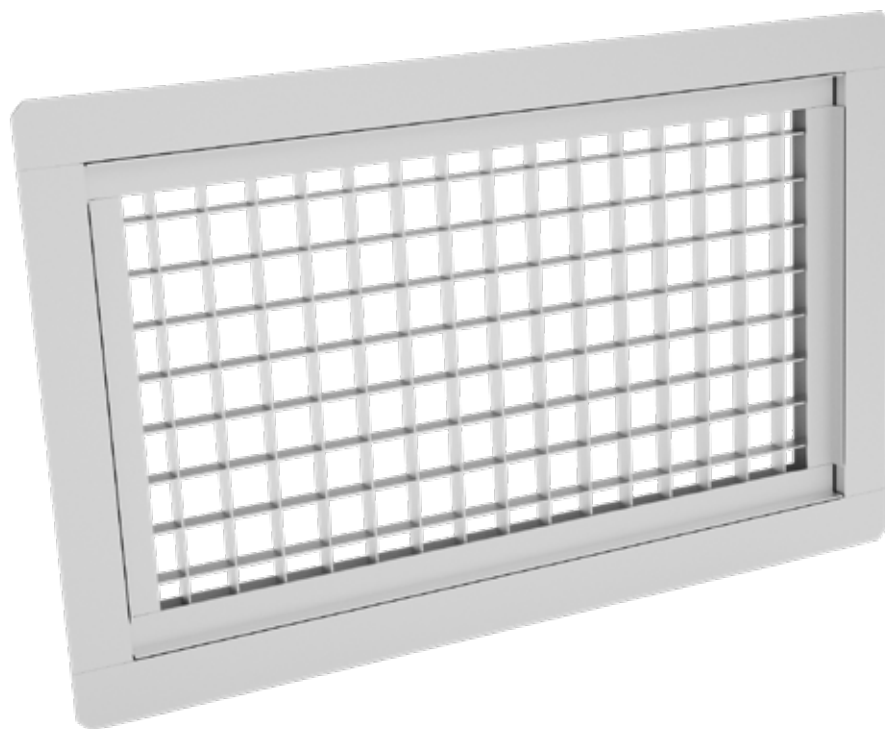


Griglie per il controllo dei fumi

**DESCRIZIONE**

Griglie per l'aspirazione dei fumi in ambiente, l'espulsione degli stessi e l'immissione dell'aria esterna negli impianti di controllo fumo.

**CERTIFICAZIONE**

Griglie provviste di dichiarazione di conformità alla UNI 9494-2:2017.



CAMPO DI APPLICAZIONE

- Sistemi di controllo fumo e calore.
- Installazione in **condotte certificate CE** della linea SEDuct®.

STRUTTURA

Le griglie SEDuct® QHR sono costituite da una robusta struttura composta da una cornice su cui è fissata una rete a maglia quadra in acciaio zincato. L'unione tra la maglia quadra e la cornice è realizzata con sistema meccanico.

