

Lucernario aerante[®] INOX

Per cavedi e bocche di lupo



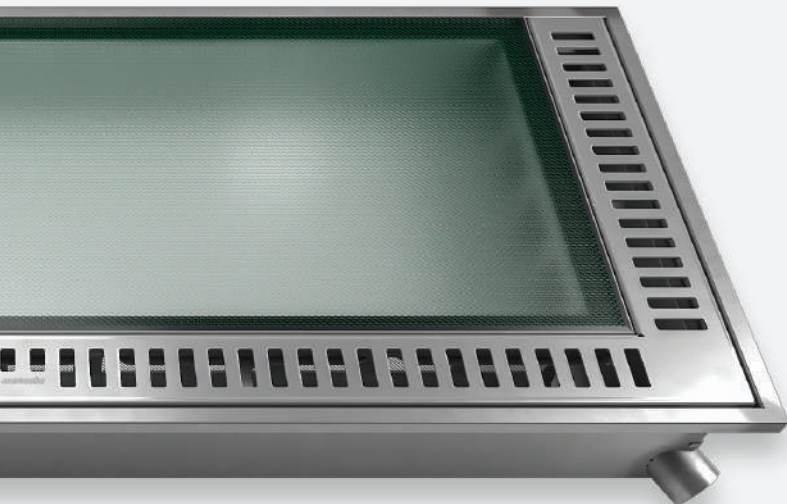
Classe di sicurezza

RC2
certificata

Portanza del vetro

600 kg
certificata





Reinventa la bocca di lupo tradizionale

Lucernario aerante INOX si installa in fase di costruzione o ristrutturazione di terrazze e marciapiedi con bocche di lupo. Ideale anche per applicazioni in giardino, su **bocche di lupo prefabbricate in calcestruzzo o plastica**. La struttura in acciaio inossidabile, dall'elevata portanza strutturale, permette facilità di adattamento a svariate situazioni. I tubi di scarico frontali consentono di canalizzare l'acqua piovana verso condotti di scarico dedicati a pian terreno, per bocche di lupo riparate, pulite e asciutte.

Perché scegliere Lucernario aerante INOX



Luce naturale

Il vetro stratificato presenta una lieve satinatura che permette una migliore diffusione della luce nell'interrato. La trama antiscivolo aiuta a proteggere la superficie del vetro dai graffi.



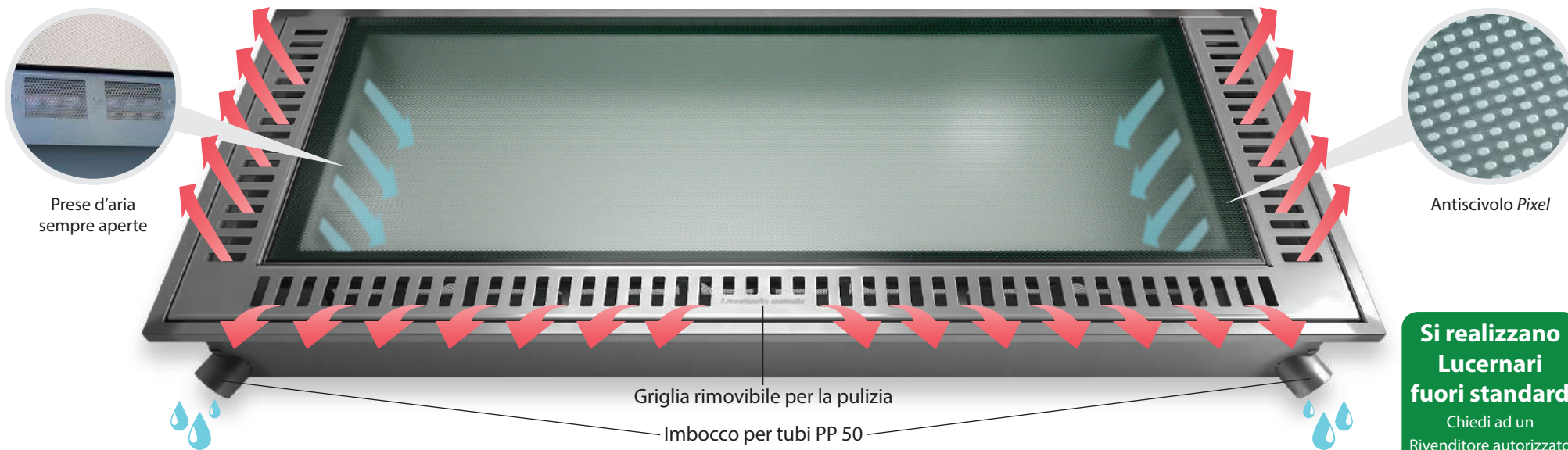
Pulizia senza pari

Lo sporco è raccolto all'interno di un canale ispezionabile per una pulizia eseguita comodamente dall'esterno. Reti microforate impediscono il passaggio di insetti e detriti.



Sicurezza

La tecnologia applicata nel prodotto lo rende più sicuro rispetto ad una griglia tradizionale, diminuendo il rischio di intrusioni attraverso il piano interrato. Prodotto di sicurezza certificato RC2.



