



LISTOCATALOGO 2024



Centraline d'aspirazione residenziali	pag. 7
Interfaccia utente ad incasso	pag. 10
Infinity wireless system residenziale e industriale	pag. 11
Box ad incasso e da esterno.....	pag. 12
iFlex il tubo che scompare	pag. 14
Dimensioni e Indicazioni di posa iFlex	pag. 16
Schema economico per sistema iFlex	pag. 17
Centrali Monoblocco ad inverter	pag. 18
Centrali Commerciali ad inverter	pag. 20
Preseparatore Vortex	pag. 22
Prese GDA serie Astra	pag. 24
Prese GDA serie DEA, di servizio, Lexan, Quadra	pag. 26
Prese serie Unica	pag. 27
Aspiratore a battiscopa	pag. 28
Prese GDA serie Classic e industriali	pag. 30
Linea Ovale	pag. 32
Controprese	pag. 36
Tubi e raccordi in PVC	pag. 38
Esempio di impianto	pag. 40
Aumenti, Griglie, Valvole, Collari	pag. 42
Materiale elettrico, Collante, attrezzatura	pag. 43
Tubi e raccordi in acciaio zincato per impianto	pag. 44
Tubi e raccordi in acciaio zincato per espulsione aria	pag. 45
Aria-Suite	pag. 46
Kit accessori	pag. 54
Tubi flessibili	pag. 55
Accessori singoli	pag. 56
Ricambi per centrali residenziali	pag. 61
Ricambi per centrali commerciali e monoblocco	pag. 62
Schema economico per sistema tradizionale	pag. 64
Garanzia extra GDA - dettagli ed estensione	pag. 66
Condizioni generali	pag. 67

Dal 1974 innovazioni per risparmiare tempo e fatica



General D'Aspirazione affonda le sue radici nel lontano 1974, quando il fondatore Fausto Bianchi e sua moglie Mariagrazia intuirono l'utilità di un sistema di pulizia altamente innovativo, sconosciuto al pubblico italiano.

Da allora i sistemi di aspirazione centralizzata, firmati GDA sono diventati una realtà consolidata sul mercato, sia in ambito civile che industriale.

General D'Aspirazione lavora ogni giorno con un'unica importante missione: migliorare l'aria che respiriamo e avere più tempo per noi stessi, attraverso sistemi di aspirazione poveri centralizzati di alta qualità.

La società nel tempo ha saputo coniugare l'entusiasmo di una famiglia.



Oggi Chiara, Claudia e Matteo guidano l'azienda puntando sempre a traguardi nuovi e ambiziosi, implementando innovazioni tecnologiche ad un prodotto, che ha saputo conquistare il favore di un pubblico sempre più vasto a livello nazionale ed internazionale.



Igiene
profonda



Massima
silenziosità



Praticità
e sicurezza



Risparmio
energetico
e di tempo



Facilità di
manutenzione



Versatilità
d'uso

Tante ragioni per scegliere la qualità di un sistema aspirapolvere centralizzato GDA



L'aria aspirata nei vari ambienti viene filtrata ed espulsa all'esterno della struttura garantendo l'eliminazione totale di odori, acari e micropolveri.

Con il sistema GDA non sentirai più il fastidioso rumore dell'aspirapolvere, in quanto la centrale è insonorizzata e posizionata in un locale di servizio.

Il ridotto ingombro e la leggerezza del tubo flessibile permette di raggiungere anche zone non accessibili con i tradizionali sistemi. L'accensione e lo spegnimento della centrale avvengono direttamente dall'impugnatura.

Il valore è dato dalla velocità operativa, dal minor utilizzo del sistema in quanto gli ambienti restano puliti più a lungo e dal minor consumo elettrico rispetto ai sistemi portatili. Le centrali GDA residenziali consumano solo 1 watt in stand-by.

Manutenzione quasi inesistente. Sostituzione periodica (2-4mesi) del sacco di raccolta polveri posto dentro il contenitore.

È indicato per tutti i tipi di superfici: pavimentazioni lisce, parquet, moquette, tendaggi, tappezzerie, ecc. Aspira ogni tipo di liquido dai pavimenti con l'apposito accessorio aspiraliquidi che è particolarmente utile anche nei piccoli lavori di pronto intervento domestico.



■ ■ ■ Brevetti

I nostri sistemi di aspirazione centralizzata sono coperti da **brevetti esclusivi** che qualificano ulteriormente il prodotto e lo rendono unico sul mercato italiano e mondiale.

- 🏆 **Brevetto Infinity Wireless System:** sistema di comando per centrali aspiranti residenziali, monoblocco e commerciali che permette l'accensione e lo spegnimento in qualsiasi struttura senza cavi elettrici tra le prese aspiranti;
- 🏆 **Brevetto presa d'aspirazione DEA** per una comoda apertura dal basso verso l'alto;
- 🏆 **Brevetto contropresa** per collaudo immediato dell'impianto;
- 🏆 **Brevetto centraline d'aspirazione:** modello estetico, sistema di aggancio e sgancio del contenitore, silenziatore interno, ingresso e uscita aria indipendenti, sistema di fissaggio a parete, protezione del filtro;
- 🏆 **Brevetto Aria Suite:** il sistema Aspirarredo installabile senza opere murarie tramite canalizzazione esterna a vista.



■ ■ ■ Centrali d'aspirazione Residenziali

Le centraline General D'Aspirazione sono il frutto di esperienza unita alla scelta meticolosa di innovazioni che le rendono funzionali e versatili.

I materiali, rigorosamente MADE IN ITALY, sono resistenti all'usura e agli agenti atmosferici, tanto da permettere il posizionamento anche in ambienti esterni.

Le misure compatte garantiscono maggior flessibilità per una comoda installazione.



■ ■ ■ Serie WS: Wireless Standard

La serie Standard, pur essendo la gamma entry level, presenta caratteristiche di qualità assoluta ed è dotata di sistema wireless per accensione e spegnimento impianto tramite l'impugnatura. Può essere anche collegata alle prese via cavo.



0101136 Centralina GDA modello WS1000 Plus.....€ **985,00**

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- N.2 flessibili per collegamento all'impianto e all'espulsione
- N.4 fascette di serraggio in metallo
- N.1 staffa a muro con 4 tasselli e viti



0101132 Centralina GDA modello WS1250.....€ **1.050,00**

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- N.2 flessibili per collegamento all'impianto e all'espulsione
- N.4 fascette di serraggio in metallo
- N.1 staffa a muro con 4 tasselli e viti



■ ■ ■ Serie WI: Wireless Intelligence

La serie Intelligence, dotata di sistema wireless per accensione e spegnimento impianto tramite l'impugnatura può essere anche collegata alle prese via cavo. E' inoltre dotata di interfaccia utente con sistema di avvisi per monitorare il funzionamento e le manutenzioni.



0101146 Centralina GDA modello Wi1000 Plus.....€..... **1.275,00**

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Interfaccia utente con sistema di avvisi per monitorare il funzionamento
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- Filtro di scorta
- N.2 flessibili per collegamento all'impianto e all'espulsione
- N.4 fascette di serraggio in metallo
- N.1 staffa a muro con 4 tasselli e viti



0101142 Centralina GDA modello Wi1250.....€..... **1.351,00**

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Interfaccia utente con sistema di avvisi per monitorare il funzionamento
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- Filtro di scorta
- N.2 flessibili per collegamento all'impianto e all'espulsione
- N.4 fascette di serraggio in metallo
- N.1 staffa a muro con 4 tasselli e viti



0101145 Centralina GDA modello Wi1450.....€..... **1.603,00**

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Interfaccia utente con sistema di avvisi per monitorare il funzionamento
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- Filtro di scorta
- N.2 flessibili per collegamento all'impianto e all'espulsione
- N.4 fascette di serraggio in metallo
- N.1 staffa a muro con 4 tasselli e viti





Prodotto Brevettato



Grado di isolamento elettrico
Classe II

BIA

Per Filtri

Legenda:

- in grigio: l'aspirazione
- in giallo: l'espulsione
- l'espulsione e l'aspirazione dell'aria possono essere invertite in modo indipendente
- fig. 1: per modelli 1000 Plus e 1250
- fig. 2: per modello 1450

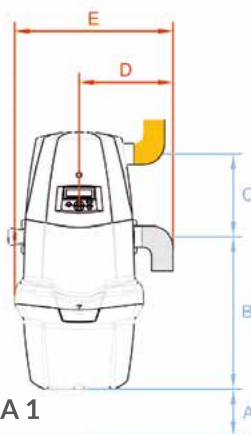


FIGURA 1

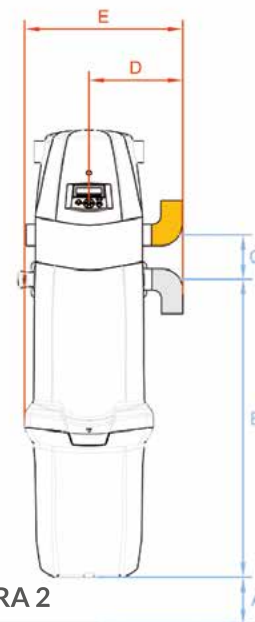


FIGURA 2

MISURE E DATI TECNICI	STANDARD		INTELLIGENCE		
	WS1000 Plus	WS1250	Wi1000 Plus	Wi1250	Wi1450
Altezza mm	600	940	600	940	1041
Diametro mm	300	300	300	300	300
A - minima mm	40	40	40	40	40
B - mm	357	695	357	695	695
C - mm	194	194	194	194	104
D - mm	210	210	210	210	210
E - mm	370	370	370	370	370
CARATTERISTICHE TECNICHE	WS1000 Plus	WS1250	Wi1000 Plus	Wi1250	Wi1450
Superficie di lavoro m ²	0-120	50-300	0-120	50-300	200-700
N°Max consigliato prese iFlex	1	2	1	2	5
Distanza presa più lontana	30	30	30	30	40
Elettronica intelligente	NO	NO	SI	SI	SI
Autopulizia con compressore integrato	NO	NO	NO	NO	NO
Wireless integrato	SI	SI	SI	SI	SI
Espulsione aria	SI	SI	SI	SI	SI
Silenziatore integrato	SI	SI	SI	SI	SI
Grado di protezione IP	55	55	55	55	44
Reversibilità ingresso e uscita	SI	SI	SI	SI	SI
Avviamento Soft Start	SI	SI	SI	SI	SI
Alimentazione V	230	230	230	230	230
Frequenza Hz	50	50	50	50	50
Potenza W	1250	1250	1250	1250	1450
Assorbimento A	6.4	6.4	6.4	6.4	7.3
Fusibile esterno ritardato A	8	8	8	8	10
Alimentazione prese Vdc	5	5	5	5	5
Portata max aria m ³ /h	230	230	230	230	179
Depressione mm H ₂ O	2.830	2.830	2.830	2.830	3.950
Potenza d'aspirazione Airwatt	556	556	556	556	615
Superficie filtro cm ²	4.000	8.500	4.000	8.500	8.500
Materiale cartuccia filtrante	POLIESTERE		POLIESTERE		
Capacità contenitore polveri litri	8	18	8	18	18
Ingresso/uscita aria Ø mm	50	50	50	50	50
Rumorosità dB (A)*	61	61	61	61	66
Sacchetto di ricambio	SI	SI	SI	SI	SI
Filtro di scorta	NO	NO	SI	SI	SI
Consumo in stand-by (w)	4.5	4.5	1	1	1

(*) Rilevazioni effettuate secondo la norma UNI EN ISO 3744

■ ■ ■ Interfaccia utente ad incasso

Abbinabile solo ai mod. Wi con interfaccia utente



0102474	BTicino Axolute.....	€ 100,20
0102478	Vimar Plana, Plana Silver, Eikon, Eikon Next, Eikon Bianca.....	€ 102,00
0102481	Gewiss Chorus.....	€ 102,50
0102487	Ave, Domus e Life.....	€ 104,40
0102489	BTicino LivingLight.....	€ 103,70
0102490	BTicino LivingLight Air.....	€ 103,00
0102491	Vimar Eikon Evo.....	€ 103,50
0102492	Vimar Arkè.....	€ 104,60
0102493	ABB Mylos.....	€ 103,10
0102494	BTicino Axolute Air.....	€ 103,10
0102495	BTicino living Now (cover nero, bianco e sabbia).....	€ 101,40
0720011	Tubo flex preinfilato Ø 16 mm 5x0,25 mmq antifiamma (per cablaggio interfaccia ad incasso) rotolo m 25.....	€/m 1,63

■ ■ ■ Sistema IWS: "infinity wireless system"

Il sistema è applicabile a tutti i modelli di centraline residenziali e agli impianti con centrali commerciali e centrali monoblocco sia trifase che monofase permette di evitare il collegamento elettrico tra le prese aspiranti. Questo fantastico sistema permette di installare un impianto aspirapolvere centralizzato wireless in **qualsunque tipologia costruttiva senza limiti di distanza**.

Edifici con molto cemento armato o interferenze radio non controllabili, oggi non sono più un ostacolo!

Infinity wireless system residenziale e commerciale



0102388 IWS Slave bianco €..... 179,95

0102389 IWS Slave nero €..... 179,95

0102390 IWS Slave argento..... €..... 179,95

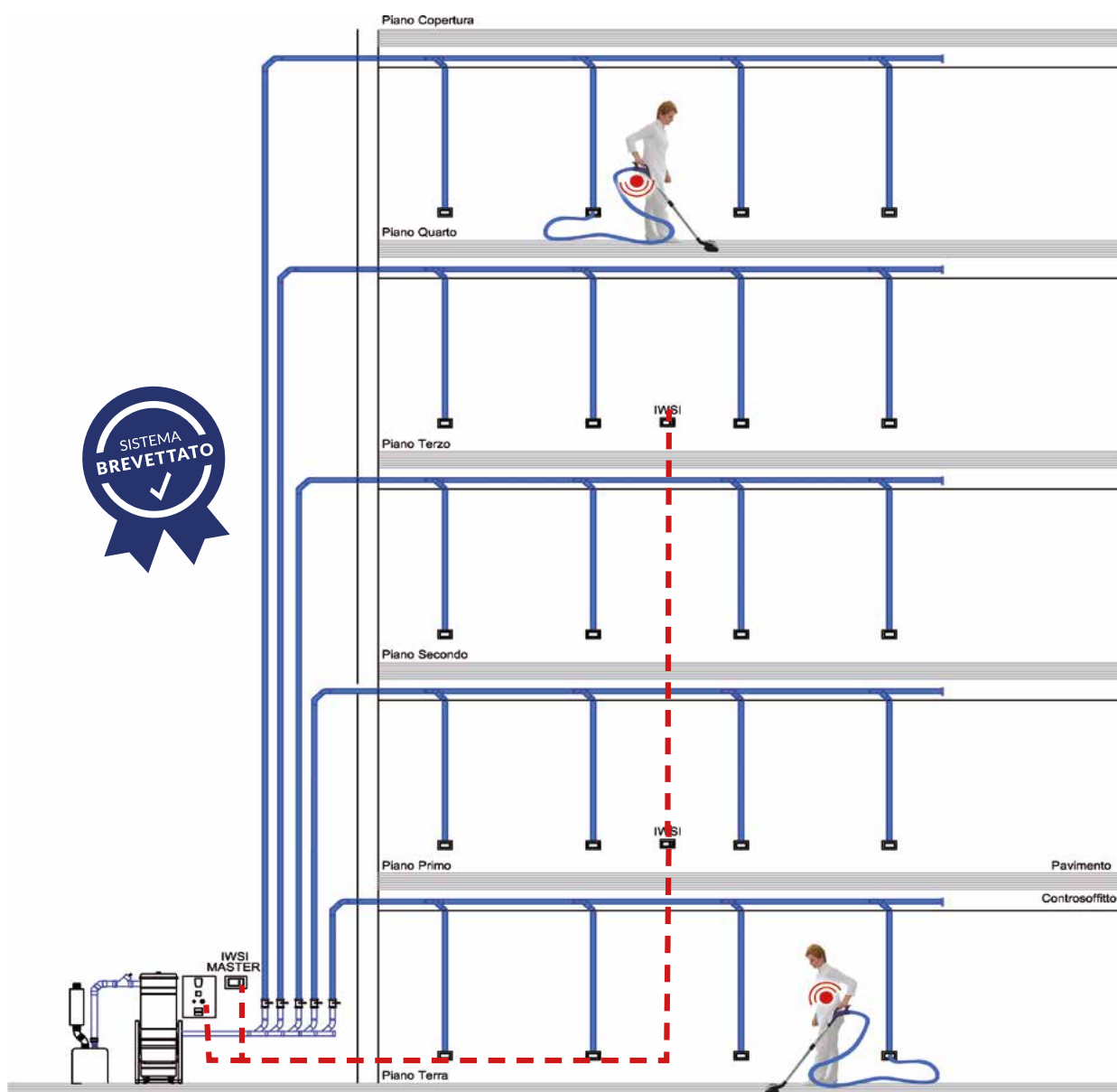
NB: ORDINARE INSIEME ALLA SLAVE IL SUPPORTO PER PLACCA ELETTRICA DEL MODELLO DESIDERATO (vedi pag. 25)

CONTATTARE L'UFFICIO TECNICO PER UNA CORRETTA PROGETTAZIONE



0102386 IWS Master per impianto mono operatore €.... 183,74

0102386/1 IWS Master per impianto multi operatore €.... 184,14



■ ■ ■ gdabox₂: il box ad incasso



- 0102740** GDABOX₂ completo di coibentazione e pannello frontale paramalta in pvc € **135,50**
Misure di ingombro: 500 x 730 x 270 mm



- 0102750** Sportello chiusura GDABOX₂ con cornice bianca telescopica..... € **170,05**
Misure cornice: 500 x 725 mm da Settembre 2011

- 0102709** Sportello chiusura GDABOX cod. 0102700 con cornice bianca..... € **170,05**
Misure cornice: 520 x 750 mm

