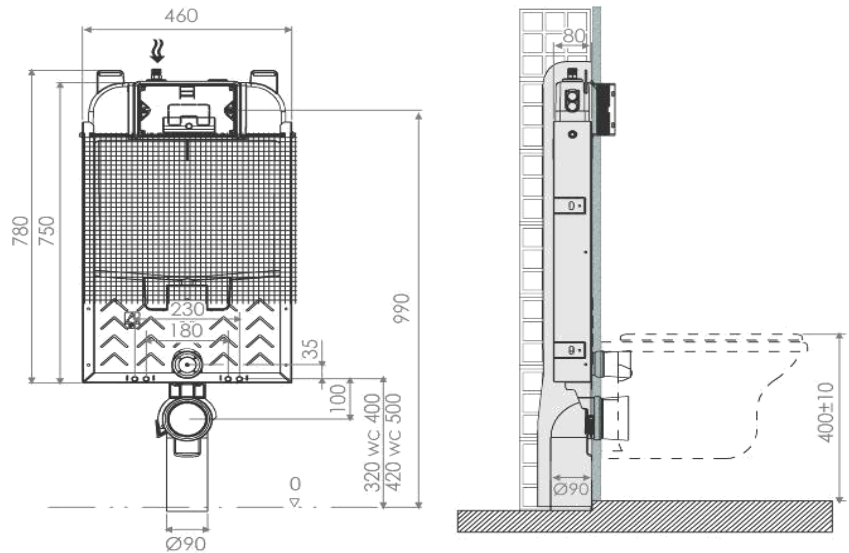


## Scheda tecnica

OLI74 SIMFLEX



(misure in millimetri)

### IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

Struttura OLI74 SIMFLEX per installazione di sanitari sospesi in pareti di muratura, abbinata a cassetta doppio scarico ad azionamento meccanico rivestita con foderina in polistirolo e rete.

### APPLICAZIONE

Installazione in pareti di muratura.  
 Installazione davanti a parete.  
 Ideale per progetti di ristrutturazione.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### STRUTTURA

- Struttura in lamiera zincata, resistente alla corrosione.

#### CASSETTA

- Doppio scarico con possibilità di risparmio acqua del 50%
- Corpo cassetta in PP (Polipropilene) molto resistente alle sollecitazioni meccaniche ed infrangibile a temperatura ambiente
- Spessore ridotto a 80 mm.
- Facile installazione
- Semplice accessibilità per eventuali manutenzioni
- Facile regolazione del volume di scarico (sistema di regolazione rapido)
- Rivestimento in polistirolo per evitare la condensa dovuta all'escursione termica tra temperatura acqua e ambiente
- Rete di rivestimento che permette una migliore presa del cemento durante la fase di muratura

- Galleggiante AZOR silenzioso, certificato in ottemperanza alla norma NF categoria Classe I di rumorosità.
- Cassetta certificata secondo le normative KIWA/SABS/SAI/WRAS
- Classe "A" di efficienza energetica per il risparmio idrico secondo le richieste dell'ente ANQIP
- Marcatura CE EN14055

Proprietà di funzionamento idraulico:

- 2 Volumi di risciacquo regolabili da 3 litri per lo scarico parziale e 4,5/6/7 litri per lo scarico totale
- Pressione di rete da 0,2 a 16 bar
- Resistenza all'umidità atmosferica (Hr <90%).

**ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE**

---

- 1 Curva di scarico in PHED ø 90
- 1 Scatola di protezione da cantiere
- 1 Tappo di protezione ø 90;
- 1 Tappo di protezione ø 45;
- 1 canotto di collegamento in PP ø45
- 1 Manicotto di collegamento in PP ø 90
- 1 Rubinetto arresto con anello per posizionamento definito
- 1 Spugna di protezione per rubinetto d'arresto
- 1 Istruzioni di montaggio

- Accessori di fissaggio della struttura a parete:

- 4 Viti Zn M8X60
- 4 Rondelle Zn DIN 9021 M8
- 4 Fisher

- Accessori di fissaggio del sanitario alla struttura:

- 2 Barre filettate M12
- 2 Dadi M12
- 2 Protezioni per barre filettate
- 2 Coppelle di protezione
- 2 Rondella di centraggio Wc
- 2 Rondelle Zn ø 34