DIMENSIONI STANDARD REALIZZABILI

Base: 200 ÷ 2.500 mm

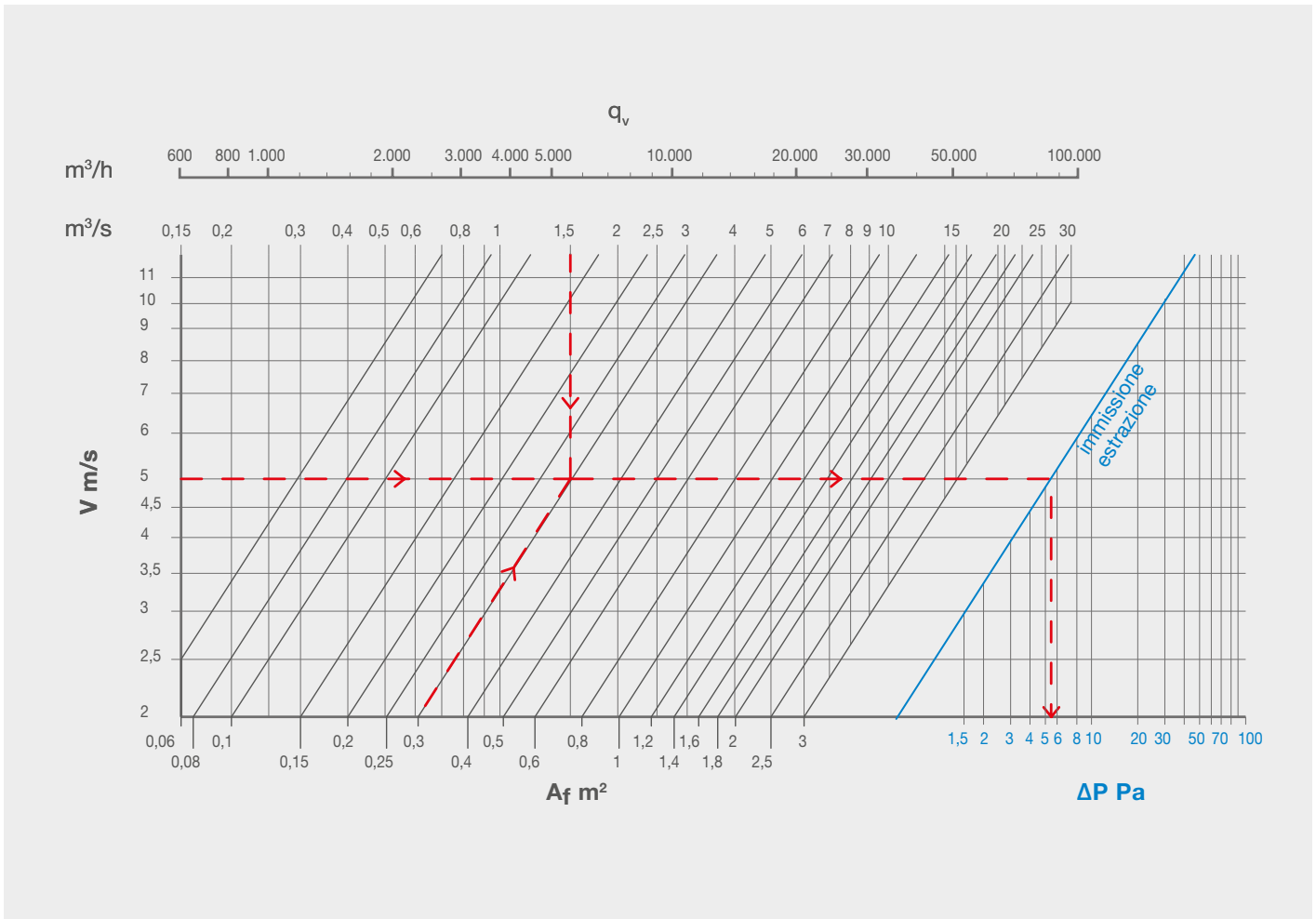
Altezza: 200 ÷ 2.500 mm

Altre dimensioni su richiesta

AREA DI PASSAGGIO

		B [mm]																								
A [mm]		[m ²]	200	300	400	500	600	700	800	900	1.000	1.100	1.200	1.300	1.400	1.500	1.600	1.700	1.800	1.900	2.000	2.100	2.200	2.300	2.400	2.500
200	200	0,02	0,03	0,05	0,06	0,07	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17	0,18	0,20	0,21	0,22	0,24	0,25	0,27	0,28	0,29	0,31	0,32	0,33	
300	300	0,03	0,06	0,08	0,10	0,13	0,15	0,17	0,19	0,22	0,24	0,26	0,29	0,31	0,33	0,35	0,38	0,40	0,42	0,45	0,47	0,49	0,51	0,54	0,56	
400	400	0,05	0,08	0,11	0,14	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,34	0,37	0,40	0,43	0,46	0,50	0,53	0,56	0,59	0,62	0,66	0,69	0,72	0,75	0,78	
500	500	0,06	0,10	0,14	0,18	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,47	0,52	0,56	0,60	0,64	0,68	0,72	0,76	0,80	0,85	0,89	0,93	0,97	1,01	
600	600	0,07	0,13	0,18	0,23	0,28	0,33	0,38	0,43	0,48	0,53	0,58	0,63	0,68	0,73	0,78	0,83	0,88	0,93	0,98	1,03	1,08	1,14	1,19	1,24	
700	700	0,09	0,15	0,21	0,27	0,33	0,39	0,45	0,51	0,57	0,63	0,69	0,75	0,80	0,86	0,92	0,98	1,04	1,10	1,16	1,22	1,28	1,34	1,40	1,46	
800	800	0,10	0,17	0,24	0,31	0,38	0,45	0,52	0,58	0,65	0,72	0,79	0,86	0,93	1,00	1,07	1,14	1,20	1,27	1,34	1,41	1,48	1,55	1,62	1,69	
900	900	0,12	0,19	0,27	0,35	0,43	0,51	0,58	0,66	0,74	0,82	0,90	0,98	1,05	1,13	1,21	1,29	1,37	1,44	1,52	1,60	1,68	1,76	1,83	1,91	
1.000	1.000	0,13	0,22	0,30	0,39	0,48	0,57	0,65	0,74	0,83	0,92	1,00	1,09	1,18	1,26	1,35	1,44	1,53	1,61	1,70	1,79	1,88	1,96	2,05	2,14	
1.100	1.100	0,14	0,24	0,34	0,43	0,53	0,63	0,72	0,82	0,92	1,01	1,11	1,21	1,30	1,40	1,49	1,59	1,69	1,78	1,88	1,98	2,07	2,17	2,27	2,36	
1.200	1.200	0,16	0,26	0,37	0,47	0,58	0,69	0,79	0,90	1,00	1,11	1,21	1,32	1,43	1,53	1,64	1,74	1,85	1,95	2,06	2,17	2,27	2,38	2,48	2,59	
1.300	1.300	0,17	0,29	0,40	0,52	0,63	0,75	0,86	0,98	1,09	1,21	1,32	1,44	1,55	1,67	1,78	1,90	2,01	2,13	2,24	2,36	2,47	2,59	2,70	2,82	