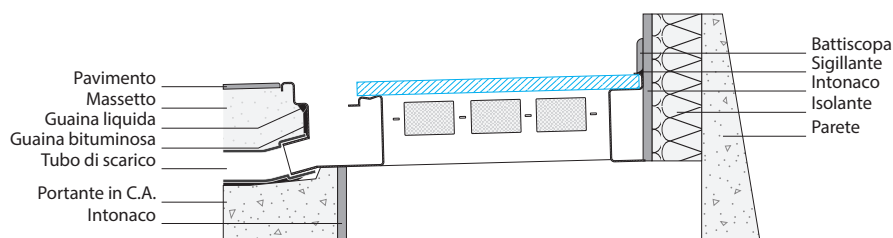
Come funziona

Lucernario aerante INOX raccoglie l'acqua piovana dal suo canale di scolo e permette l'aerazione dell'ambiente sotterraneo attraverso le prese d'aria. Le prese d'aria, **sempre aperte**, sono protette da **reti antinsetto e antisporco**. Basta sollevare la griglia per effettuare la pulizia del canale di scolo.

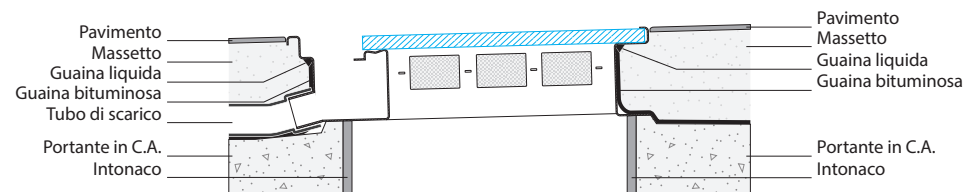
Le finiture

Lucernario aerante INOX è in acciaio semilucido per un **aspetto moderno** ma non troppo appariscente. Il vetro antiscivolo gioca il ruolo principale in termini di **sicurezza**, apporta luce naturale e permette un transito sicuro grazie alla **trama antiscivolo R11**.

Schema di posa a ridosso di un muro

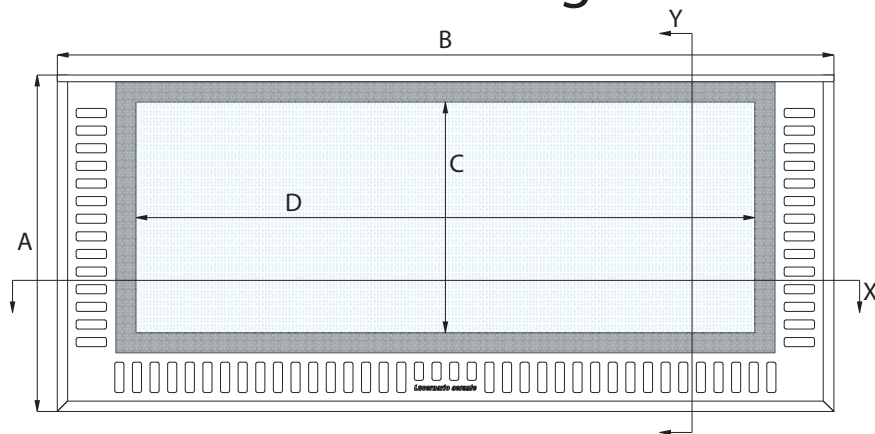


Schema di posa su terrazzo (lontano dal muro)



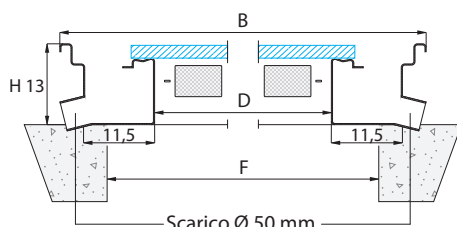
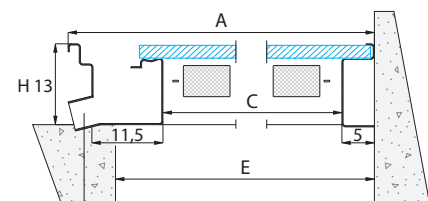
Questi schemi di posa sono forniti a titolo esemplificativo. Consigliamo di consultare un professionista che definisca la realizzazione ideale del vostro pavimento.

Guida alle taglie



Sezione longitudinale (Y)

Sezione trasversale (X)



Scarico Ø 50 mm.

Scarico Ø 50 mm.

Dimensioni disponibili

Modello	Prodotto finito		Vano luminoso			Foro soletta "da-a"		Peso Kg
	A	B	C	D	CxD(cm ²)	E	F	
XS55	55	130	34,6	99,6	3446,16	35-47	100-114	44
S65	65	150	44,6	119,6	5334,16	45-57	120-134	57
NUOVO S85	85	150	64,6	119,6	7726,16	65-77	120-134	73
M65	65	170	44,6	139,6	6226,16	45-57	140-154	64
L65	65	190	44,6	159,6	7118,16	45-57	160-174	71

Dove non specificato le misure sono in centimetri.

Consultare la Scheda Tecnica sul sito inox.lucernarioaerante.it prima di acquistare il prodotto.

Lucernario aerante INOX
Per cavedi e bocche di lupo

WARRANTY PROGRAM



*Comprova l'acquisto registrando il tuo prodotto su inox.lucernarioaerante.it e ottieni la Garanzia Gold della durata di 14 anni

Rivenditore autorizzato



Non più la vecchia solita griglia
inox.lucernarioaerante.it