

ALFONSO LORENZO

DIVISIONE
SICUREZZA



A-PANEL

LA RETE ONDULATA AL SERVIZIO DELLA SICUREZZA

Sistema **Antigrandine** - **Anticaduta** - **Antintrusione**, realizzato con pannelli in rete metallica ondulata maglia 40x15 mm prodotta con filo zinco-alluminio diam. 2,80 mm.

La struttura è realizzata in lamiera pressopiegata zincata e/o preverniciata.



A-PANEL

CAMPI DI APPLICAZIONE

■ ANTIGRANDINE

La ridotta dimensione della maglia e la robustezza del filo della rete ondulata impediscono il passaggio della grandine con dimensioni tali da danneggiare le superfici sottostanti.



■ ANTICADUTA

Il sistema A-Panel è stato sottoposto a severe PROVE TECNICHE che ne hanno CERTIFICATO la conformità alle normative vigenti

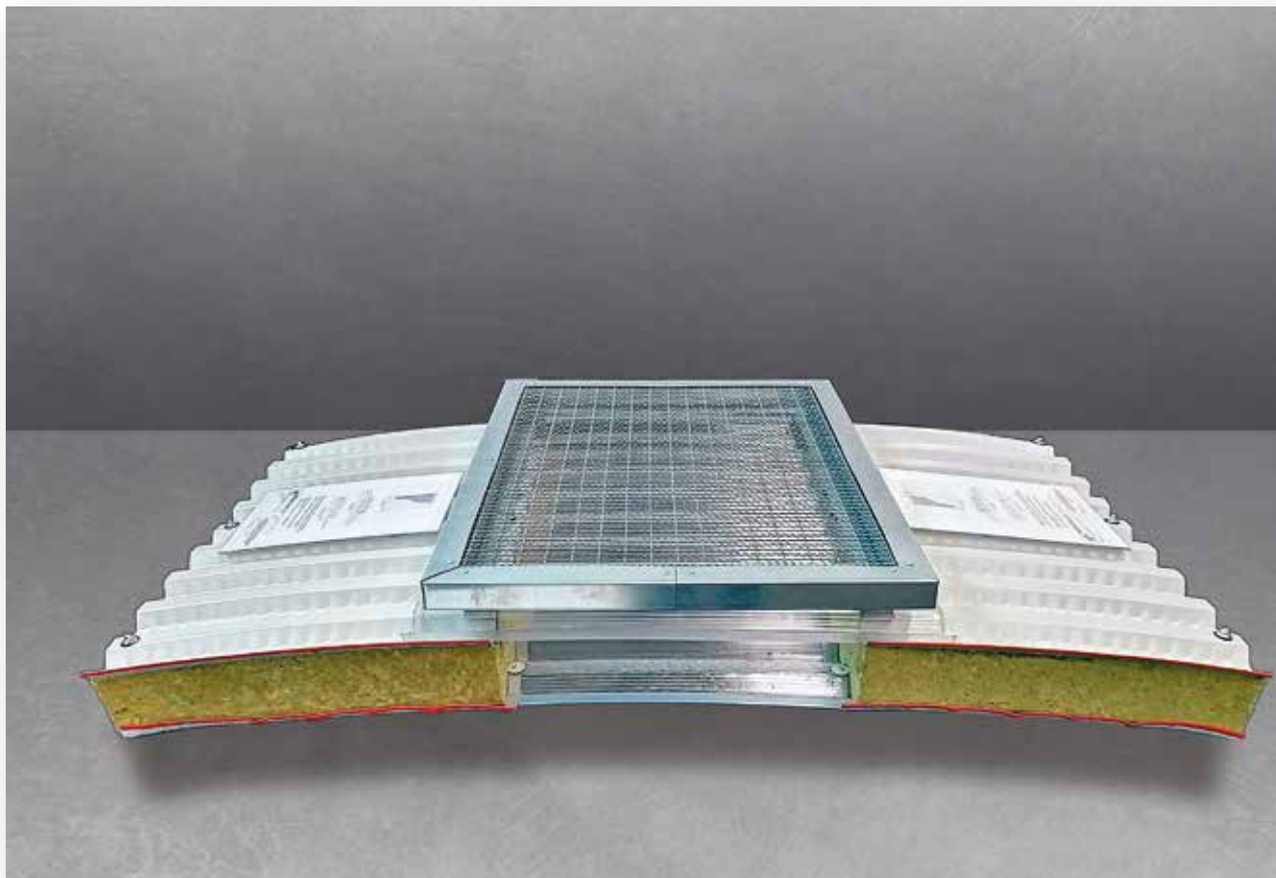


■ ANTINTRUSIONE

Il sistema A-Panel installato mediante l'uso di adeguati fissaggi, garantisce un'ottima soluzione di difesa passiva antintrusione.



A-PANEL



Il sistema di fissaggio standard A-PANEL, necessita di minimo 60 mm in appoggio su ogni lato

MISURE STANDARD

Lucernario da 800 mm
A x B = 2700 x 920 mm

Lucernario da 1200 mm
A x B = 2700 x 1320 mm

Lucernario da 1000 mm
A x B = 2700 x 1120 mm

Lucernario da 1500 mm
A x B = 2700 x 1620 mm

È possibile realizzare pannelli "a misura" secondo le effettive necessità progettuali.

A-PANEL

IL PROGETTO PILOTA A-PANEL

Esempio di applicazione sui lucernari di un capannone industriale



Sistema A-PANEL



Impianto fotovoltaico

ALFONSO LORENZO

Via L. Larocca, 3
70132 Bari Zona Ind.le
Tel 080 5662013
Fax 080 5058220

www.alfonsolorenzo.it
staff@alfonsolorenzo.it