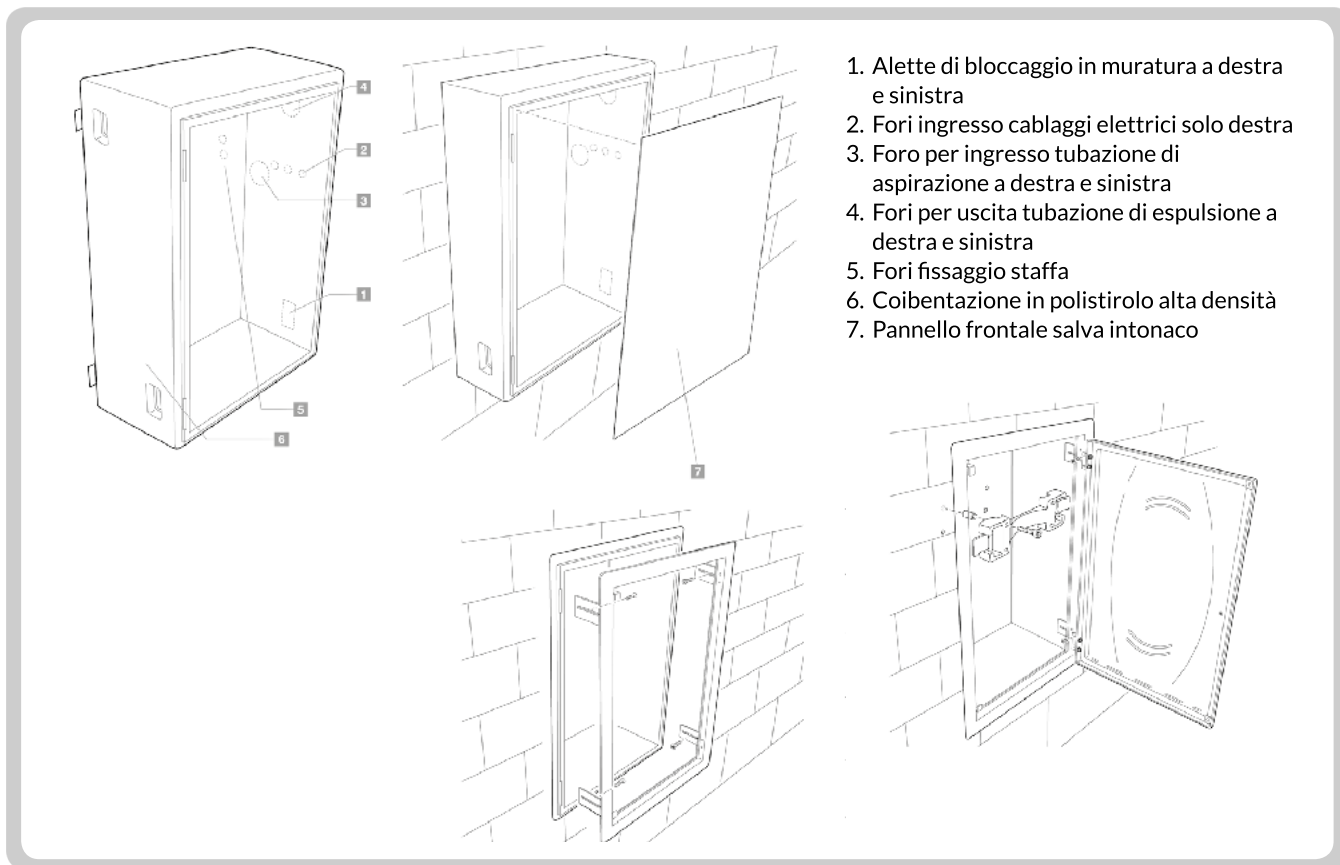


- 0102737** Insonorizzazione interna per box ad incasso € **44,44**

È possibile aggiungere il kit di insonorizzazione interna, che permette di ridurre **ulteriormente** il livello acustico della centralina all'interno del Box (riduzione di 4dB)



■ ■ ■ schema di montaggio box ad incasso



1. Alette di bloccaggio in muratura a destra e sinistra
2. Fori ingresso cablaggi elettrici solo destra
3. Foro per ingresso tubazione di aspirazione a destra e sinistra
4. Fori per uscita tubazione di espulsione a destra e sinistra
5. Fori fissaggio staffa
6. Coibentazione in polistirolo alta densità
7. Pannello frontale salva intonaco

■ ■ ■ box da esterno



MINI - b.460 x p.310 x h.690 mm

0102735 Box da esterno MINI.....€.....289,38

Misure di ingombro: 460 x 690 x 310 mm

Di colore bianco per mod. WS 1000 Plus e Wi 1000 Plus
completo di insonorizzazione all'interno
 e sportello reversibile in materiale plastico



MEDIO - b.460 x p.330 x h.1136 mm

0102716 Box da esterno MEDIO.....€.....497,54

Misure di ingombro: 460 x 1136 x 330 mm

Di colore bianco per mod.
 WS1250, Wi1250, Wi1450
completo di insonorizzazione all'interno

... iFlex il tubo che scompare

iFlex è il sistema che consente al tubo flessibile di alloggiare **all'interno della tubazione nel muro**. Il tubo è **leggero e comodo**, lo estrai solo quando serve e a pulizie finite il tubo rientra agevolmente nella tubazione, sfruttando il vuoto dell'impianto in funzione. L'impianto di aspirapolvere centralizzato può essere **azionato da una leva** posta nella presa aspirante iFlex o tramite comando **Wireless** direttamente dall'impugnatura.

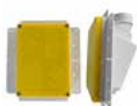


6201001 Predisposizione 1 punto iFlex..... € 267,26

Comprende:
 N. 1 Contropresa iFlex
 N. 5 Manicotto di giunzione
 N. 7 Tubo in PVC da 2 m
 N. 3 Curva a 90° FF
 N. 2 Curva a 45° FF
 N. 1 Adattatore Ø 50mm / 2"
 N. 1 Collante tubetto gr. 125
 25 ml Tubo flex pre infilato
 N.10 Fascetta
 N.1 Stopper di sicurezza



La scatola più compatta del mercato! Soli 89,7 mm di profondità, 150 mm di altezza 108 mm di larghezza. Escursione fino a 15 mm per regolare l'assetto della presa.



6201004 Contropresa iFlex con stopper rosso per blocco flessibile € 103,04
 Dimensioni : b. 108 mm, h. 150 mm, p. 89,7 mm



6201010 Tubo PVC 2" (verghe da 2 m) € \ pz 5,54



6201011 Curva 90° FF 2" € 12,96



6201012 Curva 45° FF 2" € 6,35



6201013 Curva 22,5° FF 2" € 2,84



6201014 Manicotto 2" € 0,63



6201009 Adattatore 2"/Ø 50 € 1,44



6201028 Stopper rosso iFlex € 6,32

6201002C COMPLETAMENTO iFlex versione BASIC, con tubo da 12 m, con calza copritubo:
 (per impianto con fili) con presa bianca, tubo da 12 m, impugnatura BRAVA BASIC, raccordi di collegamento € 307,98



6201000C COMPLETAMENTO iFlex senza impugnatura, con tubo da 12 m, con calza copritubo:
 (per impianto dal secondo punto presa): presa bianca, tubo da 12 m, raccordi di collegamento. € 253,51



6201021C COMPLETAMENTO iFlex senza impugnatura, con tubo da 15 m, con calza copritubo:
 con presa bianca, tubo da 15 m, raccordi di collegamento..... € 277,50



6201042 Kit Completo sistema iFlex € 120,60



6201005 Presa iFlex bianca b.128mmxh.187 mm xp.12mm € 68,99
 per contropresa b.108xh.150
 variante colore a richiesta da tab. ral quotazione da definire.



0412028 Impugnatura Brava Basic con adattatore per tubo iFlex..... € 41,77



0412029 Impugnatura Brava Wireless con adattatore per tubo iFlex € 97,48



0403012 Tubo Flessibile da 12 m per sistema retrattile € \pz 67,48

0403015 Tubo Flessibile da 15 m per sistema retrattile € \pz 84,33



0410012 Calza copritubo flessibile 12 m colore sale e pepe in poliestere € 77,99



0410015 Calza copritubo flessibile 15 m colore sale e pepe in poliestere € 86,41



6201007 Raccordo chiusura/Bloccaggio tubo € 6,30



6201020 Manicotto per tubo iFlex con anello ferma calza € 10,89



0412013 Adattatore per impugnatura Brava per tubo iFlex € 13,88

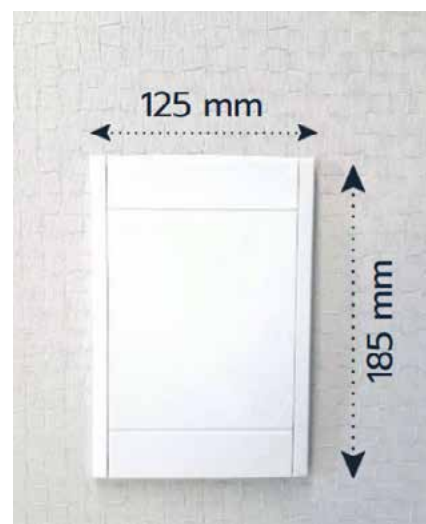


6201025 Supporto per impugnatura Brava iFlex € 24,69

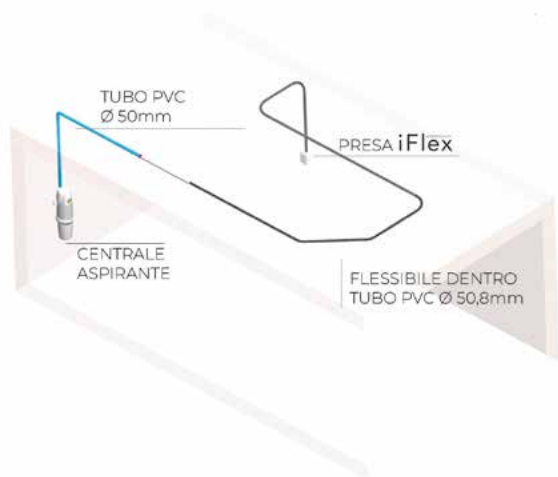


6201027 Innesto per utilizzo accessori direttamente sul flessibile € 16,08

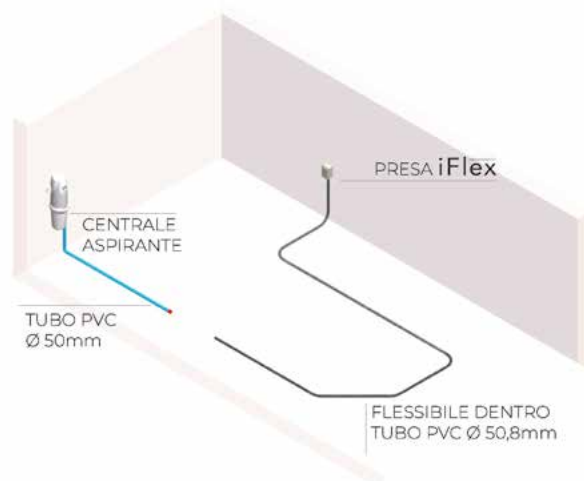
■ ■ ■ Dimensioni contropresa e presa iFlex



■ ■ ■ Esempi di posa



Esempio di posa a controsoffitto o a pavimento del piano superiore



Esempio di posa a pavimento

■ ■ ■ Altezza per l'installazione della contropresa

**Arrivo tubazione dall'alto
contropresa a 110 cm dal pavimento
(il flessibile si estrae verso il basso)**

**Arrivo tubazione dal basso
contropresa a 50-70 cm dal pavimento
(il flessibile si estrae verso l'alto)**



NOTA BENE:

**il coperchio giallo di protezione (spessore 1 cm)
deve restare completamente fuori dal filo intonaco**

■ ■ ■ Calcola il preventivo con lo schema economico per sistema iFlex

La superficie riportata è indicativa, per un corretto dimensionamento dell'impianto contattare l'Ufficio Tecnico "tecnico@gdaitaly.it"

6201001 Predisposizione 1 punto iFlex € 267,26



Comprende:
 N. 1 Contropresa iFlex
 N. 5 Manicotto di giunzione
 N. 7 Tubo in PVC da 2m
 N. 3 Curva a 90° FF
 N. 2 Curva a 45° FF
 N. 1 Adattatore Ø 50mm
 N. 1 Collante tubetto gr. 125

6201002C COMPLETAMENTO versione BASIC, con calza copritubo:
 (per impianto con fili) con presa bianca, tubo da 12 m, impugnatura BRAVA BASIC, raccordi di collegamento..... € 307,98



6201000C COMPLETAMENTO senza impugnatura, con calza copritubo:
 (per impianto dal secondo punto presa): presa bianca, tubo da 12 m, raccordi di collegamento.
 € 253,51



Wi 1000 Plus fino a 120 mq
 0101146.....€... 1.275,00



Wi 1250 fino a 300 mq
 0101142 €.... 1.351,00



Wi 1450 fino a 700 mq
 0101145 €.... 1.603,00



Kit Completo iFlex
 6201042.....€... 120,60

SUPERFICIE DI UTILIZZO		mq.	90	180	270	360	450
COD.	Articolo	U.M.	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'	Q.TA'
6201001	Predisposizione 1 punto iFlex	n.	1	2	3	4	5
	COSTO PREDISPOSIZIONE	€	267,26	534,52	801,78	1.069,04	1.336,30
6201002C	Completamento iFlex versione Basic con presa, tubo 12m e calza copritubo	n.	1	1	1	1	1
6201000C	Completamento iFlex senza impugnatura con presa, tubo 12m e calza copritubo	n.	-	1	2	3	4
0101146	Centrale GDA mod. Wi1000 Plus	n.	1	-	-	-	-
0101142	Centrale GDA mod. Wi1250	n.	-	1	-	-	-
0101145	Centrale GDA mod. Wi1450	n.	-	-	1	1	1
6201042	Kit Completo sistema iFlex	n.	1	1	1	1	1
	COSTO COMPLETAMENTO	€	1.703,58	2.033,09	2.538,60	2.792,11	3.045,62
	TOTALE IMPIANTO COMPLETO	€	1.970,84	2.567,61	3.340,38	3.861,15	4.381,92

■ ■ ■ Centrali Monoblocco ad inverter

DA 1 A 4 OPERATORI CONTEMPORANEI

Le centrali monoblocco racchiudono in unico corpo design, tecnologia e prestazioni di alto livello, unite a consumi decisamente ridotti, grazie al sistema ad inverter presente di serie su tutti i modelli, garantendo un **minor ingombro** nei locali.

Ideali per ambienti con superfici fino a 5.000 metri quadrati, le centrali monoblocco sono predisposte per l'operatività **da 1 a 4** utilizzatori contemporanei.

Il sistema di **autopulizia del filtro**, garantisce una efficienza costante, riducendo i tempi di manutenzione e mantenendo costante nel tempo la capacità aspirante.

Facile da installare, è sufficiente collegare la tubazione di ingresso e uscita dell'aria e inserire la spina alla presa elettrica per attivare la centrale.

- Possibilità di remotare il pannello display
- Parametri utente semplificata con lista preferiti
- Autopulizia con tempi modificabili dall'utente
- Pulsante di azionamento autopulizia manuale
- Pulsante reset allarmi
- Predisposizione uscita relè per interfacciamento con domotica

1-2 operatori



3-4 operatori



GARANZIA: ESTENSIONE FINO A 6 ANNI (VEDERE I DETTAGLI A PAG. 66)

Centrali monoblocco ad inverter

Il codice include silenziatore, curva 90° e manicotto FF, tutto in acciaio zincato.

126T	Centrale monoblocco 1 operatore 2,6 kW 400V	€	5.020,00
126TA	Centrale monoblocco 1 operatore 2,6 kW 400 V con autopulizia	€	5.895,00
238TA	Centrale monoblocco 2 operatori 3,8 kW 400V con autopulizia.....	€	8.121,00
350TA	Centrale monoblocco 3 operatori 5 kW 400V con autopulizia	€	11.546,00
469TA	Centrale monoblocco 4 operatori 6,9 kW 400V con autopulizia.....	€	12.686,00

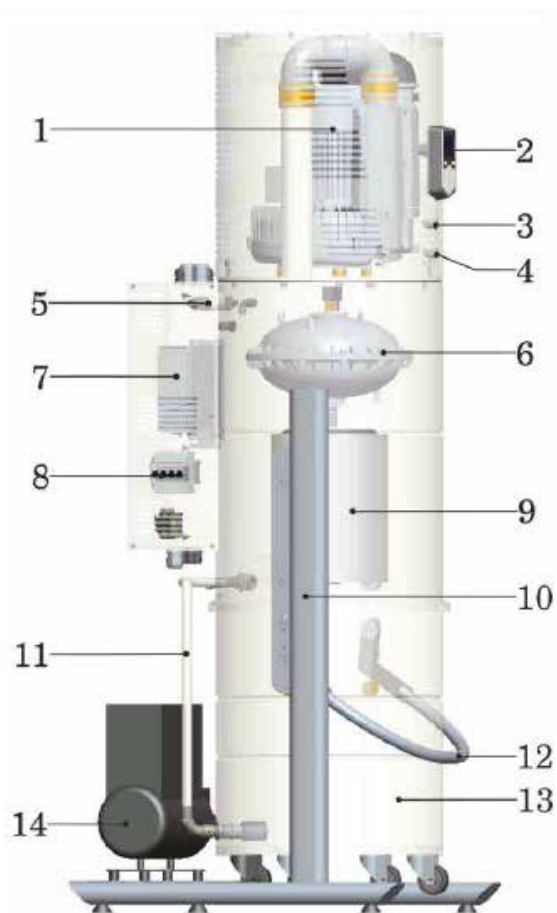
IMPORTANTE: Prevedere il differenziale a monte del quadro con corrente 0,3 A in classe B.



0260062 Modulo Relè 4 uscite€. 232,50

Il modulo relè permette l'interfacciamento con la domotica. Mediante quattro uscite è possibile remotare le segnalazioni di: motore on, guasto generico, controllo contenitore, controllo filtro.

DATI TECNICI	MODELLI				
	126T	126TA	238TA	350TA	469TA
Caratteristiche					
Numero operatori *	1	1	2	3	4
Area di lavoro	m ² 300-1000	300-1000	1000-2000	2000-4000	3000-5000
Autopulizia	NO	SI	SI	SI	SI
Inverter	SI	SI	SI	SI	SI
Insonorizzazione interna	SI	SI	SI	SI	SI
Silenziatore in metallo per espulsione aria	SI	SI	SI	SI	SI
Dimensioni					
Capacità contenitore	lt 90	90	90	120	120
Diametro	cm Ø46	Ø46	Ø46	Ø55	Ø55
Superficie Filtrante	m ² 2	2	2	3,6	3,6
Diametro Ingresso/uscita	mm Ø63	Ø63	Ø63	Ø100	Ø100
Altezza	cm 179	179	179	182	182
Larghezza	cm 65	65	65	74	74
Profondità	cm 72,5	72,5	72,5	81,5	81,5
Peso	kg 110	123	124	159	166,5
Dati Tecnici Prestazionali					
Portata d'aria in lavoro a 160 mbar	m ³ /h 180	180	340	400	530
Portata d'aria massima	m ³ /h 350	350	470	530	685
Depressione di lavoro - Setpoint	mbar 160	160	160	160	160
Depressione di lavoro massima impostabile	mbar 250	250	230	220	260
Depressione max	mbar 360	360	400	420	460
Rumorosità massima**	dB A 59	59	62,5	66	67
Dati Tecnici Elettrici					
Potenza motore	kW 3	3	3,8	5,0	6,9
Alimentazione	V 400	400	400	400	400
Frequenza alimentazione	Hz 50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Assorbimento	A 7,9	7,9	9,7	12,6	15,6
Protezione termica motore	SI	SI	SI	SI	SI
Protezione sovracorrente	SI	SI	SI	SI	SI
Frequenza massima	Hz 70	70	86	86	86
Grado di Protezione	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Isolamento Elettrico					
* Il numero di operatori può variare in base al tipo di applicazione					
** Rumorosità rilevata secondo la normativa UNI EN ISO 3744					



- 1 Turbina
- 2 Display
- 3 Tasto reset manutenzioni
- 4 Tasto autopulizia manuale
- 5 Trasduttore di pressione
- 6 Sistema autopulizia
- 7 Inverter
- 8 Interruttore generale
- 9 Filtro in poliestere
- 10 Telaio autoportante con piedini regolabili
- 11 Sistema blocca sacco
- 12 Maniglione sgancio contenitore polveri
- 13 Contenitore polveri con ruote
- 14 Compressore autopulizia



Pannello con display LCD per la gestione dei parametri inverter, autopulizia, manutenzioni e allarmi

■ ■ ■ Centrali commerciali ad inverter

DA 5 E 7 OPERATORI CONTEMPORANEI

CENTRALI AD INVERTER

Con sistema di regolazione automatico ad Inverter della portata d'aria

Le centrali d'aspirazione commerciali ad inverter sono composte da turbina aspirante a canali laterali, separatore ciclonico di raccolta polveri, quadro elettrico con inverter, raccorderia di collocamento e silenziatore in metallo. Non è incluso il cavo di alimentazione turbina/quadro e dal quadro alla rete elettrica. Prevedere il differenziale a monte del quadro con corrente 0,3A. In Classe B.

