

# INGCO

## Aspirapolvere

EN Aspirapolvere



VC14122 UVC14122

# **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

# **IMPORTANTE**

# **GARANZIE**

Quando si utilizza un apparecchio elettrico, è sempre necessario seguire le precauzioni di base, comprese le seguenti:

**LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE QUESTO ASPIRAPOLVERE.**

## **AVVERTENZE**

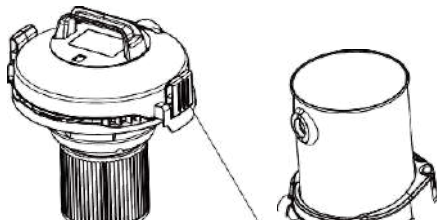
Per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche o lesioni:

- Non utilizzare all'aperto.
- Non lasciare l'aspirapolvere quando è collegato alla presa di corrente. Spegnere l'interruttore e scollegare il cavo elettrico quando non è in uso e prima della manutenzione.
- Non consentire l'utilizzo come giocattolo. È necessaria la massima attenzione quando viene utilizzato da o vicino a bambini.
- Utilizzare solo come descritto in questo manuale. Usare solo gli accessori consigliati dal produttore.
- Non utilizzare con cavo o spina danneggiati.
- Non tirare o trasportare mediante il cavo, non utilizzare il cavo come maniglia, non chiudere la porta sul cavo o tirare il cavo attorno a spigli vivi o angoli. Non far passare l'aspirapolvere sul cavo. Tenere il cavo lontano dalle superfici riscaldate.
- Non usare prolunghe o prese con capacità di trasporto inadeguata.
- Spegnere tutti i comandi prima di scollegare.
- Non scollegare tirando il cavo. Per scollegare la spina, afferrare la spina non il cavo.
- Non maneggiare la spina o l'aspirapolvere con le mani bagnate né azionare senza scarpe.
- Non inserire alcun oggetto nelle aperture. Non utilizzare se c'è un'apertura bloccata; mantenerlo libero da polvere, pelucchi, capelli e qualsiasi altra cosa che possa bloccare il flusso d'aria.
- Questo aspirapolvere crea aspirazione e contiene una spazzola rotante. Tenere capelli, indumenti larghi, dita e tutte le parti del corpo lontani dalle aperture e dalle parti in movimento.
- Non raccogliere nulla che stia bruciando o fumando come sigarette, fiammiferi o cenere calda.
- Non utilizzare senza il contenitore della polvere o il filtro in posizione.
- Prestare particolare attenzione durante la pulizia delle scale.
- Non utilizzare per aspirare liquidi infiammabili o combustibili come la benzina, né utilizzare in aree in cui potrebbero essere presenti.
- Conservare l'aspirapolvere al chiuso in un luogo fresco e asciutto.
- ASSICURARSI di spegnere l'unità almeno ogni 15 minuti (per un 1 minuto) per far raffreddare il motore – Il mancato rispetto di questa precauzione potrebbe causare danni al motore.
- **NON UTILIZZARE** questa unità per più di 4 ore (comprese le pause di riposo) in un unico giorno.

# SOSTITUZIONE SACCO POLVERE

Se il sacco della polvere è pieno, svuotare appena possibile

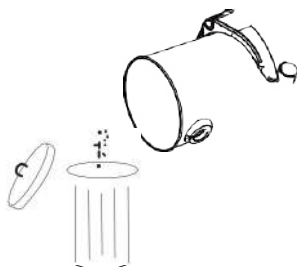
1



Rilasciare il blocco di chiusura per aprire l'involucro superiore

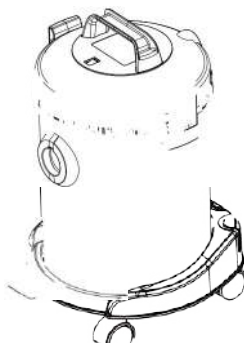
Blocco di chiusura

2



Svuotare il contenitore della polvere!

3

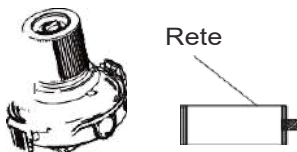


Riposizionare l'involucro superiore e fissare il blocco di chiusura

# MANUTENZIONE

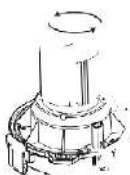
**Attenzione:** Quando i filtri sono coperti di polvere o l'aspirazione diminuisce notevolmente, si prega di pulirlo presto, perché questo può migliorare l'efficienza e prolungare la durata del pulitore. Non utilizzare mai la macchina senza filtri.

