



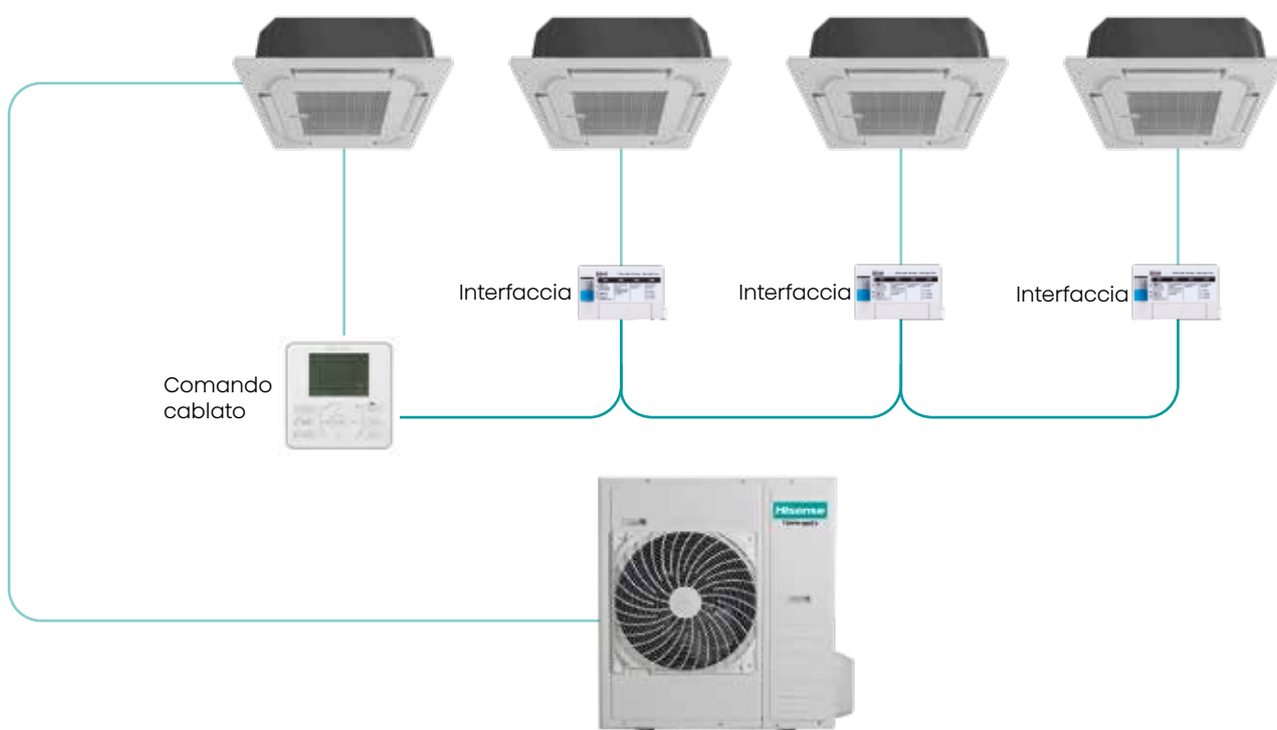
SISTEMI TWIN, TRIPLE E QUADRI

I nuovi sistemi Twin, Triple e Quadri rispondono all'esigenza di climatizzazione di open space di medie e grandi dimensioni. A una sola unità esterna è possibile collegare fino a 4 unità interne che funzionano contemporaneamente con un unico comando cablato.