TURBINE ASPIRANTI A CANALI LATERALI

- Possibilità di installazione con motore sia in posizione verticale che orizzontale;
- Il nuovo profilo a pale inclinate delle giranti consente elevate prestazioni: maggiore depressione e portata d'aria;
- Equipaggiate con motori a tensione allargata idonei al funzionamento in tutto il mondo. Inoltre sono predisposte per essere pilotate in frequenza con inverter;
- Doppia girante che garantisce maggiore stabilità;
- Basso livello sonoro, dovuto alla maggior massa metallica e al tipo di fusione (alluminio fuso in gravità).

SEPARATORE CICLONICO DI RACCOLTA POLVERI

Capacità contenitore 120 litri con sistema elettronico di autopulizia del filtro.

Il sistema elettronico di autopulizia del filtro, composto da un impianto di aria autonomo, compressore e quadro elettrico con temporizzatore settimanale, mantiene il filtro pulito mediante colpi d'aria compressa lungo le pareti interne dello stesso, liberandolo dalla polvere che va a depositarsi nel sacco di raccolta. Si riduce così la manutenzione dell'impianto aspirapolvere centralizzato ad un semplice svuotamento del sacco posto dentro il contenitore. Non è quindi più necessario provvedere alla pulizia manuale del filtro da parte di un operatore. In questo modo dalle turbine aspiranti si otterrà il massimo delle prestazioni costanti nel tempo.



Centrali commerciali ad inverter

Il codice include: Turbina, Box insonorizzante, Separatore, Quadro Elettrico con Inverter, Silenziatore in metallo, raccordi in metallo per collegamento alla turbina, raccorderia in PVC per collegamento tra turbina e separatore.

Operatori Codice

5	595T120AIB	Centrale GDA 9,5 kW - 400 V Separatore LT. 120 con Autopulizia filtro Regolazione portata d'aria ad Inverter, €.... 15.970,00
6/7	713T120AIB	Centrale GDA 13 kW - 400 V Separatore LT. 120 con Autopulizia filtro Regolazione portata d'aria ad Inverter, €.... 17.878,00
	0216064	Separatore ciclonico LT. 120A Sistema autopulizia del filtro..... € ... 5.290,00
	0260062	Modulo relè 4 uscite..... €..... 232,50



Il modulo relè permette l'interfacciamento con la domotica. Mediante quattro uscite è possibile remotare le segnalazioni di: motore on, guasto generico, controllo contenitore, controllo filtro.

DATI TECNICI	MODELLI	
	595T120AIB	713T120AIB
Caratteristiche		
Numero operatori *	5	6/7
Area di lavoro m ²	4000-5000	5000-7000
Autopulizia	SI	SI
Inverter	SI	SI
Box insonorizzante turbina	SI	SI
Silenziatore in metallo per espulsione aria	SI	SI
Separatore ciclonico		
Capacità contenitore lt	120	120
Diametro cm	Ø55	Ø55
Superficie Filtrante m ²	6	6
Diametro Ingresso/uscita mm	Ø100	Ø100
Altezza cm	161	161
Larghezza cm	74	74
Profondità cm	79	79
Peso kg	100	100
Dati Tecnici Turbina		
Portata d'aria in lavoro a 160 mbar m ³ /h	720	950
Portata d'aria massima m ³ /h	860	1100
Depressione di lavoro - Setpoint mbar	160	160
Depressione di lavoro massima impostabile mbar	220	240
Depressione max mbar	520	550
Rumorosità massima** dB A	74	74,5
Peso kg	62	69
Dati Tecnici Elettrici		
Potenza motore kW	9,5	12,6
Alimentazione V	400	400
Frequenza alimentazione Hz	50/60	50/60
Assorbimento A	19	26,5
Protezione termica motore	SI	SI
Protezione sovracorrente	SI	SI
Frequenza massima Hz	86	86
Grado di Protezione	IP20	IP20
Isolamento Elettrico		

* Il numero di operatori può variare in base al tipo di applicazione

** Rumorosità rilevata secondo la normativa UNI EN ISO 3744



Separatore Ciclonico

Aspira tutto quello che vuoi! Anche le polveri più fini con il preseparatoro "Vortex".

Vortex è il preseparatoro ciclonico che intercetta oltre il 98% delle polveri aspirate, grazie al principio del moto ciclonico, senza nessun filtro da pulire al suo interno.

Preserva la centrale d'aspirazione monoblocco e commerciale, migliorando notevolmente l'efficacia del sistema di autopulizia in ambienti con grandi quantità di polveri fini.

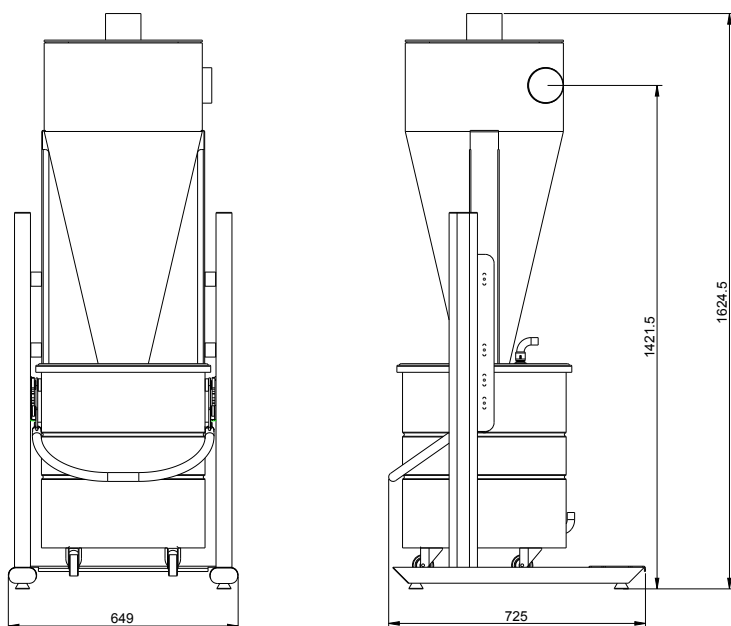
Consente di ridurre al minimo la manutenzione del filtro a cartuccia della centrale aspirante anche in particolari applicazioni in cui si intaserebbe facilmente in funzione della ridotta granulometria del materiale aspirato.

Può essere integrato in tutti gli impianti già installati ed è raccomandato in luoghi dove vengono aspirate polveri fini in quantità.

Una garanzia di efficacia ma, soprattutto, una notevole semplificazione nella manutenzione.

Il Vortex è costituito da un telaio autoportante in lamiera verniciata, un contenitore polveri da 90 litri con maniglione di sgancio rapido e ruote e uno stadio filtrante ciclonico ispezionabile.

■ Dati Tecnici - Dimensioni	Vortex Ø100mm
■ Capacità contenitore	lt 90 Diametro cm Ø46
■ Dim. Ingresso/uscita	mm Ø100
■ Altezza	cm 162
■ Larghezza	cm 64,9
■ Profondità	cm 72,5
■ Peso	kg 50



PRESEPARATORE VORTEX

0217010 VORTEX D.100€ 2.645,00

Dotazione:

- n. 2 manicotto in gomma D.100
- n. 4 fascetta metallica D.10
- n. 2 riduzione PVC D.100-80
- n. 2 riduzione PVC D. 80-63
- n. 1 sacco di raccolta

Caratteristiche tecniche:

- Efficacia filtrazione che può superare il 98%
- Filtrazione senza cartuccia filtrante grazie al moto ciclonico
- Telaio di sostegno con piedini regolabili
- Ciclone e contenitore polveri in lamiera zincata verniciata bianca
- Contenitore da 90 litri completo di maniglione di sgancio e ruote
- Ingresso/espulsione Ø100 mm
- Completo di manicotti in gomma per il collegamento alla rete tubiera



Vortex abbinato a centrale Monoblocco



Vortex abbinato a centrale Commerciale

SOTTILE ELEGANZA

Design moderno e comoda apertura semplificata.

INTERCAMBIABILE

La contropresa non cambia. astra può essere installata su tutti gli impianti GDA esistenti.

■ ■ ■ **ASTRA:**
la nuova era
dell'aspirazione
centralizzata

SOTTILE ELEGANZA

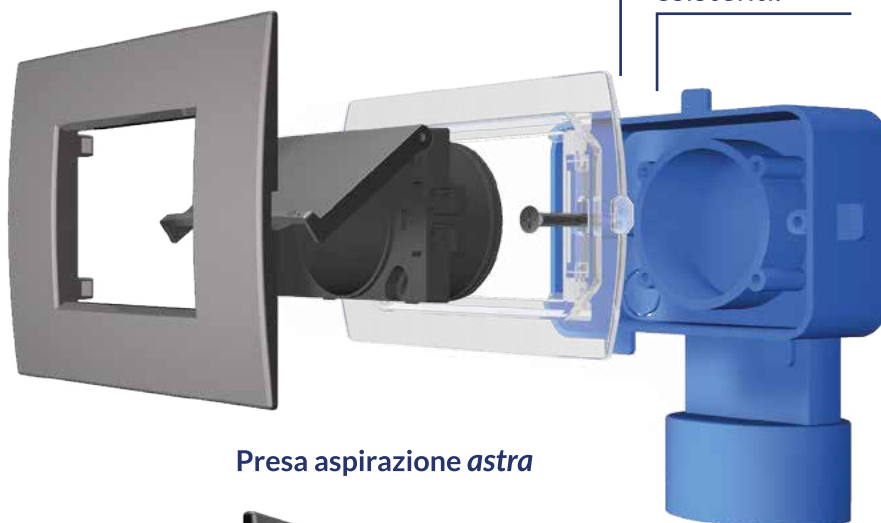
Unione raffinata ed efficiente tra il moderno design della presa e la sua apertura semplificata.

SEMPLICEMENTE COMPATIBILE

Massima praticità di installazione. La **presa astra** è compatibile con tutti gli impianti GDA e si abbina alle principali marche di placche elettriche.

CERTIFICATA E SICURA

astra risponde alla norma CE ed è realizzata in materiale autoestinguente VO.



Presa aspirazione *astra*



Bianco







Silver



Antracite

astra
BELLEZZA ULTRAPIATTA

■ ■ ■ prese GDA serie ASTRA per impianti a filo e wireless

MODELLO	COLORE	ASTRA CONTACT	SUPPORTO ASTRA e DEA	MODELLO	COLORE	ASTRA CONTACT	SUPPORTO ASTRA e DEA		
									
		conf. 10 pz €/pz	conf. 5 pz €/pz			conf. 10 pz €/pz	conf. 5 pz €/pz		
AVE	Sistema 44	Bianco lucido DOMUS	2020717 € 43,00	2020464 € 8,30	ABB	Mylos	Bianco	2020711 € 33,00	2020437 € 2,70
	Sistema 44	Nero lucido LIFE	2020716 € 43,00	2020464 € 8,30		Mylos	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020437 € 2,70
	Sistema 44	Alluminio ALLUMIA	2020715 € 43,00	2020464 € 8,30	GEWIS	Chorus - Lux	Bianco	2020711 € 33,00	2020414 € 2,70
	Sistema 44	Nero TEKLA	2020718 € 33,00	2020464 € 8,30		Chorus - Lux	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020414 € 2,70
						Chorus - Titanio	Alluminio	2020715 € 43,00	2020414 € 2,70
BTICIONO	Matix	Bianco	2020711 € 33,00	2020414 € 2,70	VIMAR	Plana	Bianco	2020711 € 33,00	2020421 € 2,70
	Axolute Air	Bianco lucido	2020717 € 43,00	2020412 € 2,70		Plana Silver	Alluminio	2020715 € 43,00	2020421 € 2,70
	Axolute Air	Antracite	2020714 € 43,00	2020412 € 2,70		Eikon	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020421 € 2,70
	Axolute Air	Alluminio	2020715 € 43,00	2020412 € 2,70		Eikon Next	Argento metallizzato	2020713 € 43,00	2020421 € 2,70
	Axolute	Antracite	2020714 € 43,00	2020413 € 2,70		Eikon	Bianco	2020711 € 33,00	2020421 € 2,70
	Axolute	Alluminio	2020715 € 43,00	2020413 € 2,70		Eikon EVO - EXE'	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020433 € 2,70
	Axolute White Solutions	Bianco lucido	2020717 € 43,00	2020413 € 2,70		Eikon EVO - Next - EXE'	Argento metallizzato	2020713 € 43,00	2020433 € 2,70
	LivingLight International	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020435 € 2,70		Eikon EVO - EXE'	Bianco	2020711 € 33,00	2020433 € 2,70
	LivingLight Light	Bianco	2020711 € 33,00	2020435 € 2,70		Arkè	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020416 € 2,70
	LivingLight-Tech	Argento metallizzato	2020713 € 43,00	2020435 € 2,70		Arkè	Bianco	2020711 € 33,00	2020416 € 2,70
	LivingLight Air	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020434 € 2,70	Arkè	Metal	2020720 € 43,00	2020416 € 2,70	
	LivingLight Air	Bianco	2020711 € 33,00	2020434 € 2,70	Arkè Fit	Grigio Scuro	2020710 € 33,00	2020463 € 8,30	
	LivingLight Air	Argento metallizzato	2020713 € 43,00	2020434 € 2,70	Arkè Fit	Bianco	2020711 € 33,00	2020463 € 8,30	
	Living Now	Bianco	2020711 € 33,00	2020451 € 8,30	Arkè Fit	Metal	2020720 € 43,00	2020463 € 8,30	
	Living Now	Nero	2020718 € 33,00	2020450 € 8,30					
	Living Now	Sabbia	2020719 € 33,00	2020452 € 8,30					



06200013

Prolunghe componibili per prese Astra\Dea da 12 mm con colla acrilica
(Conf. 5 pezzi) a conf. € 14,44
(Da incollare secondo la necessità)



Fino a 13mm non occorre la prolunga. La distanza viene compensata dalla lunghezza del collo della presa

GARANZIA GRATUITA FINO A 10 ANNI (VEDERE I DETTAGLI A PAGINA 66)

■ ■ ■ presa GDA serie DEA

(Disponibile fino esaurimento scorte)



COLORE	DEA contact	DEA wireless
Nero		2020250 € 29,00
Bianco	2020211 € 33,00	2020251 € 29,00
Antracite		2020254 € 39,00
Nero Lucido		2020256 € 39,00
Bianco Lucido	2020217 € 43,00	2020257 € 39,00

PER ABBINAMENTO SUPPORTO VEDI TABELLA PAG. 25

■ ■ ■ presa di servizio



0502001 Presa di servizio
(si installa direttamente su tubo Ø 50)..... €..... **59,20**

■ ■ ■ presa sostitutiva lexan



0501003 Presa sostitutiva Lexan €..... **29,14**

■ ■ ■ presa serie quadrata



0501026 Presa quadrata bianca.....€.....**49,50**
per contropresa tonda in plastica dim. 103x107



0501027 Presa quadrata nera.....€.....**49,50**
per contropresa tonda in plastica dim. 103x107

■ ■ ■ presa serie quadra inox

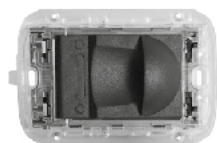


0501020 Presa quadrata inox a pavimento.....€.....**83,08**
dim. 80x95

■ ■ ■ prese serie unica contact

Da utilizzare per il completamento di impianti di altre marche.

Complete di supporto per la placca di finitura (le placche di finitura sono escluse)



0512050 Prolunga per presa Unica da cm 0,5 a 4..... €..... 3,80



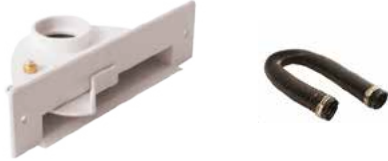
1608055 O-Ring per presa Unica su contropresa AXL.... €..... 1,25

MARCA	MODELLO	COLORE	UNICA	PREZZO
ABB	Chiara	Bianco	0512031	€ 36,20
	Mylos	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	Mylos	Bianco	0512031	€ 36,20
AVE	Sistema 44 - Domus	Bianco lucido	0512034	€ 46,00
	Sistema 44 - Life	Nero lucido	0512036	€ 46,00
	Sistema 44 - Allumia	Grigio met. chiaro lucido	0512035	€ 46,00
BTICINO	International	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	Light	Bianco	0512031	€ 36,20
	Tech	Grigio metallizzato	0512032	€ 46,00
	LivingLight	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	LivingLight	Bianco	0512031	€ 36,20
	LivingLight	Grigio metallizzato	0512032	€ 46,00
	Axolute	Grigio met. chiaro lucido	0512035	€ 46,00
	Axolute	Grigio scuro lucido	0512033	€ 46,00
	Axolute White Solution	Bianco lucido	0512034	€ 46,00
	Matix	Bianco	0512031	€ 36,20
	LivingLight AIR - Axolute Air	Grigio scuro	0512015	€ 36,20
	LivingLight AIR - Axolute Air	Bianco	0512016	€ 36,20
	LivingLight AIR - Axolute Air	Grigio metallizzato	0512017	€ 46,00
	LivingNow	Nero	0512040	€ 46,00
	LivingNow	Bianco	0512041	€ 46,00
LivingNow	Sabbia	0512042	€ 46,00	
LEGRAND	Vela Quadra/Tonda	Bianco	0512031	€ 36,20
	Vela Quadra	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	Cross	Bianco	0512031	€ 36,20
	Mosaic	Bianco	0512031	€ 36,20
URMET	Nea, Kàdra, Flexa, Expi	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	Nea, Kàdra, Flexa, Expi	Bianco	0512031	€ 36,20
VIMAR	Plana	Bianco	0512031	€ 36,20
	Plana Silver	Grigio met. chiaro lucido	0512035	€ 46,00
	Eikon	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	Eikon Next	Grigio metallizzato	0512032	€ 46,00
	Eikon	Bianco	0512031	€ 36,20
	Arkè	Grigio scuro	0512015	€ 36,20
	Arkè	Bianco	0512016	€ 36,20
	Arkè	Grigio metallizzato satinato	0512043	€ 46,00
	Eikon Evo	Grigio scuro	0512030	€ 36,20
	Eikon Evo	Bianco	0512031	€ 36,20
	Eikon Evo Next	Grigio metallizzato	0512032	€ 46,00

■ ■ ■ aspiratore a battiscopa



0411023 Aspiratore a battiscopa colore **acciaio cromato lucido** con kit di montaggio (comprende 60 cm di tubo flessibile Ø 50 e fascette metalliche) €..... **82,32**



0411021 Aspiratore a battiscopa colore **bianco** con kit di montaggio (comprende 60 cm di tubo flessibile Ø 50 e fascette metalliche) €..... **67,49**