**OPTIONALS**

---

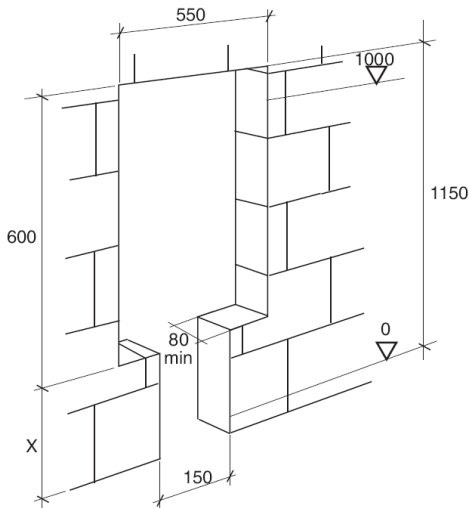
- Supporto per fissaggio struttura a pavimento
- Protezione acustica per sanitario sospeso:  
Materiale: Polietilene espanso  
Densità: 29 +/-5 kg/m<sup>3</sup>  
Temperatura d'esercizio: -70 °C e 95°C  
Resistenza alla compressione: 25% 38 kPa
- Morsetto collegamento scarico per diametri 90/100/110

**RESISTENZA STATICA**

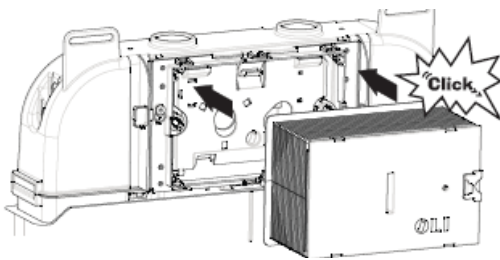
---

Peso statico supportato 400kg a condizione che l'installazione sia eseguita a regola d'arte.

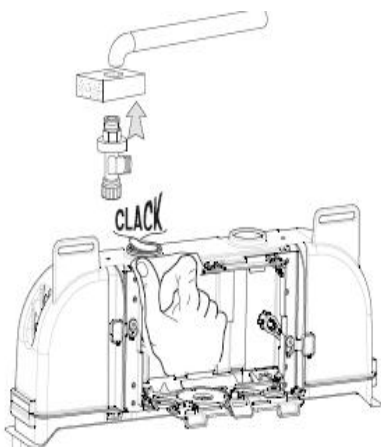
**PROCEDURA D'INSTALLAZIONE**



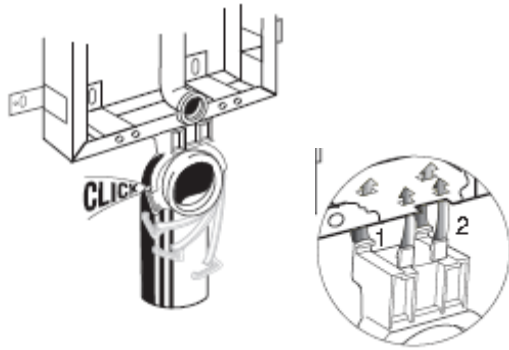
La struttura è installabile in pareti in muratura con spessore minimo di 80 mm.



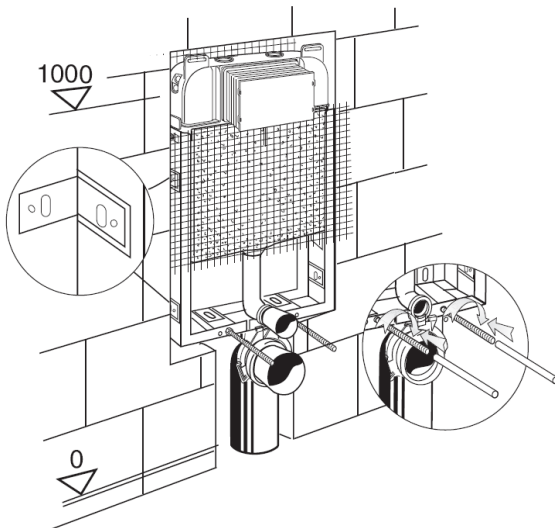
Per evitare che il cemento utilizzato durante la fase di muratura danneggi il funzionamento della cassetta devono essere correttamente applicate le protezioni quali scatola, spugnetta e tappi di protezione tubo