## 1 Staccare la rete



Staccare la rete all'interno del filtro HEPA

## 2



Ruotare la manopola di blocco con forza in senso antiorario, rimuovere i filtri

## 3



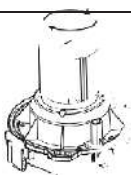
Pulire accuratamente

## 4



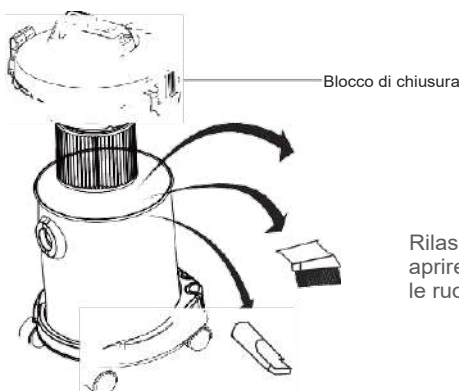
Asciugare all'aria

## 5

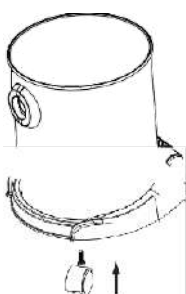


Rimettere il filtro.

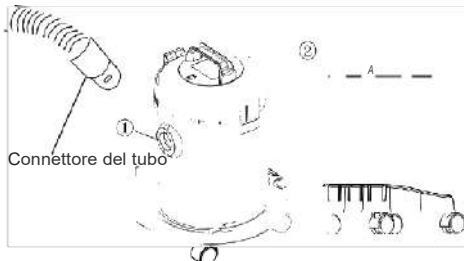
# FUNZIONAMENTO

**1**

Rilasciare il blocco di chiusura per aprire l'involucro superiore, estrarre le ruote e gli accessori.

**2**

Installare le 4 piccole ruote

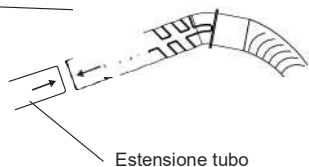
**3**

Inserire il connettore del tubo in 1, la funzione di aspirazione è utilizzabile. Inserire il connettore del tubo in 2, la funzione di soffiaggio è utilizzabile.

# FUNZIONAMENTO

**1**

Impugnatura



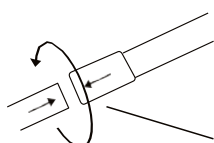
Inserire l'impugnatura nel tubo con una rotazione.

Estensione tubo

**2**

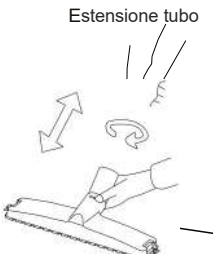
Come sopra

Estensione tubo

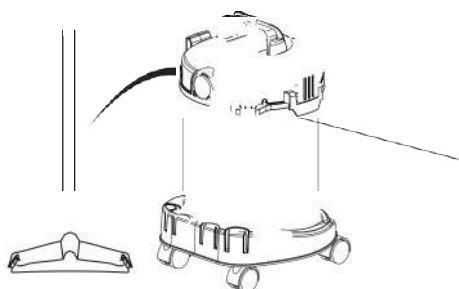
**3**

Estensione tubo

Come nella figura 1

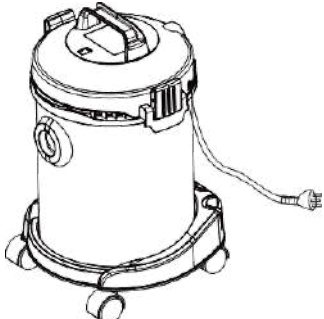
Spazzola  
per  
pavimenti**4**

Doppia capacità



# FUNZIONAMENTO

1



Afferrare la spina e inserirla nella presa

Interruttore  
On/off



Premere l'interruttore per accendere e spegnere l'aspirapolvere.

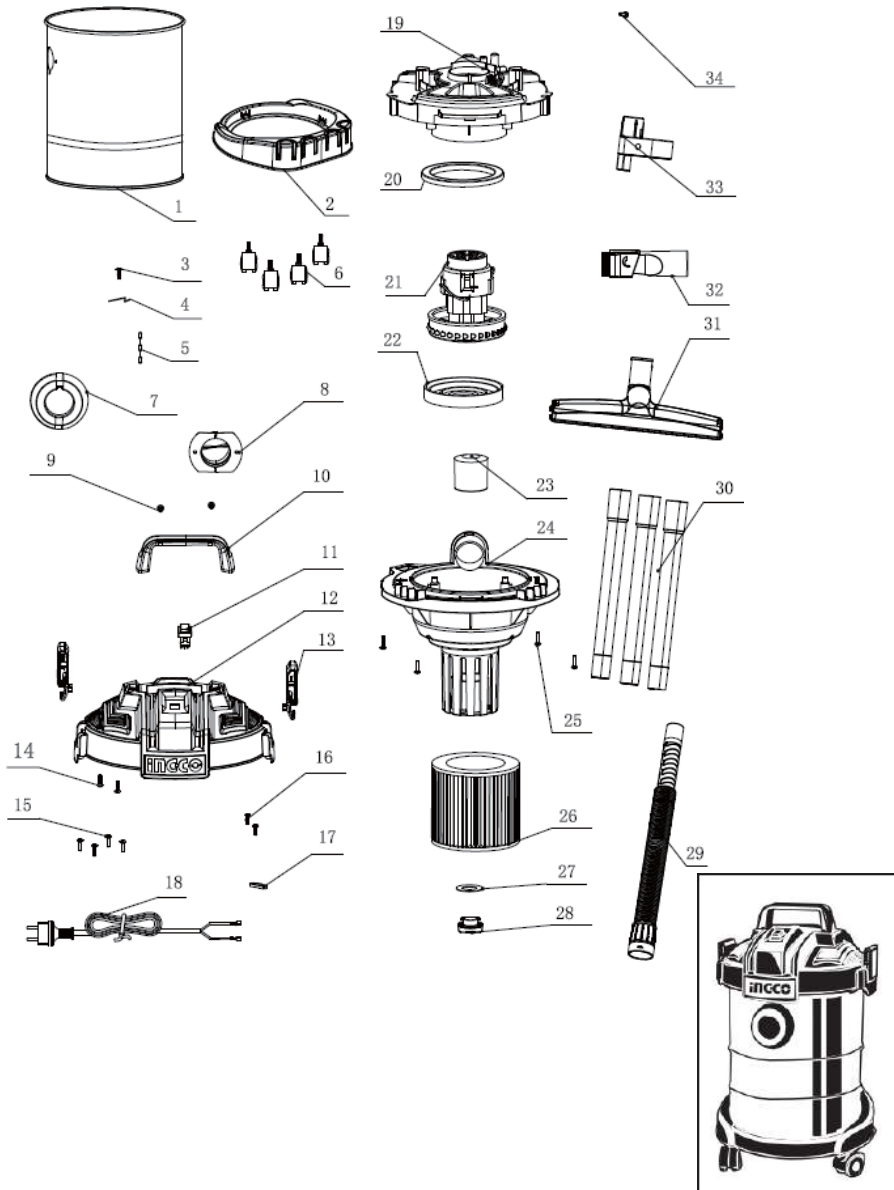
Per maggiore sicurezza, c'è una copertura impermeabile dell'interruttore. Si prega di sostituire la copertura impermeabile qualora si rompesse.