0411022 Aspiratore a battiscopa colore **nero** con kit di montaggio (comprende 60 cm di tubo flessibile Ø 50 e fascette metalliche) €..... **67,66**



0411005 Placca di copertura per Aspirapolvere Battiscopa a muro colore **nero da utilizzare per chiusura contropresa** €..... **9,10**



0411006 Placca di copertura per Aspirapolvere Battiscopa a muro colore **bianco da utilizzare per chiusura contropresa**... €..... **9,10**

IMPORTANTE Collegare sempre i cavi elettrici fino alla centralina anche per impianti wireless

■ ■ ■ contropresa in acciaio per aspiratore a battiscopa



0411105 Contropresa in acciaio zincato per aspiratore a battiscopa (per installazione in parete) €..... **58,88**

Dimensioni:

larghezza 330 mm, altezza 145 mm, profondità 100 mm

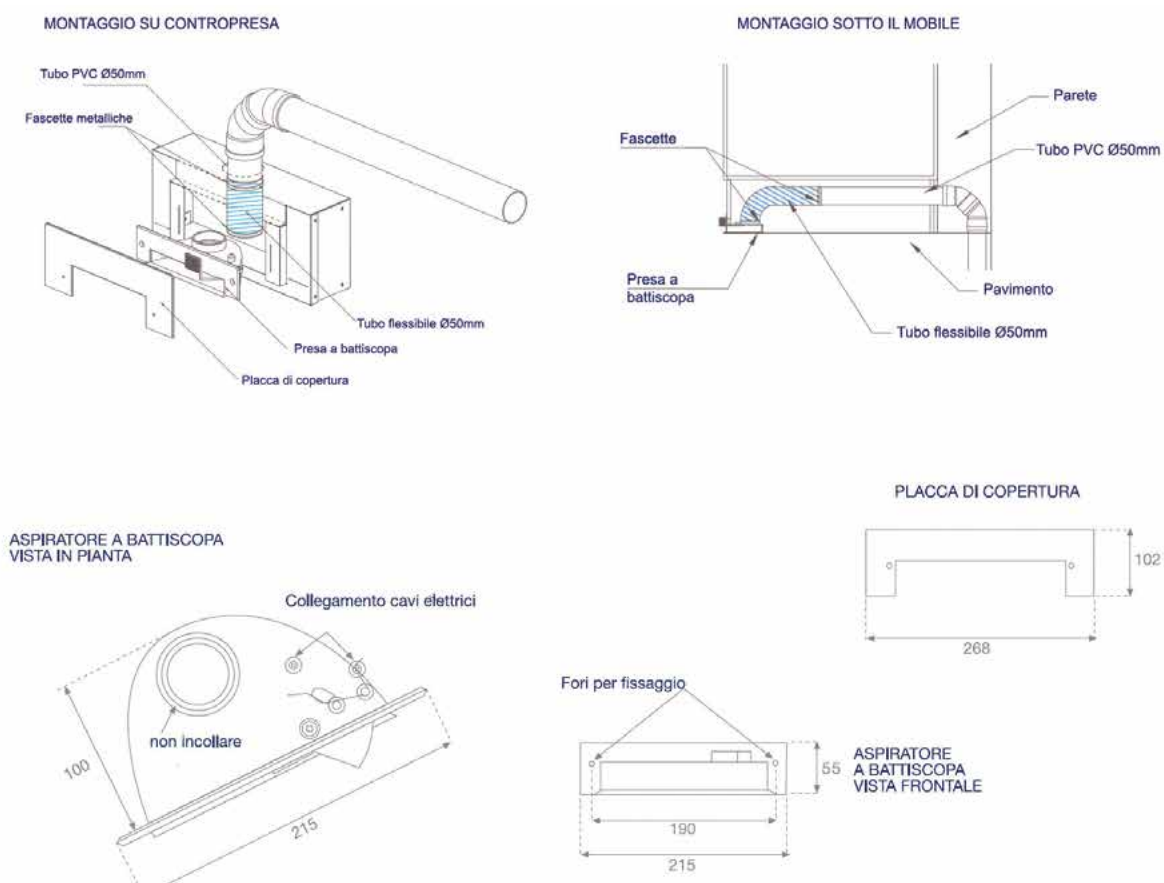
La contropresa è predisposta per l'arrivo della tubazione dall'alto, da destra e da sinistra.

Viene fornita con:

20 cm Tubo flessibile D.50 e 2 fascette serratubi



scheda tecnica aspiratore a battiscopa



installazione aspiratore a battiscopa

Prima della predisposizione dell'impianto leggere attentamente le istruzioni.

CONSIGLI PER L'INSTALLAZIONE

- Per l'installazione dell'Aspiratore a Battiscopa, scegliere un posto pratico che renda agevole accompagnare con la scopa le briciole ed ogni tipo di rifiuto verso di esso. È sconsigliata l'installazione in prossimità di angoli.
- Anche se viene utilizzato il sistema Wireless, portare comunque l'alimentazione elettrica dall'aspiratore alla centrale aspirante.

INSTALLAZIONE NEL BATTISCOPIA DEL MOBILE DELLA CUCINA

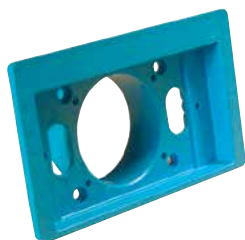
- L'altezza minima necessaria del battiscopa è di 100 mm.
- Tagliare una fessura lunga 170 mm ed alta 40 mm nella parte bassa del battiscopa mobile.
- Collegare la tubazione flessibile in dotazione alla tubazione in PVC.
- Fissare l'Aspiratore sul battiscopa del mobile della cucina.
- Collegare l'altra estremità del flessibile all'Aspiratore a battiscopa e bloccare con le fascette in dotazione.
- Collegare i fili di bassa tensione ai morsetti con la scritta "low voltage only" (solo bassa tensione).
- Fissare il battiscopa nel mobile della cucina.

INSTALLAZIONE NEL BATTISCOPIA A PARETE

- Lo spessore minimo necessario è di 120 mm.
- Alloggiare la contropresa in acciaio (cod. 0411105) che verrà montata a filo intonaco, seguendo le istruzioni riportate sulla contropresa stessa.
- Fare arrivare la tubazione in PVC e i due cavi elettrici della linea di consenso a bassa tensione (5 Vdc Selv) all'interno della contropresa. Entrambe devono arrivare alla contropresa dall'alto.
- Collegate i due cavi elettrici, della linea di consenso accensione a bassa tensione ai collegamenti dei morsetti dell'Aspiratore a Battiscopa con la scritta "low voltage only" (solo bassa tensione).
- Collegare la tubazione PVC dell'impianto all'Aspiratore a Battiscopa tramite il tubo flessibile fissandolo con le due fascette metalliche in dotazione.
- Montare l'Aspiratore a Battiscopa dopo la posa dei pavimenti, fissandolo alla contropresa con le viti in dotazione.
- Chiudere la parte alta del foro con la Placca Frontale di protezione in dotazione.

IMPORTANTE: Non usare tubazioni flessibili in nessun altro posto dell'Impianto.

■ ■ ■ adattore GDA serie classic



- 0620001** Adattatore GDA Serie Classic per presa "DEA" e presa "ASTRA", adatto per tutte le prese delle marche più famose. Gli unici supporti non compatibili sono Bticino, Livinglight Air e Axolute Air€\pz..... **4,68**

■ ■ ■ prese GDA serie classic



AUTOMATICHE Ø 32
(accensione centrale all'apertura dello sportello)
**versione disponibile fino esaurimento scorte*

- * **0507001** Prese GDA serie Classic Automatiche bianco (Conf. 5 pezzi).....€\pz **37,00**



- * **0507015** Prese GDA serie Classic Automatiche canna di fucile/grigio (Conf. 5 pezzi).....€\pz **59,50**



SEMIAUTOMATICHE Ø 32
(accensione centrale all'inserimento del tubo nella presa)

- 0508001** Prese GDA serie Classic Semiautomatiche bianco (Conf. 5 pezzi).....€\pz **42,50**



- 0508013** Presa GDA serie classic semiautomatica.....€\pz.....**64,00**
canna di fucile/grigio (Conf. 5 pezzi)



- 0604002** Prolunga GDA serie Classic.....€.....**5,71**

■ ■ ■ prese d'aspirazione industriali

IMPORTANTE: per definire l'utilizzo dell'impianto con prese/accessori Ø 38, è necessario consultare l'ufficio tecnico General D'Aspirazione per il corretto dimensionamento della centrale aspirante.



- 0524V01** Presa industriale da esterno nera senza microinterruttore Ø 32€..... **61,00**

- 0524V02** Presa industriale da esterno nera senza microinterruttore Ø 38€..... **61,00**

- 0524V03** Presa industriale da esterno nera con microinterruttore Ø 32€..... **70,00**

- 0524V04** Presa industriale da esterno nera con microinterruttore Ø 38€..... **70,00**

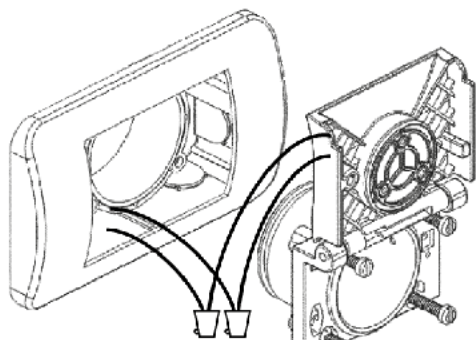
- 0524V06** Presa industriale da esterno nera **antistatica** senza microinterruttore Ø 38€..... **123,00**

- 0524V07** Presa industriale da esterno nera **antistatica** con microinterruttore Ø 38€..... **132,00**

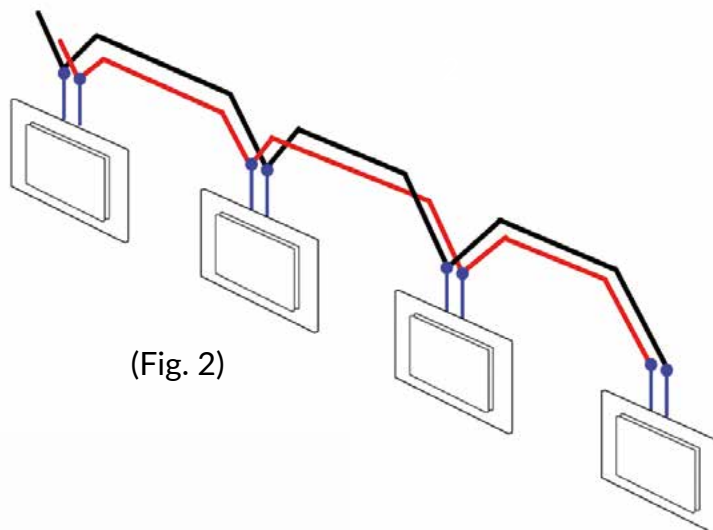


■ ■ ■ collegamento elettrico prese d'aspirazione (opzionale)

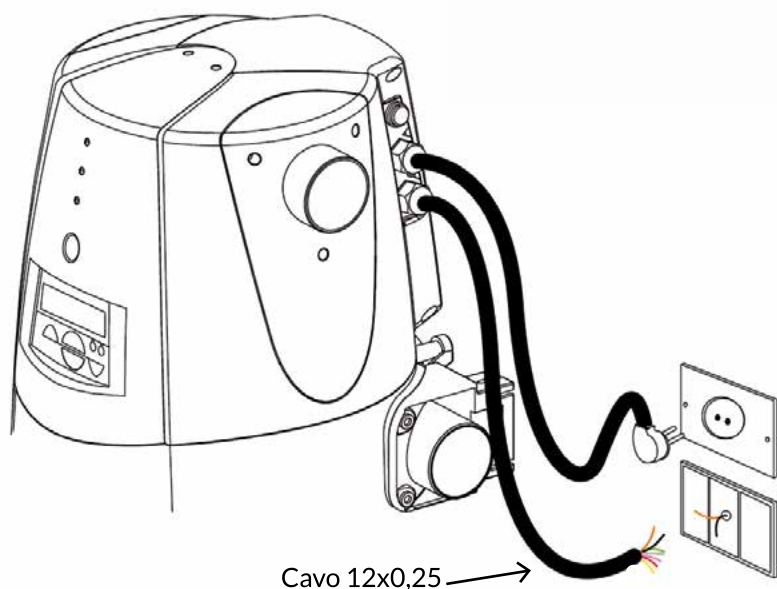
Va eseguita nel caso in cui non si utilizzi l'impugnatura Brava Wireless. Dopo aver montato il supporto e la placca elettrica, collegare i due cavetti elettrici delle prese aspiranti a quelli in uscita dalla contropresa (fig. 1), inserire quindi la presa nella suddetta contropresa facendo pressione ed infine fissare le apposite quattro viti, stringendo leggermente. Il collegamento elettrico fra le prese d'aspirazione deve sempre essere in "parallelo" (fig. 2). Collegare i due poli colore (rosso e nero) del cavo 12x0,25 della centralina ai due fili del comando bassa tensione 5Vcc della linea prese (fig. 3). Inserire la spina di alimentazione alla presa elettrica (fig. 4).



(Fig. 1)



(Fig. 2)



Cavo 12x0,25 →

(Fig. 4)

Alimentazione 220V

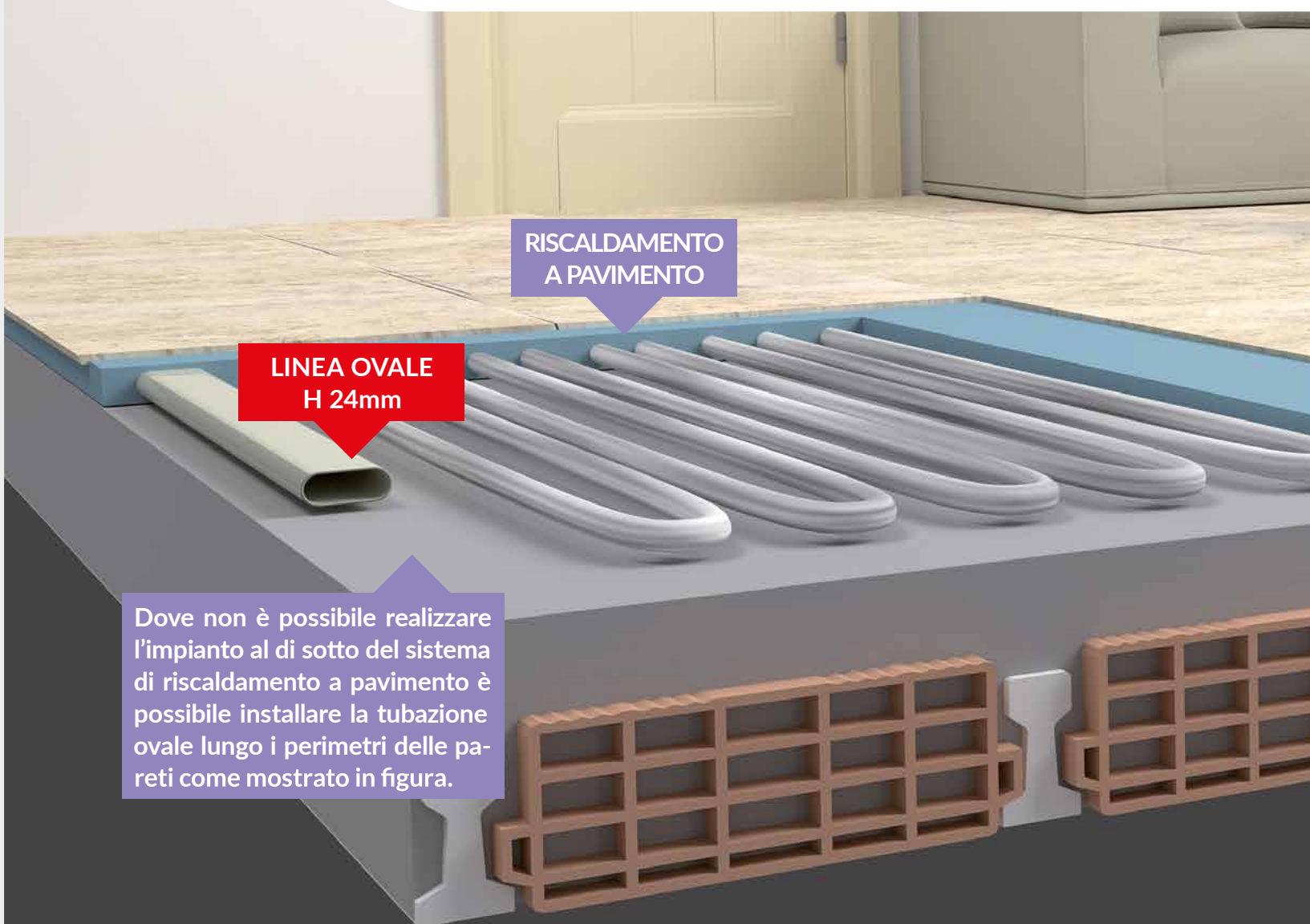
Linea Micro 5V dc e collegamento interfaccia ad incasso (nel caso sia installata)

(Fig. 3)

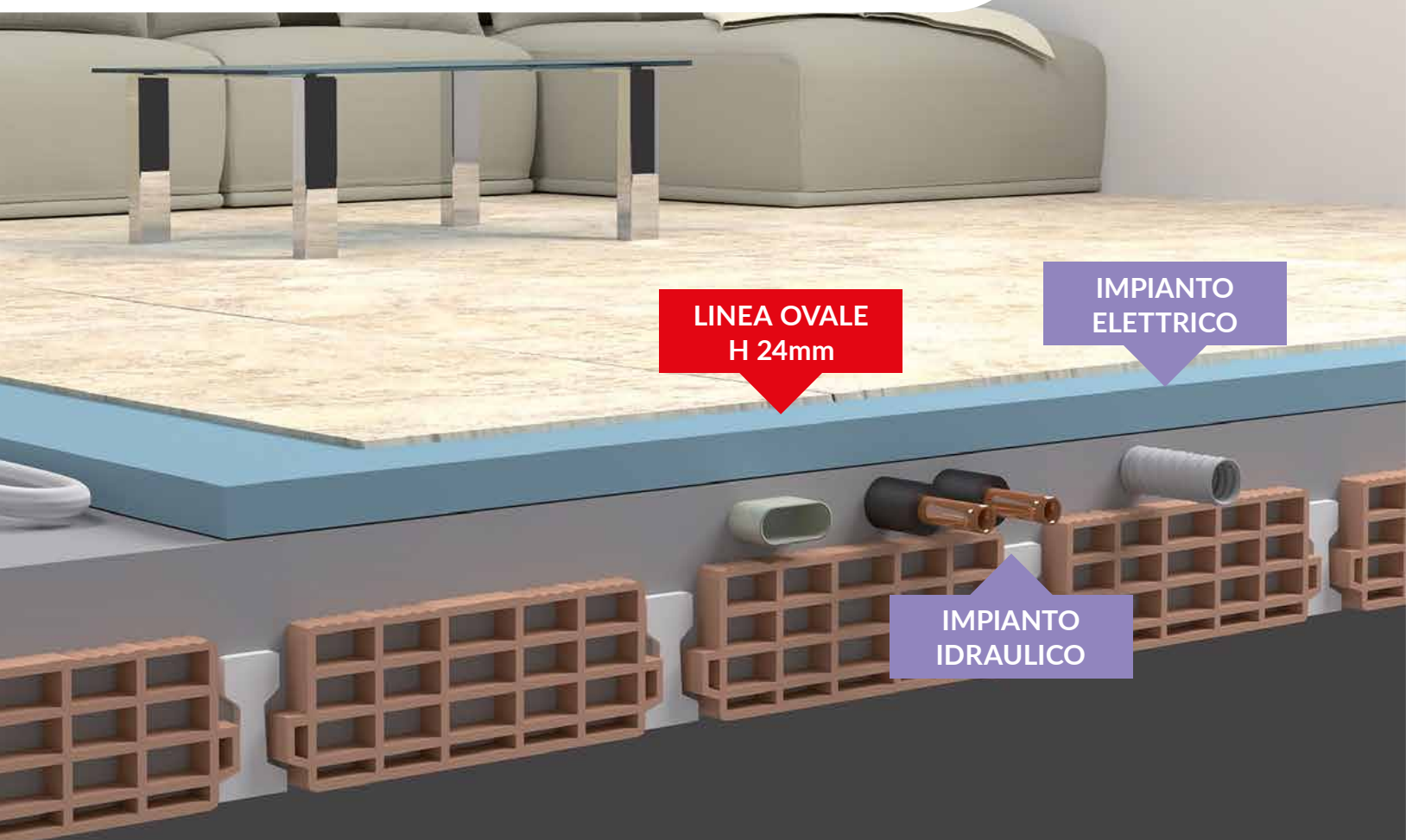
Linea Ovale, ideale per installazioni con riscaldamento a pavimento

Spesso la presenza del sistema radiante posto all'interno del sottofondo implica spessori più contenuti per tutta l'impiantistica domestica (elettrica, idraulica, aspirazione).