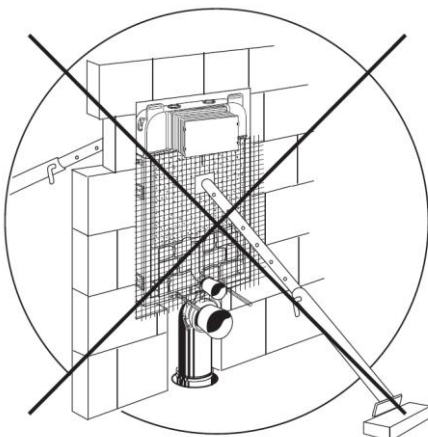
Aprire il preforo manualmente ed applicare il rubinetto d'arresto con la relativa spugnetta di protezione



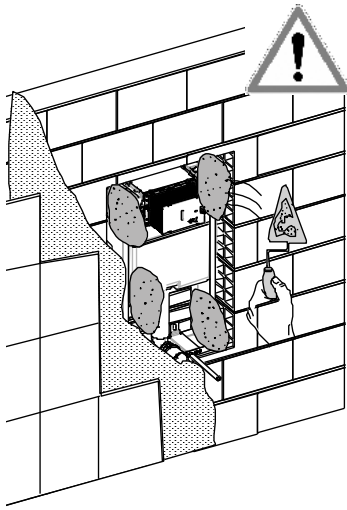
Inserire il collare portacurva sulla struttura, quindi bloccare la curva di scarico



La corretta posizione della struttura si ottiene quando il livello del metro coincide con il centro della scatola di protezione come mostrato in figura. Avvitare le barre filettate affinché vadano a fine corsa nella loro sede, bloccare le stesse con i dadi in dotazione e quindi applicare le protezioni. Aprendo verso l'esterno le alette ai lati della struttura è possibile installare la stessa con applicazione davanti a parete.



- Non utilizzare puntelli o altri elementi per il sostegno verticale della struttura.



Per una corretta installazione è necessario in prossimità delle barre filettate riempire utilizzando cemento e mattoni; non è consentito utilizzare materiale di risulta. Tutti gli spazi vuoti DEVONO fare corpo unico con la muratura. La cassetta è dotata di una rete in fibra di vetro per garantire una maggiore aderenza all'intonaco, evitando così micro fessure nella superficie della parete.

**Non è consentito utilizzare cemento liquido.**

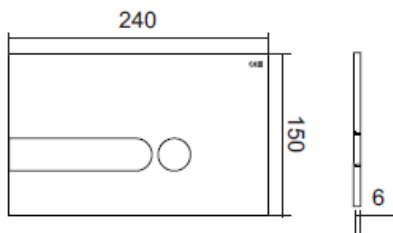
In caso di dubbio consultare il servizio tecnico OLI.

**Nota:** Seguire attentamente tutte le istruzioni di montaggio che accompagnano il prodotto.

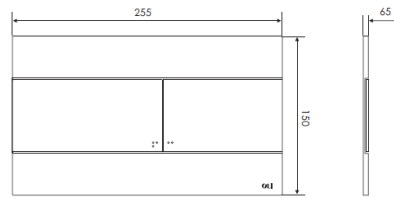
## PLACCHE MECCANICHE

Sono abbinabili alla cassetta OLI 74 vari modelli di placche doppio scarico ad azionamento meccanico. Le placche di comando sono complete di tutti gli accessori per l'installazione.

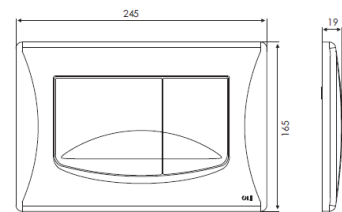
**I-PLATE**



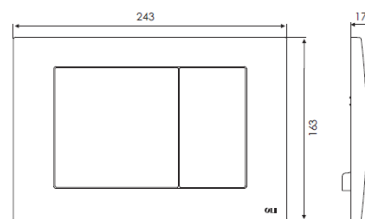
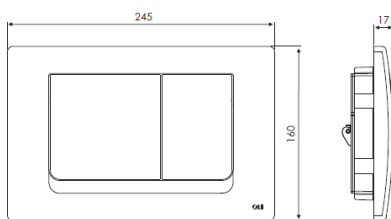
**SLIM**