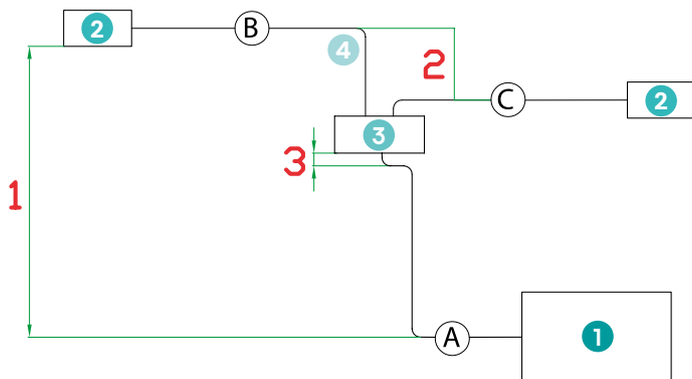
Combinazioni

	kW	5,2	7,1	10,5	12,5*	14,0	17,5
Cassetta	2,6	Twin	Triple	Quadri			
	3,5		Twin	Triple	Quadri	Quadri	
	5,2			Twin	Triple	Triple	Triple
	7,1				Twin	Twin	
Canalizzabile	2,6	Twin	Triple	Quadri			
	3,5		Twin	Triple	Quadri	Quadri	
	5,2			Twin	Triple	Triple	Triple
	7,1				Twin	Twin	
Console	2,6	Twin	Triple	Quadri			
	3,5		Twin	Triple	Quadri	Quadri	
	5,2			Twin	Triple	Triple	Triple
Soffitto / Pavimento	7,1				Twin	Twin	

* Per informazioni sui sistemi con unità esterna da 12,5 kW, rivolgersi al servizio di supporto tecnico Hisense.

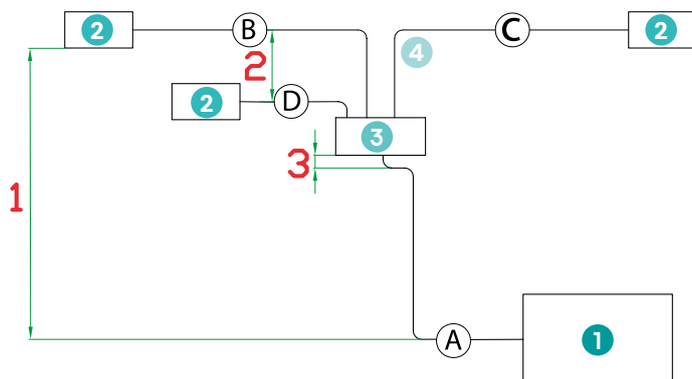


Parametri d'installazione



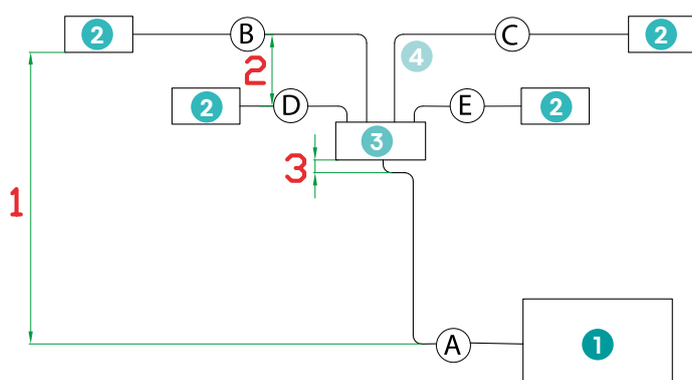
- 1 Unità esterna
- 2 Unità interna
- 3 Giunto di distribuzione
- 4 Curve: 15 max
(8 curve per ogni combinazione |B+C||B+D||C+D|, e 15 in tutto)

A: Tubazione principale
 B/C/D: Derivazioni
 |A+B+C+D|: 50m max
 |B+C||B+D||C+D|: 8m max
 1: 30m max
 2: 1m max
 3: 0,5m min



- 1 Unità esterna
- 2 Unità interna
- 3 Giunto di distribuzione
- 4 Curve: 15 max
(8 curve per ogni combinazione |B+C||B+D||C+D|, e 15 in tutto)

A: Tubazione principale
 B/C/D: Derivazioni
 |A+B+C+D|: 50m max
 |B+C||B+D||C+D|: 8m max
 1: 30m max
 2: 1m max
 3: 0,5m min



- 1 Unità esterna
- 2 Unità interna
- 3 Giunto di distribuzione
- 4 Curve: 15 max
(8 curve per ogni combinazione |B+C||B+D||C+D|, e 15 in tutto)

A: Tubazione principale
 B/C/D: Derivazioni
 |A+B+C+D|: 50m max
 |B+C||B+D||C+D|: 8m max
 1: 30m max
 2: 1m max
 3: 0,5m min