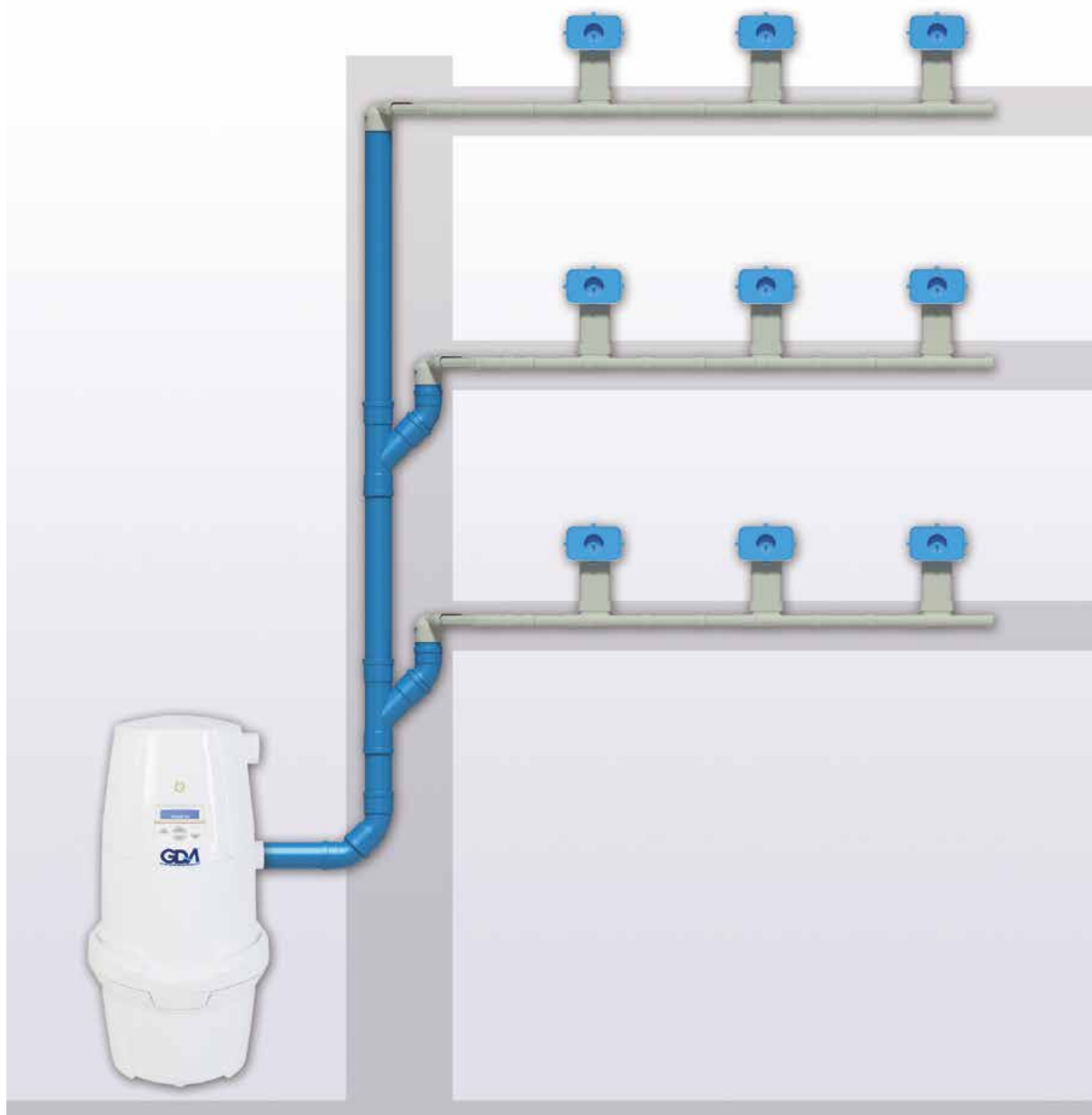
Per quanto concerne l'installazione dell'impianto di aspirazione centralizzata, quindi, le tubazioni della Linea Ovale rappresentano una soluzione ottimale, grazie ai propri 24 mm di spessore, contro i 50 di quelle tradizionali di forma tonda.



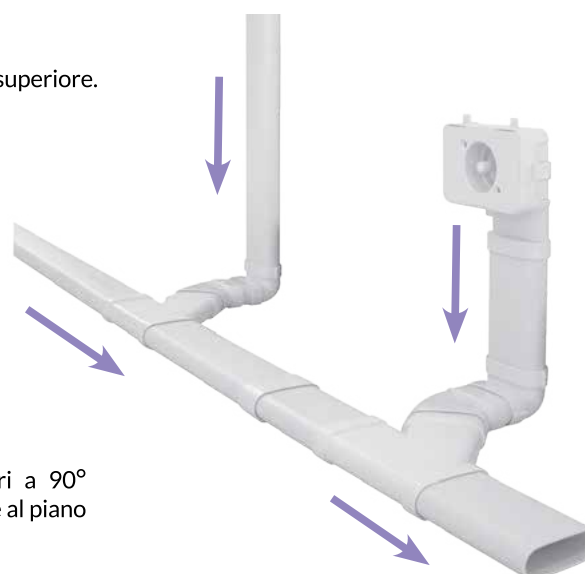
L'immagine sottostante riproduce fedelmente la composizione di un sottofondo dove è installato un sistema radiante a pavimento, da cui si evince l'esiguità dello spazio disponibile per l'impiantistica: in questi casi la tubazione ovale è l'unica soluzione per installare l'impianto di aspirazione. Nel particolare, un dettaglio nel quale è evidente che la tubazione di diametro 50 mm è inutilizzabile in queste situazioni.



■ ■ ■ Esempio di installazione



Esempio di salita in parete al piano superiore.



NOTA: utilizzare le curve angolari a 90° solo per salire alla presa o per salire al piano superiore dopo la derivazione a 45°

■ ■ ■ tubazione da incasso linea ovale

Particolarmente indicata per le ristrutturazioni poco invasive o in situazioni di altezze limitate per l'impiantistica.



06200010/1 Contropresa curva linea Ovale.....pz.10..... €/pz... **12,15**

Dimensioni: b 100 x h 66 x p 55 mm



C000021 Curva linea Ovale piana 45° FFpz.60..... €/pz.... **2,15**



C000030 Curva linea Ovale angolare 90° FFpz.10..... €/pz.... **3,60**



C000011 Derivazione linea Ovale a 45° FF.....pz.10..... €/pz.... **3,90**



C000120 Tubo linea Ovale spessore 24 mm (barre da 2 m)..... pz.12..... €/pz.... **8,00**



C000040 Manicotto di giunzione tubo linea Ovale.....pz.20..... €/pz.... **1,05**



C000050 Adattatore 90° da tubo sezione ovale a tondo.....pz.10.....€/pz... **6,75**

Per eseguire correttamente l'impianto ed individuare la tipologia di centralina da installare, è necessario rispettare i criteri sotto riportati:

Mod. Centralina	Distanza max tra la centralina e la presa più lontana	N. max di curve angolari 90° (in ogni linea che dalla centralina arriva ad ogni presa)
1000	10 m	2
1250	14 m	3
1450	20 m	5

■ ■ ■ impiantistica

Solo GDA ti offre il collaudo immediato dell'impianto mediante la contropresa a tenuta ermetica di serie.

Coperchio salvaintonaco brevettato
per collaudo impianto



■ ■ ■ come eseguire il collaudo

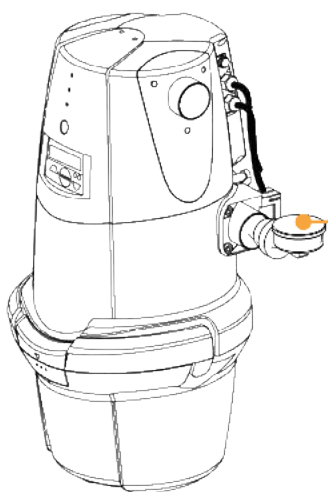
Le fasi del collaudo sono tre:

1. si misura la depressione creata dalla centralina con l'apposito vuotometro;
2. si collega la centralina al tubo dell'impianto;
3. si verifica da una contropresa qualsiasi che il valore testato sia sempre uguale.

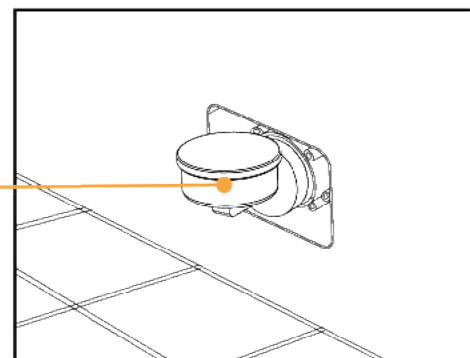
Una volta ultimato il collaudo, è possibile accertare il perfetto funzionamento o individuare esattamente il punto in cui l'impianto risulta danneggiato.

Nota per l'Installatore:

"RICHIEDI LA SCHEDA DI COLLAUDO ALL'UFFICIO TECNICO GENERAL D'ASPIRAZIONE."



Vuotometro



■■■ controprese da incasso serie ASTRA/DEA



06200010 Contropresa curva GDA serie ASTRA/DEA pz. 30.....€/pz. **12,15**
Dimensioni: b 100 x h 66 x p 65 mm

06200011 Contropresa dritta GDA serie ASTRA/DEA pz. 20..... €/pz. **12,15**
Dimensioni: b 100 x h 66

■■■ contropresa tonda da pavimento e parete



0606013 Contropresa tonda in plastica.....€... **15,59**
con raccordo curvo per presa quadrata in plastica
cod. 0501026 e 0501027

■■■ contropresa per presa quadra inox da pavimento e parete



0605014 Contropresa curva per presa quadra inox.....€... **17,30**
cod. 0501020



0605015 Contropresa dritta per presa quadra inox.....€... **17,30**
cod. 0501020

■■■ controprese serie classic



0603003 Contropresa curva GDA serie Classic.....€..... **13,83**
Dimensioni: b 118 x h 72 x p 79 mm

0603004 Contropresa dritta GDA serie Classic.....€..... **13,83**
Dimensioni: b 118 x h 72

■ ■ ■ tubi e raccordi

La raccorderia Ø 50 è prodotta da General D'Aspirazione mediante stampaggio di materiale termoplastico ABS antiurto ed ecologico. Le raccorderie degli altri diametri sono certificate iIP UNI. Il tubo di tutti i diametri è certificato PiiP/C UNI.



0701026	Tubo PVC GDA Ø 50 blu PiiP/C (barre da 2 m).....m10.....€/m	3,68
0702030	Tubo PVC GDA Ø 63 blu PiiP/C (barre da 2 m).....m10.....€/m	7,61
0704100	Tubo PVC GDA Ø 80 blu PiiP/C.....m. 2.....€/m ..	9,82
0706100	Tubo PVC GDA Ø 100 blu PiiP/C.....m. 2.....€/m ..	11,92



0701021	Curva ABS GDA MF Ø 50 blu.....pz.60.....€/pz. ..	1,91
0702101	Curva PVC GDA MF Ø 63 blu.....pz.50.....€/pz. ..	4,41
0704101	Curva PVC MF Ø 80 blu.....pz. 1.....€.....	5,47
0706101	Curva PVC MF Ø 100 blu.....pz. 1.....€.....	10,33



0701022	Curva ABS GDA FF Ø 50 blu.....pz.60.....€/pz. ..	1,91
0702102	Curva PVC GDA FF Ø 63 blu.....pz.45.....€/pz. ..	4,41
0704102	Curva PVC FF Ø 80 blu.....pz. 1.....€.....	6,87
0706102	Curva PVC FF Ø 100 blu.....pz. 1.....€.....	8,58



0701023	Braga ABS GDA FF Ø 50 blu.....pz.30.....€/pz. ..	3,93
0702103	Braga PVC GDA FF Ø 63 blu.....pz.15.....€/pz. ..	8,87
0704103	Braga PVC GDA FF Ø 80 blu.....pz. 1.....€.....	14,69
0706103	Braga PVC GDA FF Ø 100 blu.....pz. 1.....€.....	16,39



0701024	Manicotto scorrevole ABS GDA Ø 50 blu.....pz.40.....€/pz. ..	1,27
0702104	Manicotto PVC con battente Ø 63 blu.....pz.20.....€/pz. ..	2,67
0704104	Manicotto PVC con battente Ø 80 blu.....pz. 1.....€.....	3,79
0706104	Manicotto PVC con battente Ø 100 blu.....pz. 1.....€.....	4,35



0701025	Tappo ispezione ABS GDA Ø 50 blu.....pz. 1.....€.....	0,60
0702007	Tappo ispezione PVC Ø 63 a vite grigio.....pz. 1.....€.....	10,06
0704007	Tappo ispezione PVC Ø 80 a vite grigio.....pz. 1.....€.....	11,32
0706112	Tappo ispezione PVC Ø 100 a vite grigio.....pz. 1.....€.....	14,87

MATERIALE DEI SET PREDISPOSIZIONE WIRELESS

CODICE	ARTICOLO	1802S2	1802S3	1802S5	1802A1
0701026	Tubo PVC d. 50 blu	mt. 14	mt. 22	mt. 36	mt. 6
06200010	Contropresa curva serie Astra e Dea	n. 2	n. 3	n. 5	/
0701021	Curva MF D. 50 45°	n. 6	n. 9	n. 15	n. 3
0701022	Curva FF D. 50 45°	n. 8	n. 12	n. 20	n. 4
0701023	Braga FF D. 50	n. 2	n. 3	n. 5	n. 1
0701024	Manicotto scorrevole D. 50	n. 4	n. 6	n. 10	n. 2
0801001	Collante tubetto gr. 125	n. 1	n. 1	/	/
0801006	Collante barattolo gr. 250 (pennello)	/	/	n. 1	/
0720008	Tubo flex preinf. 2x1 NO7V-K (conf. 100 mt)	/	/	/	mt. 8
0910002	Fascetta bianca di cablaggio mm 290x4,8	/	/	/	n. 5

■ ■ ■ set di materiali per predisposizione impianto



1802S2 Set completo per predisposizione impianto n. 2 punti presa senza cavo elettrico "per sistema Wireless" €... **135,80**

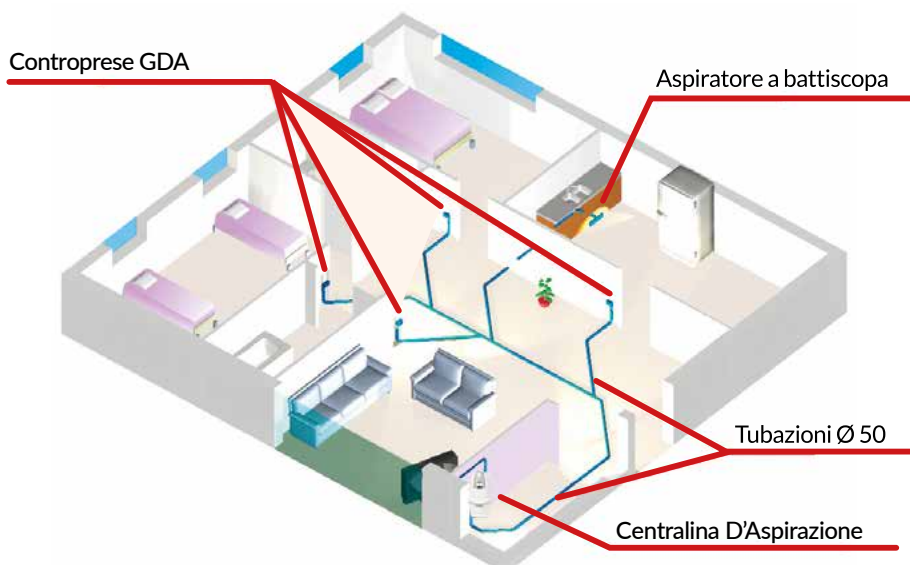
1802S3 Set completo per predisposizione impianto n. 3 punti presa senza cavo elettrico "per sistema Wireless" €... **193,00**

1802S5 Set completo per predisposizione impianto n. 5 punti presa senza cavo elettrico "per sistema Wireless" €... **312,00**



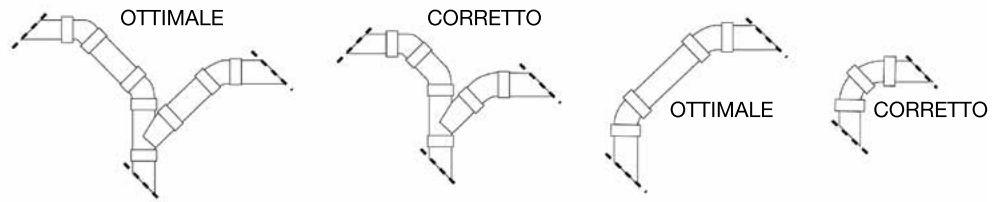
1802A1 Set per predisposizione aspiratore a battiscopa e VacuKitch con impianto elettrico €.....**63,50**

Nota: l'aspiratore a battiscopa deve essere predisposto con cavo elettrico anche se viene utilizzato il sistema wireless. (Non comprende la contropresa in acciaio per installazione in parete)