	<b>VC14122</b>	<b>UVC14122</b>
Voltaggio:	220-240V~50/60Hz	110-120V~60Hz
Alimentazione:	800W	800W
Capacità polvere:	12L	12L
Flusso d'aria:	1.7m <sup>3</sup> /min	1.7m <sup>3</sup> /min
Pressione:	16KPa	16KPa



# EXPLODING VIEW

## VC14122 UVC14122 Visione assemblaggio





## SPARE PART LIST

### VC14122 UVC14122 Elenco pezzi

No.	Descrizione parte	Qt	No.	Descrizione parte	Qt
1	SERBATOIO METALLO	1	18	CAVO ALIMENTAZIONE	1
2	CATENA	1	19	COPERTURA MOTORE	1
3	BASE	1	20	CHIUSURA SUP. MOTORE	1
4	CONDUTTORE ELETTROSTATICO	1	21	MOTORE	1
5	VITE	1	22	CHIUSURA INF. MOTORE	1
6	PICCOLA RUOTA	4	23	GALLEGGIANTE	1
7	ASPIRAZIONE	1	24	MOTORE	1
8	PIASTRA DI ASPIRAZIONE	1	25	VITE	4
9	VITE	2	26	FILTRO HEPA	1
10	IMPUGNATURA	1	27	MANOPOLA BLOCCAGGIO	1
11	INTERRUTTORE	1	28	CHIUSURA	1
12	COPERCHIO (TIPO C)	1	29	TUBO	1
13	CONTENITORE	1	30	TUBO IN TRE PARTI	1
14	VITE	2	31	FB18 SPAZZOLA PLASTICA	1
15	VITE	4	32	FC12G SPAZZOLA PICCOL	1
16	VITE	2	33	GANCIO(OPTIONALE)	1
17	PIASTRA PRESSATURA	1	34	VITE	1

# INGCO



**INGCO TOOLS CO.,LIMITED**  
**[www.ingco.com](http://www.ingco.com)**

**MADE IN CHINA**

**0419.V02**

**VC14122**

**UVC14122**

Il presente manuale è una traduzione dall' originale  
della INGCO TOOLS CO., LIMITED

XONE SRL  
S. S. 172 per Martina Franca, 7600  
74123 Taranto (ITALY)

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE**

XONE S.r.l.

Certifica che il progetto e la realizzazione di questo prodotto

Marca: INGCO TOOLS

Modello n°:VC14122

Descrizione: BIDONE ASPIRAPOLVERE/LIQUIDI

Anno di fabbricazione 2021

E' conforme alle seguenti direttive:

2006/42/CE

2014/30/UE

2011/65/UE+2015/863/UE

Soddisfa, ove pertinenti, i requisiti delle seguenti norme tecniche:

EN60745-1:2009+A11:2010; EN60745-2-3:2011+A2:2013+A11:2014+A12:2014; EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011;EN55014-2:1997+A1:2001+A2:2008;EN61000-3-2:2014;EN61000-3-3:2013;EN50581:2012;

Responsabile fascicolo tecnico: Carlo Perrone

XONE s.r.l.

S.S. 172 per Martina Franca n 7600 – Zona PIP, 74123 TARANTO

  
The image shows a handwritten signature in black ink, which appears to be "Carlo Perrone". Below the signature, the word "XONE" is printed in a bold, sans-serif font, with a small "s.r.l." underneath it.