1.400	1.400	0,18	0,31	0,43	0,56	0,68	0,80	0,93	1,05	1,18	1,30	1,43	1,55	1,67	1,80	1,92	2,05	2,17	2,30	2,42	2,54	2,67	2,79	2,92	3,04	
1.500	1.500	0,20	0,33	0,46	0,60	0,73	0,86	1,00	1,13	1,26	1,40	1,53	1,67	1,80	1,93	2,07	2,20	2,33	2,47	2,60	2,73	2,87	3,00	3,13	3,27	
1.600	1.600	0,21	0,35	0,50	0,64	0,78	0,92	1,07	1,21	1,35	1,49	1,64	1,78	1,92	2,07	2,21	2,35	2,49	2,64	2,78	2,92	3,06	3,21	3,35	3,49	
1.700	1.700	0,22	0,38	0,53	0,68	0,83	0,98	1,14	1,29	1,44	1,59	1,74	1,90	2,05	2,20	2,35	2,50	2,65	2,81	2,96	3,11	3,26	3,41	3,57	3,72	
1.800	1.800	0,24	0,40	0,56	0,72	0,88	1,04	1,20	1,37	1,53	1,69	1,85	2,01	2,17	2,33	2,49	2,65	2,82	2,98	3,14	3,30	3,46	3,62	3,78	3,94	
1.900	1.900	0,25	0,42	0,59	0,76	0,93	1,10	1,27	1,44	1,61	1,78	1,95	2,13	2,30	2,47	2,64	2,81	2,98	3,15	3,32	3,49	3,66	3,83	4,00	4,17	
2.000	2.000	0,27	0,45	0,62	0,80	0,98	1,16	1,34	1,52	1,70	1,88	2,06	2,24	2,42	2,60	2,78	2,96	3,14	3,32	3,50	3,68	3,86	4,04	4,21	4,39	
2.100	2.100	0,28	0,47	0,66	0,85	1,03	1,22	1,41	1,60	1,79	1,98	2,17	2,36	2,54	2,73	2,92	3,11	3,30	3,49	3,68	3,87	4,05	4,24	4,43	4,62	
2.200	2.200	0,29	0,49	0,69	0,89	1,08	1,28	1,48	1,68	1,88	2,07	2,27	2,47	2,67	2,87	3,06	3,26	3,46	3,66	3,86	4,05	4,25	4,45	4,65	4,85	
2.300	2.300	0,31	0,51	0,72	0,93	1,14	1,34	1,55	1,76	1,96	2,17	2,38	2,59	2,79	3,00	3,21	3,41	3,62	3,83	4,04	4,24	4,45	4,66	4,86	5,07	
2.400	2.400	0,32	0,54	0,75	0,97	1,19	1,40	1,62	1,83	2,05	2,27	2,48	2,70	2,92	3,13	3,35	3,57	3,78	4,00	4,21	4,43	4,65	4,86	5,08	5,30	
2.500	2.500	0,33	0,56	0,78	1,01	1,24	1,46	1,69	1,91	2,14	2,36	2,59	2,82	3,04	3,27	3,49	3,72	3,94	4,17	4,39	4,62	4,85	5,07	5,30	5,52	

PERDITE DI CARICO

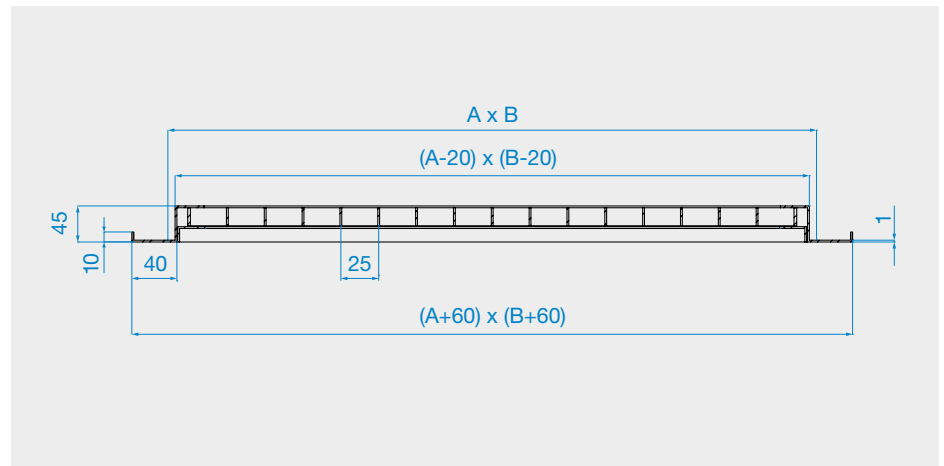




INSTALLAZIONE

L'installazione delle griglie SEDuct® QHR si effettua su condotte certificate CE della linea SEDuct® per mezzo di viti in vista sulla cornice.

SCHEDE DIMENSIONALI



ACCESSORI

- Rete antivolatile
- Acciaio verniciato (RAL su richiesta)