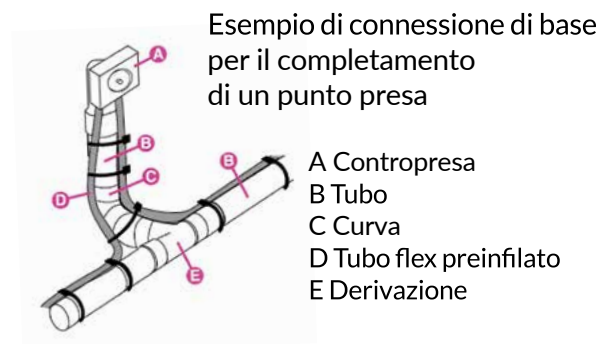
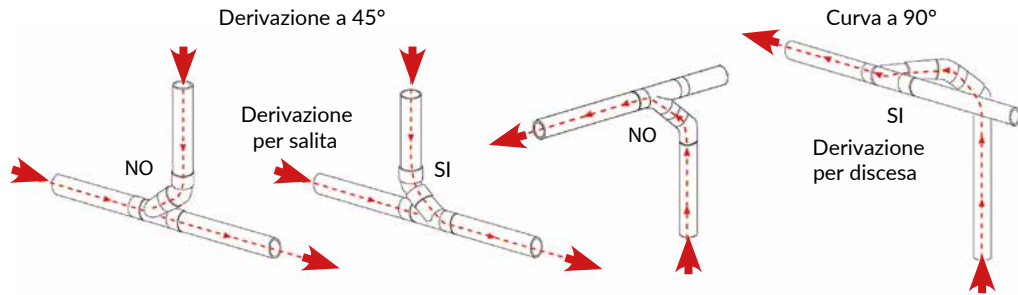


■ ■ ■ esempio di impianto di tipo residenziale/commerciale

Come ridurre le perdite di carico

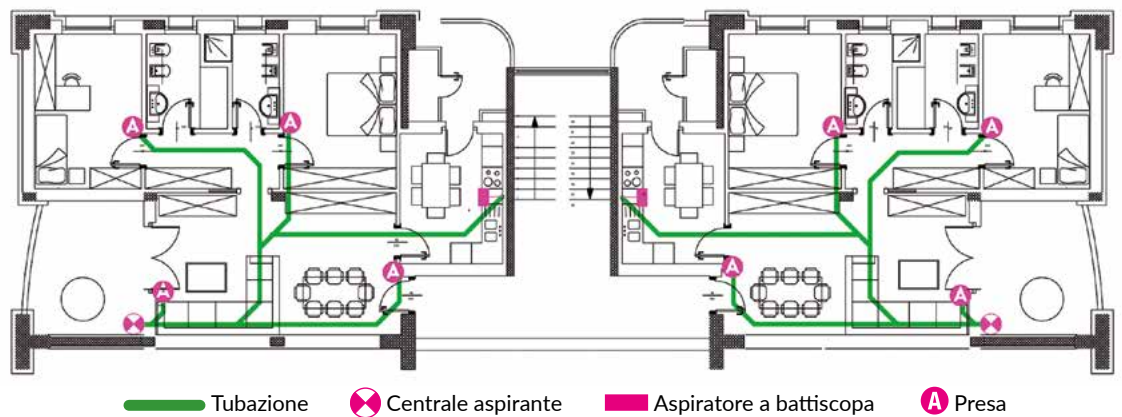


Orientamento derivazioni:

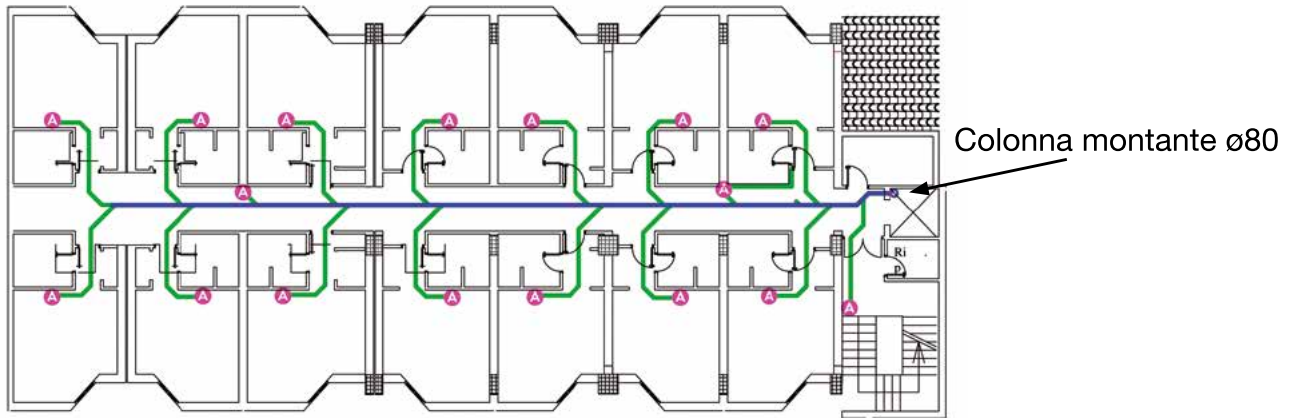


■ ■ ■ esempio di impianto di tipo residenziale

Seguire raggi di curvatura il più possibile ampi

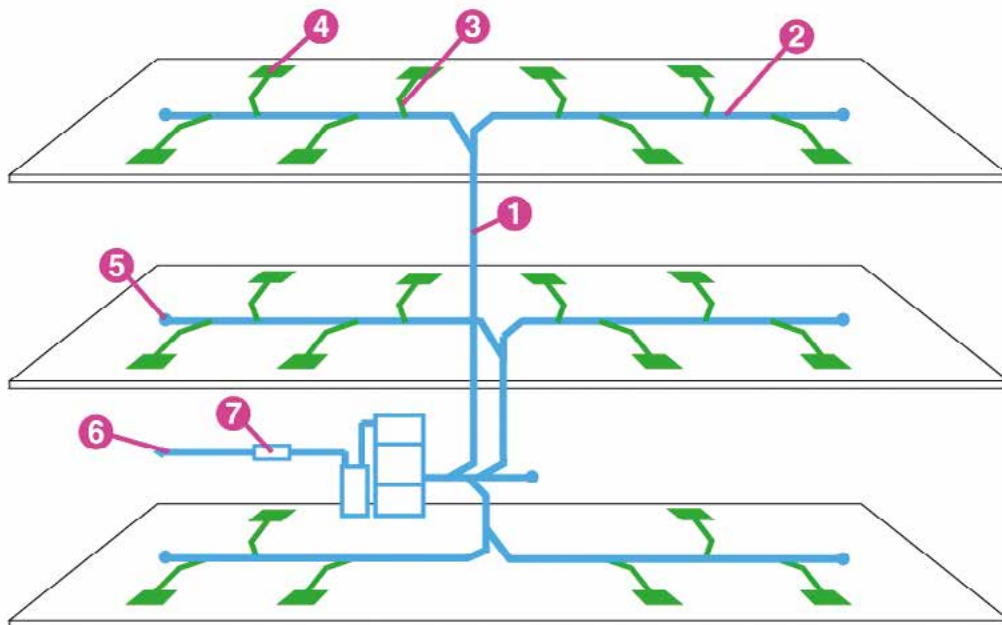


Hotel con prese nelle camere e nel corridoio



— Tubazione (ø 50) — Tubazione (ø 63) A Presa aspirante

Schema tipo di distribuzione



- 1 colonna montante
- 2 Linea dorsale principale
- 3 Diramazione alla singola presa
- 4 Presa aspirante
- 5 Ispezione con tappo
- 6 Espulsione
- 7 Silenziatore

■ ■ ■ aumenti eccentrici



- 0702106** Aumento eccentrico PVC Ø 50-63 blu.....pz... 1.....€..... **4,16**
- 0715033** Aumento eccentrico PVC Ø 63-80 blu.....pz... 1.....€..... **5,00**
- 0715032** Aumento eccentrico PVC Ø 80-100 blu.....pz... 1.....€..... **9,92**

■ ■ ■ aumenti per griglia di sfogo



- 0717001** Aumento concentrico PVC Ø 50-82pz... 1.....€..... **7,79**
- 0717002** Aumento concentrico PVC Ø 63-82pz... 1.....€..... **7,62**

■ ■ ■ griglia di sfogo



- 0702018** Griglia di sfogo Ø 80pz... 1.....€..... **5,60**



- 0702020** Griglia di sfogo con sportello Ø 50pz... 1.....€..... **6,04**
dim. 91x106x10mm

■ ■ ■ valvola a sfera passaggio totale



- 1102016** Valvole a sfera passaggio totale Ø 50pz... 1.....€..... **48,07**
- 1102017** Valvole a sfera passaggio totale Ø 63pz... 1.....€..... **195,08**
- 1101020** Valvole a sfera passaggio totale Ø 80pz... 1.....€..... **288,48**

■ ■ ■ collare spegnifuoco



- 1102051** Collare spegnifuoco Ø 63pz... 1.....€..... **84,21**
- 1102052** Collare spegnifuoco Ø 80pz... 1.....€..... **126,32**

■ ■ ■ collari per fissaggio



- 0701057** Collare con tassello per Ø 50pz... 2.....€/pz..... **3,65**
- 0702031** Collare con tassello per Ø 63pz... 2.....€/pz..... **3,87**
- 0704011** Collare con tassello per Ø 80pz... 2.....€/pz..... **3,98**
- 0706012** Collare con tassello per Ø 100pz... 2.....€/pz..... **5,91**

■ ■ ■ materiale elettrico



- 0720006** Tubo flex preinf. Ø 16 mm 2x1 mmq
N07VK IMQ.....rotolo m 25 €/m..... **2,11**
- 0720007** Tubo flex preinf. Ø 16 mm 2x1 mmq
N07VK IMQ.....rotolo m 50 €/m..... **2,00**
- 0720008** Tubo flex preinf. Ø 16 mm 2x1 mmq
N07VK IMQ.....rotolo m 100.... €/m..... **1,64**



- 0720011** Tubo flex preinf. Ø 16 mm 5x0,25 mmq antifiamma
(per cablaggio interfaccia ad incasso e per remotare
il sistema wireless)rotolo m 25 €/m..... **1,63**



- 0721000** Piattina 2x1 mmq rosso/neromatassa m 100.... €/m..... **0,77**
Per sistema Aria-Suite



- 1102003** Scatola derivazione stagna mm 80x80x40pz. 1.....€..... **3,23**

- 1102009** Scatola derivazione stagna mm 100x100x50.....pz. 1.....€ **4,70**



- 0910002** Fascetta bianca di cablaggio mm 290.....pz. 100.....€/pz.... **0,15**



- 0910015** Morsetti di cablaggio MMQ 1,5 E23.....pz. 10.....€/pz..... **0,26**

■ ■ ■ collante e attrezzatura per collaudo



- 0801001** Collante GDA tubetto da 125 g€..... **7,68**



- 0801006** Collante GDA barattolo da 250 g (con pennello).....€..... **18,82**



- 0801004** Collante GDA barattolo da 500 g.....€..... **22,58**



- 0802001** Vuotometro GDA universale per collaudo impianti€..... **89,14**



tubi e raccordi in acciaio zincato

Per impianti esterni o dove è richiesta la conducibilità elettrica



0750001	TUBO IN ACCIAIO \varnothing 50 L.3000 mm spessore 1,25 mm.....	€/pz....	54,84
0750002	TUBO IN ACCIAIO \varnothing 63 L.3000 mm spessore 1,25 mm.....	€/pz....	72,18
0750003	TUBO IN ACCIAIO \varnothing 76 L.3000 mm spessore 1,5 mm.....	€/pz....	105,23
0750004	TUBO IN ACCIAIO \varnothing 102 L.3000 mm spessore 1,5 mm.....	€/pz....	214,63



0750010	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 50 45° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	25,16
0750011	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 63 45° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	29,02
0750012	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 76 45° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	34,81
0750013	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 102 45° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	88,98



0750014	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 50 90° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	27,09
0750015	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 63 90° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	31,72
0750016	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 76 90° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	38,70
0750017	CURVA IN ACCIAIO \varnothing 102 90° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	90,91



0750030	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 50-50 45° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	61,89
0750031	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 63-50 45° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	63,86
0750032	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 63-63 45° spessore 1,25 mm.....	€/pz....	69,54
0750033	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 76-63 45° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	77,37
0750034	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 76-76 45° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	79,33
0750035	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 102-76 45° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	92,84
0750036	BRAGA IN ACCIAIO \varnothing 102-102 45° spessore 1,5 mm.....	€/pz....	108,32



0750040	AUMENTO IN ACCIAIO \varnothing 63-50 spessore 1,25 mm.....	€/pz....	34,81
0750041	AUMENTO IN ACCIAIO \varnothing 76-63 spessore 1,25 mm.....	€/pz....	38,70
0750042	AUMENTO IN ACCIAIO \varnothing 102-63 spessore 1,5 mm.....	€/pz....	61,89
0750043	AUMENTO IN ACCIAIO \varnothing 102-76 spessore 1,5 mm.....	€/pz....	42,56



0750050	TAPPO IN ACCIAIO \varnothing 50 spessore 1,25 mm.....	€/pz....	25,16
0750051	TAPPO IN ACCIAIO \varnothing 63 spessore 1,25 mm.....	€/pz....	29,02
0750052	TAPPO IN ACCIAIO \varnothing 76 spessore 1,5 mm.....	€/pz....	30,95
0750053	TAPPO IN ACCIAIO \varnothing 102 spessore 1,5 mm.....	€/pz....	34,81



0750060	MANICOTTO DI GIUNZIONE IN ACCIAIO \varnothing 50 L.100 mm spessore 1,25 mm..	€/pz..	21,30
0750061	MANICOTTO DI GIUNZIONE IN ACCIAIO \varnothing 63 L.100 mm spessore 1,25 mm..	€/pz..	25,16
0750062	MANICOTTO DI GIUNZIONE IN ACCIAIO \varnothing 76 L.100 mm spessore 1,5 mm ...	€/pz..	27,09
0750063	MANICOTTO DI GIUNZIONE IN ACCIAIO \varnothing 102 L.150 mm spessore 1,5 mm..	€/pz..	50,28



0740002 Tubo acciaio zincato Ø 100 L.3000 €/pz... **74,30**



0740015 Curva stampata MM 45° Ø 100 acciaio zincato € **30,33**



0740016 Curva stampata MM 90° Ø 100 acciaio zincato € **34,75**



0740041 Manicotto MM Ø 100 acciaio zincato..... € **14,12**
Per giuntare i tubi



0740051 Manicotto FF Ø 100 acciaio zincato € **8,49**
Per giuntare curve, riduzioni e silenziatori



0740091 Silenziatore circolare Ø 100 L.600 acciaio zincato..... € **184,21**

■ ■ ■ Aria-Suite: il sistema Aspirarredo



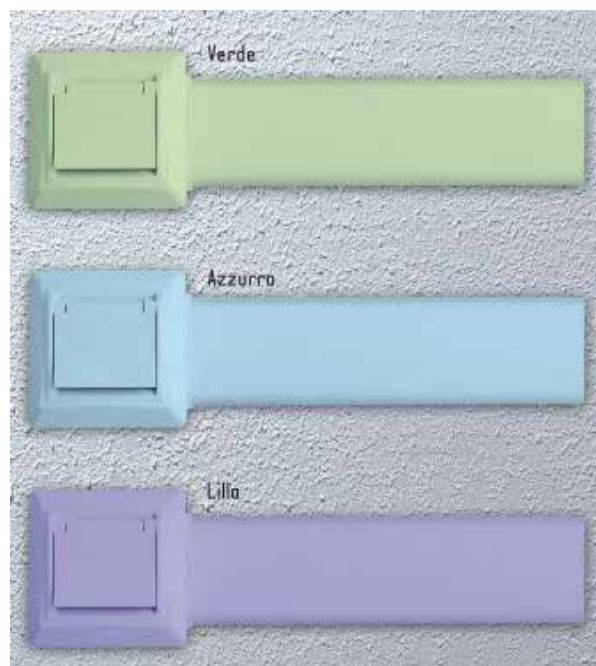
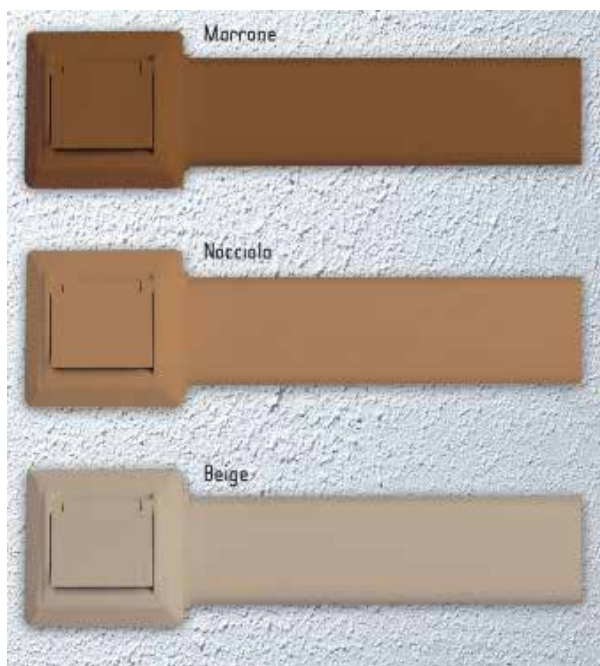
■ ■ ■ Aria-Suite

Il sistema "Aria-Suite" (brevetto esclusivo General D'Aspirazione) permette di installare un impianto di aspirazione centralizzato in qualsiasi edificio già costruito.

E' installabile facilmente e **senza alcuna opera muraria**, tramite elementi d'arredo raffinati e non invasivi. Gli elementi d'arredo di Aria-Suite sono armoniosamente adattabili a qualsiasi ambiente.

