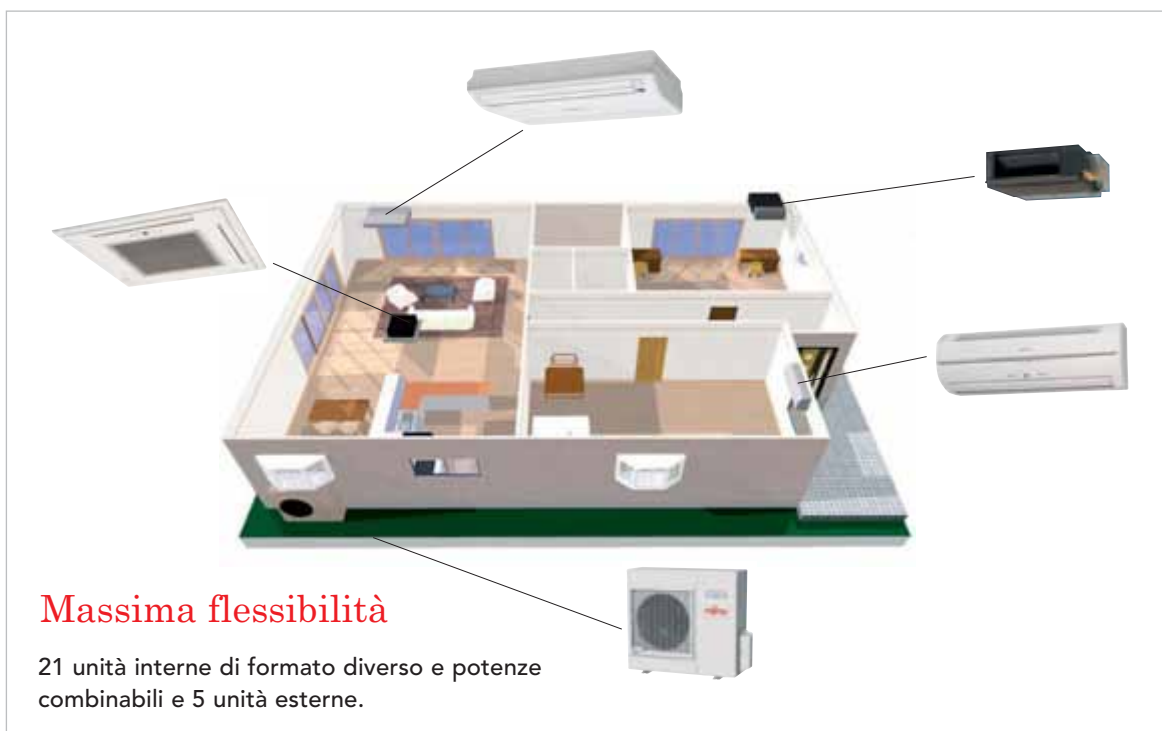


## Ampia gamma di unità



### Massima flessibilità

21 unità interne di formato diverso e potenze combinabili e 5 unità esterne.

## Sistema inverter DC

Permette che la temperatura della camera venga raggiunta in modo più rapido del 15% rispetto ai modelli convenzionali ed evita le oscillazioni di temperatura migliorando la sensazione di comfort.



Compressore DC Twin Rotary

## Risparmio energetico

La tecnologia Inverter sopprime i picchi durante l'avviamento del compressore modulando il numero di giri. In tal modo si ottiene un risparmio energetico fino al 50% superiore rispetto ai modelli convenzionali.

Risparmio energetico in un anno



## Benessere in tutte le camere rispettando il design dell'abitazione

Distribuendo diverse unità interne nelle vari zone dell'abitazione, la temperatura desiderata viene raggiunta in modo omogeneo. I sistemi Multi Split Inverter Fujitsu, possono combinare 2, 3 o 4 unità interne con una sola unità esterna. Oltre ad offrire una grande versatilità di collocazione, si evita che l'estetica esterna dell'abitazione venga modificata.

## Aria pulita

Gli apparecchi a parete della gamma Multisplit Inverter hanno di serie un filtro deodorante agli ioni per eliminare la sporcizia ed i cattivi odori. Dispongono anche di un filtro antibatterico che assorbe la polvere, le spore ed altri organismi pericolosi per la salute.



Filtro deodorante agli ioni



Filtro antibatterico

## Ampliamento della gamma di unità esterne

La gamma Multi Split Inverter Fujitsu è una delle più complete del mercato, con un totale di 5 unità esterne e si adatta a tutte le necessità di climatizzazione degli utenti: 2 unità esterne 2x1, 2 unità esterne 3x1 ed 1 unità esterna 4x1.

MODELLI	Potenza freddo kW	Potenza calorifica kW
<b>2X1</b> AOY18Ui2F	5,5 (2 - 6,5)	6,4 (2,2 - 7,1)
	AOY24Ui2F	5,8 (2 - 7,8)
<b>3X1</b> AOY18Ui3F	5,4 (1,5 - 6,8)	6,8 (1,5 - 8)
	AOY24Ui3F	6,5 (1,5 - 8,5)
<b>4X1</b> AOY30Ui4F	8 (1,6 - 10,1)	9,6 (1,8 - 12)