosse possibile o non sufficiente?

In tal caso sarà necessario chiamarci e interverremo prontamente per settare il radar infrarossi. Abbiamo centri assistenza in tutta Italia e siamo in grado di intervenire anche su porte di altri marchi





DOLMEN®
AUTOMATIC DOORS

powered by
★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

TECNOLOGIA, ARCHITETTURA E DESIGN DEL MOVIMENTO



0734 - 933092



info@portedolmen.it