Su richiesta specifica del cliente, è possibile personalizzare il colore dei componenti facendo riferimento alle tabelle RAL (quotazione da definire)

COLORI PERSONALIZZATI



■ ■ ■ Aria-Suite



Ristorante



Palestra



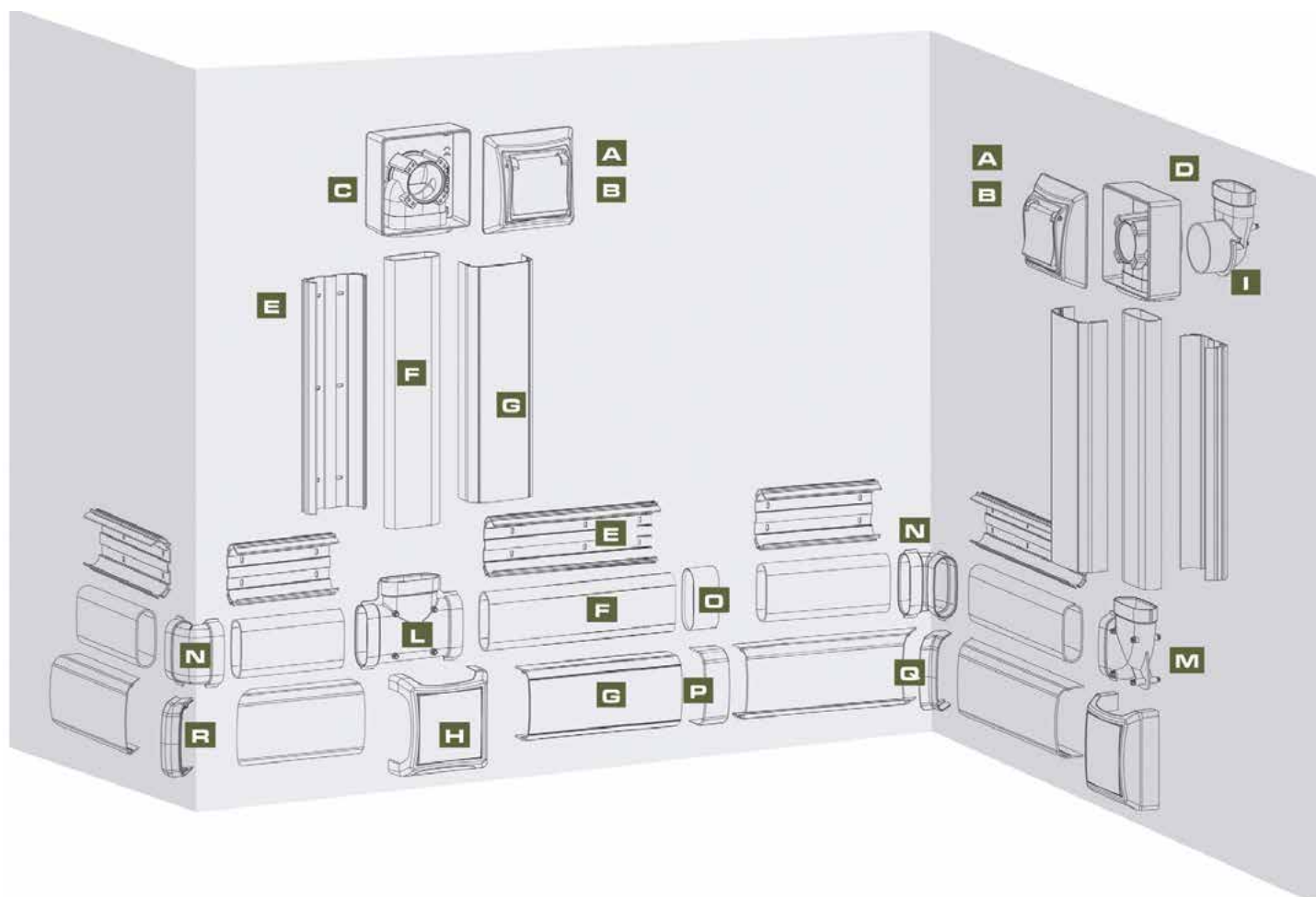
Hotel



Negozio

- A** Corpo presa wireless
- B** Corpo presa semiautomatico
- C** Base presa curva
- D** Base presa dritta
- E** Supporto tubo ovale
- F** Tubo ovale
- G** Cover
- H** Borchia

- I** Adattatore 90°
- L** Derivazione a T
- M** Curva piana 90°
- N** Curva angolare 90°
- O** Manicotto tubo ovale
- P** Coprifilo lineare
- Q** Coprifilo angolare interno
- R** Coprifilo angolare esterno



Sistema brevettato per installazione impianto in strutture già esistenti senza dover fare opere murarie.



C100190 Corpo presa wireless white..... pz. 5€/pz... **16,19**
dimensioni 106,2x106,2x31mm



C100170 Corpo presa semiautomatico white..... pz. 5.....€/pz... **21,97**
dimensioni 106,2x106,2x31mm

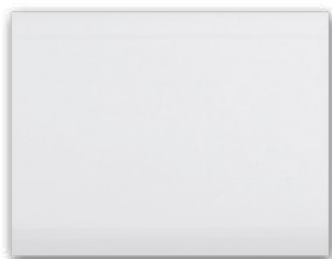


C000200 Base presa curva white pz. 5€/pz... **15,45**
dimensioni 106,2x106,2x31mm



C000220 Base presa dritta white pz. 4€/pz... **11,66**
dimensioni 106,2x106,2x31mm

Per la totale soddisfazione dei nostri clienti, è possibile personalizzare il colore dei componenti Aria-Suite, facendo riferimento alle tabelle RAL (quotazioni da definire).



C000149 Cover white (barra da m 2,05) pz. 12.....€/pz..... **19,30**
Dimensioni 2050x76,3x34,3mm



C000100 Borchia white..... pz. 5€/pz..... **11,50**
Dimensioni 107,1x107,1x28,6mm



C000340 Coprifilo lineare white pz. 5€/pz..... **3,50**
Dimensioni 30x81x36mm



C000320 Coprifilo angolare interno white pz. 5€/pz..... **3,50**
Dimensioni 20x79,4x59,6mm



C000300 Coprifilo angolare esterno white..... pz. 5€/pz..... **3,50**
Dimensioni 20x79,1x58,7mm

Per la totale soddisfazione dei nostri clienti, è possibile personalizzare il colore dei componenti Aria-Suite, facendo riferimento alle tabelle RAL (quotazioni da definire).

■ ■ ■ tubi e raccordi per sistema Aria-Suite



C000120 Tubo ovale (barre da m 2).....pz. 12 €/pz..... **8,00**
Misure di ingombro: 2000 x 63.2 x 24.7 mm



C000010 Derivazione a Tpz. 5 €/pz..... **7,50**
Misure di ingombro: 114 x 73.6 x 28.7 mm



C000020 Curva piana a 90°pz. 10 €/pz..... **6,50**
Misure di ingombro: 93.4 x 93.4 x 33.4 mm



C000030 Curva angolare 90°pz. 10 €/pz..... **3,60**
Misure di ingombro: 46.8 x 46.8 x 73.6 mm



C000040 Manicotto tubo ovalepz. 20 €/pz..... **1,05**
Misure di ingombro: 30 x 67.2 x 28.7 mm



C000050 Adattatore 90°pz. 10 €/pz..... **6,75**
Misure di ingombro: 95 x 95 x 73.6 mm



C000130 Supporto tubo ovale (barre da m 1,90) pz. 12..... €/pz.... **8,50**
Misure di ingombro: 1900 x 73.6 x 59.2 mm



0721000 Piattina 2x1 mm² - rosso/nero.....matassa m 100 €/m..... **0,77**



0301013/1 KIT BASE versione 2022 con:.....€... 65,55

- 0401009 spazzola pavimento 30 cm
- 0401051 spazzolino snodato per spolverare
- 0401008 lancia per angoli
- 0402010 prolunga telescopica ultra leggera in alluminio
- 0407004 supporto tubo flessibile con clip per prolunga



0301014 KIT MEDIO con:.....€... 80,99

- 0401009 spazzola pavimento 30 cm
- 0401051 spazzolino snodato per spolverare
- 0401008 lancia per angoli
- 0402010 prolunga telescopica ultra leggera in alluminio
- 0407004 supporto tubo flessibile con clip per prolunga
- 0401004 spazzola per abiti
- 0401006 spazzola auto
- 0401005 spazzola radiatori



0301015 KIT COMPLETO con:.....€... 172,40

- 0401020 spazzola 2 funzioni Professional
- 0401033 spazzola con setole in crine e mop
- 0401051 spazzolino snodato per spolverare
- 0401008 lancia per angoli
- 0402010 prolunga telescopica ultra leggera in alluminio
- 0407003 cestello porta accessori
- 0401004 spazzola per abiti
- 0401006 spazzola auto
- 0401005 spazzola radiatori



0301018 KIT professional con:€... 156,00

- 0407003 cestello porta accessori
- 0402001 coppia di prolunghe in acciaio cromato
- 0401051 spazzolino snodato per spolverare
- 0401008 lancia per angoli
- 0401004 spazzola per abiti
- 0401020 spazzola 2 funzioni Professional
- 0401052 spazzola pavimento 40 cm Professional



0301002 KIT animali domestici e casa:€... 80,60

- composto da:
- spazzola per toelettatura animali domestici con 3 pettini
 - spazzola per abiti, utilizzabile anche se non collegata all'impianto
 - spazzola per divani, auto, tappezzerie
 - spazzola tappeti e pavimenti
 - tubo flessibile di raccordo spazzole da 1,5mm universale
 - sacca di nylon



Il tubo rivestito con calza protegge mobili, battiscopa, pareti, pavimenti, e tutto ciò contro cui può sfregare nelle fasi di pulizia, proteggendo da graffi e segni. Inoltre, preserva anche il tubo flessibile stesso, che si manterrà in buone condizioni a lungo tempo. Si avrà un totale confort di utilizzo in quanto svolge anche un'azione "anti rumore".

0301042C Tubo flessibile Brava Wireless da 7 m
con calza e manicotto cromato girevole.....€..... **190,80**

0301043C Tubo flessibile Brava Wireless da 9 m
con calza e manicotto cromato girevole.....€..... **215,00**



0301040C Tubo flessibile Brava Basic da 7 m **con calza**.....€..... **127,20**
e manicotto cromato girevole

0301041C Tubo flessibile Brava Basic da 9 m **con calza**.....€..... **153,50**
e manicotto cromato girevole

Il tubo flessibile senza calza è consigliato per l'utilizzo in garage o locali tecnici.



0301042 Tubo flessibile Brava Wireless da 7 m.....€..... **134,60**
con manicotto cromato girevole

0301043 Tubo flessibile Brava Wireless da 9 m.....€..... **155,80**
con manicotto cromato girevole



0301040 Tubo flessibile Brava Basic da 7 m.....€..... **84,70**
con manicotto cromato girevole

0301041 Tubo flessibile Brava Basic da 9 m.....€..... **98,50**
con manicotto cromato girevole



0403055 Tubo flessibile elettrificato da 7 m.....€..... **137,37**

0403056 Tubo flessibile elettrificato da 9 m.....€..... **143,34**



0403063 VacuKitch con tubo estensibile da 4m€..... **273,68**

Dotazione: 20 cm tubo flessibile D.50 per collegamento all'impianto
2 fascetta di serraggio in metallo
1 adattatore 2"/D50
3 staffe per fissaggio al mobile con relative viti

**N.B.: E' necessario il collegamento elettrico fino alla centrale
Per predisporlo utilizzare il set cod. 1801A1**

VacuKitch è il sistema di aspirazione per pulizie veloci con tubo estensibile, da posizionare nel mobile della cucina

Dimensioni VacuKitch: Profondità: 45 cm
Altezza: 42 cm
Larghezza: 8 cm

Fino a
10 anni di
Garanzia



0412020 Impugnatura Brava Wireless€/pz.... **86,70**
- **Brava Wireless** con telecomando integrato per accensione e spegnimento
(non richiede il collegamento elettrico alle prese).



0412025 Impugnatura Brava Basic€/pz..... **30,03**
- **Brava Basic** per impianti senza sistema wireless
(con collegamento elettrico alle prese).



0412017/1 Anello blocca ghiera nero€/pz **2,81**



0412003 Ghiera filettata per impugnature€/pz **1,94**



0102343 Ricevitore wireless esterno.....€/pz.. **134,65**
Pensato per dare a tutti gli impianti esistenti, la possibilità di accendere
e spegnere l'impianto dall'impugnatura. PUO'ESSERE INSTALLATO SU
TUTTI I TIPI DI CENTRALINA. Va inserito in una qualsiasi presa di
corrente 230V e collegato alla centralina con il cavo in dotazione.



0102344 Kit porta scheda ricevitore wireless 96x57x31 mm€/pz..... **35,63**
Per aumentare la portata del segnale nelle centrali con wireless integrato
Da utilizzare quando è richiesto lo spostamento del ricevitore
wireless della centrale in un altro luogo. (Se necessario utilizzare il
cavo cod. 0720011 di pag. 43).



0401020 Spazzola a due funzioni professional.....€/pz..... **50,30**



0401009 Spazzola 30 cm per pavimenti, con ruote€/pz..... **26,32**



0401052 Spazzola 40 cm Professional per pavimenti, con ruote.€/pz..... **48,12**



0401033 Spazzola con setole in crine, mop per pavimenti e parquet
con raccordo girevole 180°€/pz..... **27,63**



0401033M Ricambio mop per spazzola con setole in crine.....€/pz.....**4,21**



0401054 Spazzola per toelettature animali domestici€/pz..... **48,25**
completa di tubo flessibile di collegamento



0401011/1 Spazzola turbo battitappeto e moquette
con setole rotanti 28 cm con ruote..... €/pz ... **89,77**
(adattatore incluso ø 32 e ø 35)



0401049 Elettrospazzola..... €/pz ... **350,88**
con rullo setolato e rullo in microfibra



0401051 Spazzolino snodato per spolverare..... €/pz **7,80**



0401004 Spazzola per tappezzeria, abiti, tendaggi
e animali di piccola e media taglia..... €/pz **11,05**



0401006 Spazzola per auto, divani, materassi..... €/pz **4,80**



0401045 Spazzola per abiti utilizzabile anche
se non collegata all'impianto..... €/pz **20,92**



0401005 Spazzola per radiatori (da abbinare lancia per angoli
cod. **0401008**)..... €/pz **7,60**



0401008 Lancia per angoli..... €/pz **2,46**



0401046 Lancia flessibile 50 cm con spazzolino 15 cm
(pulizia termosifoni, termoarredi e piccoli spazi
che non si raggiungono con altri accessori)..... €/pz **18,42**



0403001-7 Tubo flessibile di lavoro Ø 32
(lunghezza 7 m escluso raccordi) €/pz .. **41,33**

0403001-9 Tubo flessibile di lavoro Ø 32
(lunghezza 9 m escluso raccordi) €/pz .. **57,57**

0403001-28 Tubo flessibile di lavoro Ø 32
(lunghezza 28 m escluso raccordi, lunghezza a richiesta) €/m **5,62**

Per fare una prolunga, scegliere la lunghezza necessaria di tubo flessibile e aggiungere i manicotti alle estremità cod. 0405013 manicotto da tubo a presa e cod. 0405002 manicotto di raccordo per prolunga.

0403012 Tubo flessibile da 12m Ø 32 €/pz. **67,48**

0403015 Tubo flessibile da 15m Ø 32 €/pz. **84,33**



0410007 Calza copri tubo flessibile per tubi fino a 8 m €/pz .. **52,12**



0410002 Calza copri tubo flessibile da 9 e 10 m €/pz .. **65,91**

La calza copritubo è un rivestimento in tessuto di alta qualità per il tubo flessibile che serve a proteggere mobili ed arredamento dallo sfregamento con il tubo e non lascia alcun segno nei punti di contatto. Aumenta inoltre il comfort eliminando il rumore che il tubo flessibile produce nel normale utilizzo.



0410012 Calza copri tubo flessibile da 12m €/pz. **77,99**



0410015 Calza copri tubo flessibile da 15m €/pz. **86,41**



0402010 Prolunga telescopica ultraleggera in alluminio
dimensione da 59 cm a 97 cm (massima estensione) €/pz .. **26,92**



0402001 Coppia prolunghe acciaio cromato
(2 pz. da 50 cm) € ... **30,80**



0405013 Manicotto da tubo a presa cromato girevole€/pz..... **9,77**



0405002 Manicotto di raccordo per prolunga€/pz..... **5,26**
Da utilizzare come raccordo tra il proprio tubo flessibile e la sua prolunga



0407004 Supporto in acciaio plastificato per tubo flessibile con clip per prolunga€..... **19,94**



0407003 Cestello porta accessori con appenditubo in acciaio plastificato antiriflessivo€..... **48,46**
Larghezza: 40 cm; Altezza: 35 cm; Profondità: 17 cm



0410003 Carrello porta accessori in acciaio cromato. Completo di aggancio per tubo flessibile, due cestelli portaccessori, una clip per prolunga telescopica. Facilita il trasporto di tutti gli accessori anche dei più ingombranti, come l'aspiraliquidi€..... **391,75**
Larghezza: 49 cm; Altezza: 109 cm; Profondità: 83 cm



0408005 Aspiraliquidi con accessorio aspiraceneri con capacità 23 L
Completo di:
• kit di collegamento
• Spazzola Aspiraliquidi 37 cm
• Prolunga telescopica alluminio
• Filtro aspira cenere€..... **249,46**
(si consiglia l'uso con tubo di lavoro dedicato)



0408011 Kit filtrante aspiraceneri (ricambio)€..... **54,88**



0401007 Spazzola aspiraliquidi 37 cm (ricambio per accessorio aspiraliquidi)€/pz..... **34,65**

Accessori per uso professionale



0401100 Spazzola per forno€..... **172,55**

0402020 Prolunga porta spazzola per forno da 1 m€..... **134,47**

0402021 Prolunga per forno da 1 m€..... **99,78**

0403030 Tubo flessibile per forno fino a 170 C° da 3 m€/pz.. **206,63**
(disponibilità a richiesta in altre lunghezze)

NB: utilizzare il kit forno con l'accessorio aspiraliquidi. Per ulteriori informazioni consultare l'ufficio tecnico.

■ ■ ■ accessori singoli Ø 32 conduttivi/antistatici



0406001 Raccordo curvo in acciaio cromato.....€/pz. **21,58**



0405013 Manicotto da tubo a presa cromato girevole.....€/pz... **9,77**



0403032 Tubo flessibile conduttivo Ø32€/m ... **15,10**

■ ■ ■ accessori singoli Ø 38 conduttivi/antistatici

Importante: Per definire l'utilizzo dell'impianto con prese/accessori Ø 38, è necessario consultare l'ufficio tecnico General D'Aspirazione per il corretto dimensionamento della centrale aspirante.



0403034-20 Tubo flessibile nero Ø 38 conduttivo rotolo da 20m€/pz. **457,00**



0405008 Manicotto di raccordo da tubo a presa girevole Ø 38 antistatico€/pz. **12,59**



0401061 Raccordo curvo in plastica Ø 38 antistatico Øi 38 Øe 45.....€/pz. **23,22**



0401062 Lancia Ø 38 antistatica Øi 45€/pz. **8,00**



0401063 Spazzolino per spolverare con setole in crine Ø38 antistatico Øi 45. €/pz. **20,82**



0401064 Coppia prolunghe in plastica Ø 38 antistatica Øi 45€. **20,82**



0401065 Spazzola da pavimenti Ø 38, 40 cm con ruote Øi 45€/pz. **53,97**

■ ■ ■ ricambi per centraline residenziali
serie WS - Wi - WT - W - i - T - M - C - F



0102170/1 Ghiera blocca filtro solo per versione senza perno centrale.....€ ...**8,77**



0102171 Ghiera blocca filtro **con perno** centrale (dal 2009).....€ ...**4,41**



0903050 Filtro in poliestere lavabile per mod. 10 e mod. 1000
(Ø140xh170mm Ø i80)€**30,30**

0903051 Filtro in poliestere lavabile per mod. 20, 30, 40
e mod. 1250, 1450, 1600, 1750 (Ø140xh326mm Ø i80).....€**46,49**



0102635 Kit sacco + tendisacco per mod. 10 e mod. 1000 (5+5 pz).....€.....**13,73**

0102636 Kit sacco + tendisacco per mod. 20, 30, 40
e mod. 1250, 1450, 1600, 1750 (5+5pz)€.....**25,79**

■ ■ ■ ricambi per centraline residenziali
serie GA 150 - 200 - 250 E GDA 100 - 200 - 300 - 400



0903003 Filtro in poliestere lavabile
per mod. GA 150 - 200 - 250 (h.205 Ø e 140 Ø i80).....€... **36,99**



0910001 Base sostegno filtro in acciaio zincato
per mod. GA 150 - 200 - 250 + dado con alette€... **15,53**



0903010P Filtro in poliestere lavabile
per mod. GDA 100 - 200 - 300 - 400 (h.165 Ø e 180 Ø i100)€... **46,82**



0910023 Base di sostegno filtro a vite
per mod. GDA 100 - 200 - 300 - 400.....€... **13,83**



0910024 Sostegno filtro a cono
per mod. GDA 100 - 200 - 300 - 400.....€... **19,85**



0216021 Filtro poliestere separatore LT. 90..... €... **270,30**



0216022 Filtro poliestere separatore LT. 120 e LT 155 €... **176,10**



0216014 Filtro in poliestere per separatore LT. 40/70
con autopulizia cm H 61,5 Ø est. 22,2..... €... **155,20**



0216015 Filtro in poliestere per separatore LT. 100
con autopulizia cm H 61,5 Ø est. 27..... €...**241,70**



0216016 Filtro in poliestere per separatore LT. 150
con autopulizia cm H 60 Ø est. 32,5..... €...**335,30**

■ ■ ■ ricambi per centrali monoblocco



0216025 Filtro in poliestere per centrale monoblocco € ... **86,30**
mod. 126 e 238 - cm H 27,5 Ø est. 23,6 Ø int 15,0



0216026 Filtro in poliestere per centrale monoblocco € ... **121,90**
mod. 350 e 469 - cm H 33 Ø est. 32,5 Ø int 21,5

■ ■ ■ ricambi per centrali monoblocco e commerciali



0216031 Sacco rifiuti per separatore LT. 40
(20 sacchi + 20 guanti + 2 mascherine) € **26,50**

0216032 Sacco rifiuti per separatore LT. 70
(20 sacchi + 20 guanti + 2 mascherine) € **59,10**

0216033 Sacco rifiuti per separatore LT. 90 e LT. 100 e per
centrale monoblocco CM126 e CM238
(20 sacchi + 20 guanti + 2 mascherine) € **49,05**

0216034 Sacco rifiuti per separatore LT. 155, LT. 150, LT 120
e per monoblocco CM350 e CM469
(20 sacchi + 20 guanti + 2 mascherine) € **49,30**

■ ■ ■ calcola il preventivo con lo schema economico **per sistema tradizionale**

Set predisposizione impianto (comprende il materiale necessario per predisporre l'impianto)



- 1802S2** Set completo per predisposizione impianto
n. 2 punti presa senza cavo elettrico
"per sistema Wireless" €... **135,80**
- 1802S3** Set completo per predisposizione impianto
n. 3 punti presa senza cavo elettrico
"per sistema Wireless" €... **193,00**
- 1802S5** Set completo per predisposizione impianto
n. 5 punti presa senza cavo elettrico
"per sistema Wireless" €... **312,00**

Centraline d'aspirazione Serie Wireless Intelligence (con sistema Wireless+Interfaccia)



Kit accessori e Tubo di lavoro



Prese Astra e Supporto (modello da definire, vedi pag. 25)



SUPERFICIE DI UTILIZZO		mq.	30	60	90	120
COD.	ARTICOLO	U.M.	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ
06200010	Contropresa curva GDA serie ASTRA	n.	1	2	3	4
0701026	Tubo PVC GDA diam. 50 blu	m.	7	14	21	28
0701021	Curva GDA MF diam. 50 blu	n.	3	6	9	12
0701022	Curva GDA FF diam. 50 blu	n.	4	8	12	16
0701023	Braga GDA FF diam. 50 blu	n.	-	1	2	3
0701024	Manicotto scor. GDA diam. 50 blu	n.	2	4	6	8
0801006	Collante GDA barattolo da 250 g	n.	1	1	1	1
	TOTALE PREDISPOSIZIONE	€	67,90	135,80	193,00	271,60
0101146	Centralina GDA mod. Wi1000 Plus	n.	1	1	1	1
0301013	Kit base	n.	1	1	1	1
0301042C	Tubo fless. Brava Wireless da 7 m con calza	n.	1	1	1	1
20_	Presse astra e supporto da definire	n.	1	2	3	4
	TOTALE COMPLETAMENTO	€	1.567,05	1.602,75	1.570,05	1.571,05
	TOTALE IMPIANTO COMPLETO	€	1.634,95	1.738,55	1.763,05	1.842,65

SUPERFICIE DI UTILIZZO		mq.	150	180	210	240	270
COD.	ARTICOLO	U.M.	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ
06200010	Contropresa curva GDA serie ASTRA	n.	5	6	7	8	9
0701026	Tubo PVC GDA diam. 50 blu	m.	35	42	49	56	63
0701021	Curva GDA MF diam. 50 blu	n.	15	18	21	24	27
0701022	Curva GDA FF diam. 50 blu	n.	20	24	28	32	36
0701023	Braga GDA FF diam. 50 blu	n.	4	5	6	7	8
0701024	Manicotto scor. GDA diam. 50 blu	n.	10	12	14	16	18
0801006	Collante GDA barattolo da 250 g	n.	1	1	1	2	2
	TOTALE PREDISPOSIZIONE	€	312,00	386,00	447,80	505,00	583,60
0101142	Centralina GDA mod. Wi1250	n.	1	1	1	1	1
0301014	Kit medio	n.	1	1	1	1	1
0301042C	Tubo fless. Brava Wireless da 7 m con calza	n.	1	1	1	1	1
20_	Presa astra e supporto da definire	n.	5	6	7	8	9
	TOTALE COMPLETAMENTO	€	1.801,29	1.836,99	1.872,69	1.908,39	1.944,09
	TOTALE IMPIANTO COMPLETO	€	2.113,29	2.222,99	2.320,49	2.413,39	2.527,69

SUPERFICIE DI UTILIZZO		mq.	300	330	360	390	420
COD.	ARTICOLO	U.M.	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ
06200010	Contropresa curva GDA serie ASTRA	n.	10	11	12	13	14
0701026	Tubo PVC GDA diam. 50 blu	m.	70	77	84	91	98
0701021	Curva GDA MF diam. 50 blu	n.	30	33	36	39	42
0701022	Curva GDA FF diam. 50 blu	n.	40	44	48	52	56
0701023	Braga GDA FF diam. 50 blu	n.	9	10	11	12	13
0701024	Manicotto scor. GDA diam. 50 blu	n.	20	22	24	26	28
0801006	Collante GDA barattolo da 250 g	n.	2	2	2	2	2
	TOTALE PREDISPOSIZIONE	€	624,00	698,00	759,80	817,00	895,60
0101145	Centralina GDA mod. Wi1450	n.	1	1	1	1	1
0301015	Kit completo	n.	1	1	1	1	1
0301042C	Tubo fless. Brava Wireless da 7 m con calza	n.	1	1	1	1	1
20_	Presa astra e supporto da definire	n.	10	11	12	13	14
	TOTALE COMPLETAMENTO	€	2.323,20	2.358,90	2.394,60	2.430,30	2.466,00
	TOTALE IMPIANTO COMPLETO	€	2.947,20	3.056,90	3.154,40	3.247,30	3.361,60

SUPERFICIE DI UTILIZZO		mq.	450	480	510	540	570
COD.	ARTICOLO	U.M.	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ
06200010	Contropresa curva GDA serie ASTRA	n.	15	16	17	18	19
0701026	Tubo PVC GDA diam. 50 blu	m.	105	112	119	126	133
0701021	Curva GDA MF diam. 50 blu	n.	45	48	51	54	57
0701022	Curva GDA FF diam. 50 blu	n.	60	64	68	72	76
0701023	Braga GDA FF diam. 50 blu	n.	14	15	16	17	18
0701024	Manicotto scor. GDA diam. 50 blu	n.	30	32	34	36	38
0801006	Collante GDA barattolo da 250 g	n.	3	3	3	3	3
	TOTALE PREDISPOSIZIONE	€	936,00	1.010,00	1.071,80	1.129,00	1.207,60
0101145	Centralina GDA mod. Wi1450	n.	1	1	1	1	1
0301015	Kit completo	n.	1	1	1	1	1
0301042C	Tubo fless. Brava Wireless da 7 m con calza	n.	1	1	1	1	1
20_	Presa astra e supporto da definire	n.	15	16	17	18	19
	TOTALE COMPLETAMENTO	€	2.501,70	2.537,40	2.573,10	2.608,80	2.644,50
	TOTALE IMPIANTO COMPLETO	€	3.437,70	3.547,40	3.644,90	3.737,80	3.852,10

SUPERFICIE DI UTILIZZO		mq.	600	630	660	690
COD.	ARTICOLO	U.M.	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ	Q.TÀ
06200000	Contropresa curva GDA serie ASTRA	n.	20	21	22	23
0701026	Tubo PVC GDA diam. 50 blu	m.	140	147	154	161
0701021	Curva GDA MF diam. 50 blu	n.	60	63	66	69
0701022	Curva GDA FF diam. 50 blu	n.	80	84	88	92
0701023	Braga GDA FF diam. 50 blu	n.	19	20	21	22
0701024	Manicotto scor. GDA diam. 50 blu	n.	40	42	44	46
0801006	Collante GDA barattolo da 250 g	n.	3	3	4	4
	TOTALE PREDISPOSIZIONE	€	1.248,00	1.322,00	1.519,60	1.441,00
0101145	Centralina GDA mod. Wi1450	n.	1	1	1	1
0301015	Kit completo	n.	1	1	1	1
0301042C	Tubo fless. Brava Wireless da 7 m con calza	n.	1	1	1	1
20_	Presa astra e supporto da definire	n.	20	21	22	23
	TOTALE COMPLETAMENTO	€	2.680,20	2.715,90	2.751,60	2.787,30
	TOTALE IMPIANTO COMPLETO	€	3.928,20	4.037,90	4.271,20	4.228,30

Benvenuto fra i clienti General D'Aspirazione!

Aver scelto il nostro impianto di aspirazione centralizzata ti permetterà di dare maggior benessere alla tua famiglia e di scegliere fra decine di accessori per tenere pulito il "tuo mondo".

GDA offre ulteriori garanzie che si aggiungono alla Garanzia Legale e sono disponibili su diversi prodotti.

(La data della garanzia, sia quella di legge che delle estensioni concesse da GDA, si riferisce al documento che ne attesta l'acquisto, fattura, scontrino o ricevuta fiscale. Occorre quindi conservare sempre la prova d'acquisto per tutta la durata della garanzia.)

GARANZIE CENTRALI RESIDENZIALI, possono usufruire dell'Estensione di Garanzia BASE o GOLD.

Garanzia BASE

- È GRATUITA
- Per attivarla dovrai semplicemente compilare e inviare il modulo di garanzia entro 60 giorni dalla data d'acquisto, puoi farlo anche on-line.
- Copre i difetti di conformità del prodotto, a condizione che ne sia stato fatto un uso conforme a quanto indicato sul manuale tecnico, e relativamente agli scopi e fini di utilizzo degli stessi. GDA fornirà i pezzi di ricambio, sono esclusi i costi di manodopera e trasporto necessari per l'esecuzione dell'intervento.
- **Estensione BASE 1 anno** sui modelli Wireless Standard (Ws)
- **Estensione BASE 3 anni** sui modelli Wireless Intelligence (Wi)

Garanzia GOLD

- È aggiuntiva alla garanzia BASE ed estende di ulteriori 2 anni la vostra garanzia.
- Ha un costo di soli € 60,00 (IVA inclusa). Dovrà sempre essere compilato e inviato il modulo di garanzia entro 60 giorni dalla data d'acquisto, puoi farlo anche on-line.
- Copre i difetti di conformità del prodotto, a condizione che ne sia stato fatto un uso conforme a quanto indicato sul manuale tecnico, e relativamente agli scopi e fini di utilizzo degli stessi. GDA fornirà i pezzi di ricambio, sono esclusi i costi di manodopera e trasporto necessari per l'esecuzione dell'intervento.
- **Estensione BASE 1 anno + Estensione GOLD 2 anni "avrà 3 anni di Estensione"** sui modelli Wireless Standard (Ws)
- **Estensione BASE 3 anni + Estensione GOLD 2 anni "avrà 5 anni di Estensione"** sui modelli Wireless Intelligence (Wi)

Come acquistare la Garanzia GOLD

- On-line sul sito www.gdastore.it
- Con Bonifico Bancario inviando poi la contabile alla mail info@generaldaspirazione.com
Intestato a: General D'Aspirazione sas - IBAN IT 07 H 05387 68011 0000 0000 6956
Causale: Garanzia GOLD + Nome Cognome corrispondente alla registrazione della garanzia

IMPUGNATURA BRAVA WIRELESS, usufruisce dell'estensione Gratuita di 8 anni

- Per attivarla dovrai semplicemente compilare e inviare il modulo di garanzia entro 60 giorni dalla data d'acquisto, puoi farlo anche on-line.
- Copre difetti e rotture dell'impugnatura. NON comprende la scheda elettronica che è coperta dalla garanzia di legge. Sono esclusi i costi di manodopera e trasporto.

CENTRALI MONOBLOCCO ad INVERTER, possono usufruire dell'Estensione di Garanzia di 4 anni

È possibile attivare l'estensione di garanzia solo in seguito al "collaudo di avviamento impianto" che verrà eseguito da personale qualificato.

- La quota di collaudo varia in base al modello a partire da €150,00+IVA
- Copre i difetti di conformità del prodotto, a condizione che ne sia stato fatto un uso conforme a quanto indicato sul manuale tecnico, e relativamente agli scopi e fini di utilizzo degli stessi. GDA fornirà i pezzi di ricambio, sono esclusi i costi di manodopera e trasporto necessari per l'esecuzione dell'intervento.

CENTRALI COMMERCIALI ad INVERTER, possono usufruire dell'Estensione di Garanzia di 4 anni

È possibile attivare l'estensione di garanzia solo in seguito al "collaudo di avviamento impianto" che verrà eseguito da personale qualificato.

- La quota di collaudo varia in base al modello a partire da € 200,00+IVA
- Copre i difetti di conformità del prodotto, a condizione che ne sia stato fatto un uso conforme a quanto indicato sul manuale tecnico, e relativamente agli scopi e fini di utilizzo degli stessi. GDA fornirà i pezzi di ricambio, sono esclusi i costi di manodopera e trasporto necessari per l'esecuzione dell'intervento.

PRESE d'aspirazione serie Astra e Dea, usufruiscono di Garanzia Gratuita di 10 anni. Le Uniche al Mondo.

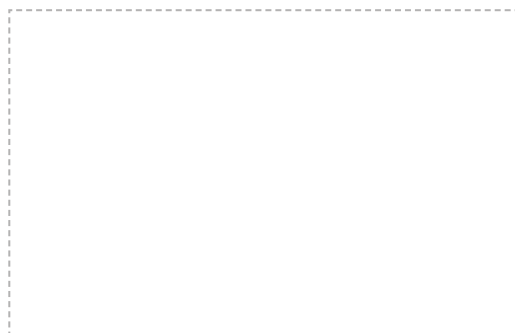
- Non è necessaria nessuna registrazione, sarà sufficiente conservare il documento che ne attesta l'acquisto.

- 1** Conferimento dell'ordine: Il conferimento dell'ordine deve avvenire solo ed esclusivamente in forma scritta e su carta intestata del Compratore. A fronte della comunicazione ricevuta, la General D'Aspirazione invierà al cliente una "conferma d'ordine" che quest'ultimo dovrà a sua volta sottoscrivere e restituire a General D'Aspirazione entro 1 giorno, dopo di che l'ordine si intenderà comunque perfezionato.
- 2** Prezzi: La merce viene fatturata ai prezzi in vigore alla data di ordinazione della stessa: i prezzi del presente listino si intendono IVA esclusa.
- 3** Pagamenti: Il pagamento dovrà essere effettuato mediante Ricevuta Bancaria. Per ordini inferiori ai 130,00 euro (iva esclusa) sarà applicata la condizione di pagamento contrassegno. Sui pagamenti non avvenuti alle scadenze prestabilite, viene applicato un tasso di interesse pari al tasso di sconto ufficiale in vigore, maggiorato di 3 (tre) punti percentuali.
- 4** Termini di consegna: I termini di consegna della merce devono ritenersi indicativi e vengono formulati sulla base della programmazione effettuata al momento della conferma d'ordine. Tale data si riferisce alla partenza, cioè alla consegna della merce allo spedizioniere incaricato dell'inoltro a destino. È comunque escluso in caso di ritardo di consegna a destinazione che il Compratore possa annullare l'ordine confermato o reclamare danni di qualunque natura o genere.
- 5** Spedizioni: La merce è sempre venduta franco magazzino della General D'Aspirazione S.a.s., di San Mauro Pascoli (FC), Via del Lavoro n. 9/11.
- 6** Imballaggio: Per tutta la merce venduta l'imballaggio è gratis. Imballaggi particolari, se richiesti, saranno addebitati al Compratore.
- 7** Reclami: Si raccomanda, prima di prendere in consegna la merce dallo spedizioniere, di controllare la qualità e lo stato dei colli, accettando con riserva il materiale se l'imballo non è integro. Eventuali reclami relativi a danni nel trasporto, dovranno essere fatti per iscritto entro 2 giorni dal ricevimento della merce.
- 8** Garanzia: Viene applicata la Garanzia Legale riferita alla normativa Europea recepita con DlG 206/05. Alcuni prodotti possono usufruire di Garanzia Convenzionale. I dettagli della garanzia sono visibili sul documento di dettaglio o sul sito www.generaldaspirazione.com.
- 9** Restituzione Merce: Dietro diretta autorizzazione della General D'Aspirazione S.a.s., è possibile effettuare il ritorno o la sostituzione del materiale purché in perfette condizioni sia estetiche che funzionali comunque mai usato ed entro e non oltre 30 giorni dalla data di consegna. Questa operazione viene effettuata detraendo dall'importo della merce la somma del 10%, quale costo di movimentazione e fatturazione.
- 10** Clausola "Solve et repete": È accettata espressamente dal Compratore la clausola "Solve et repete", attraverso la quale il Compratore, qualora contestasse difetti, vizi o mancanza di qualità promesse della merce acquistata, sollevando una qualsiasi contestazione in merito, deve ugualmente pagare il prezzo della merce, sarà cura di General D'Aspirazione prendere atto delle segnalazioni e adoperarsi per una risoluzione entro 48 ore.
- 11** Clausola di riservato dominio: Qualora invece il pagamento avvenisse dilazionato in più rate, la merce fornita rimane di proprietà della General D'Aspirazione fino al completo pagamento del prezzo pattuito come previsto dall'art. 1523 C.c., mentre tutti i rischi inerenti al perimento del bene compravenduto restano a carico del Compratore.
- 12** Foro Competente: Per qualsiasi contestazione, controversia o vertenza che può nascere dal presente rapporto viene espressamente ed esclusivamente pattuito, quale Foro competente, quello di Rimini.

Le suddette condizioni generali, sono applicabili a tutte le ordinazioni pervenuteci dopo la data di emissione del presente listino, e si intendono integralmente accettate con il conferimento dell'ordine.

Note

100% made in Italy



Edizione Aprile 2024

By



GENERAL D'ASPIRAZIONE s.a.s.
Via del Lavoro, 9/11 - 47030 S. Mauro Pascoli (FC) Italy
Tel. 0541 931012 - Fax 0541 933763
info@generaldaspirazione.com
www.generaldaspirazione.com

Seguici sui Social Network