**RIVER**

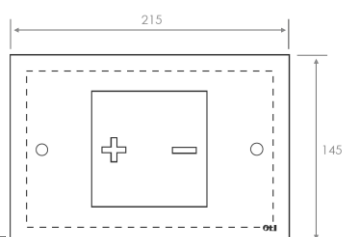


**METAL**

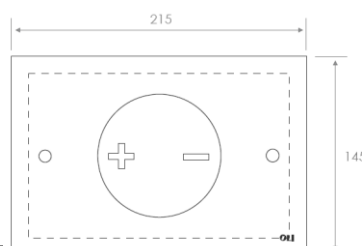


**RIA**

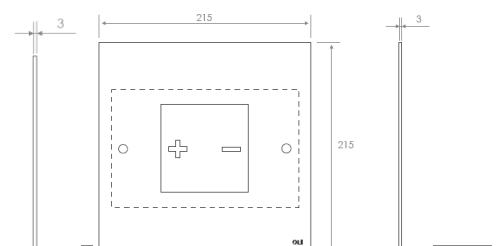
**INO-X 01**



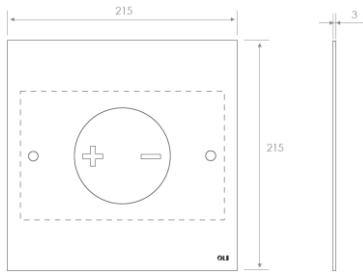
**INO-X 02**



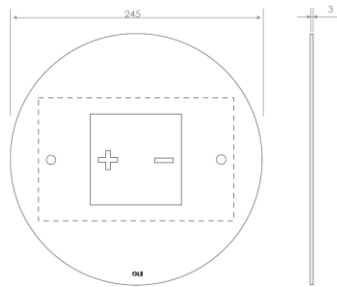
**INO-X 03**



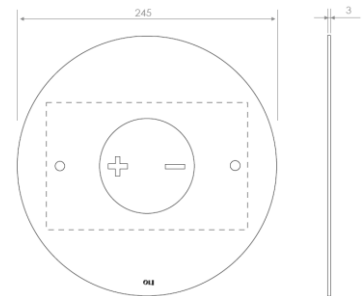
**INO-X 04**



**INO-X 05**

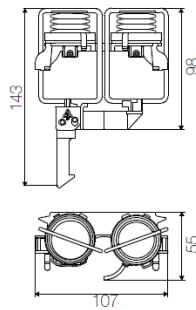


**INO-X 06**



**KIT PNEUMATICO**

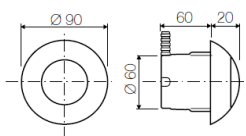
Installando il kit pneumatico si possono applicare comandi pneumatici ad azionamento remoto o placche pneumatiche da montare a bordo cassetta.



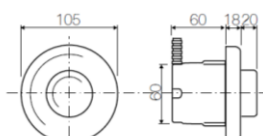
**PULSANTE PNEUMATICO**

I pulsanti pneumatici ad incasso possono essere installato fino a 2500mm dalla cassetta. I pulsanti sono è completi di tutti gli accessori per l'installazione. Abbinare la placca ispezione a bordo cassetta per garantire l'eventuale manutenzione della stessa.

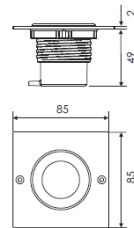
**PULS. INCASSO**



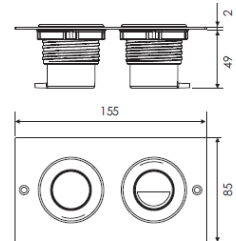
**PULS. INCASSO**



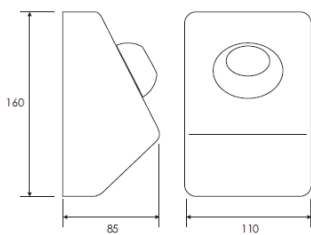
**MONO TREND**



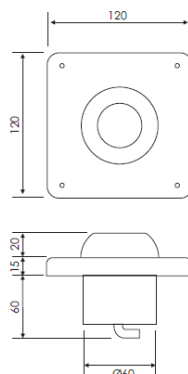
**MINI TREND**



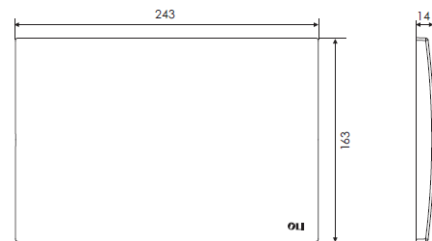
**PEDALE PARETE**



**PEDALE PAVIMENTO**



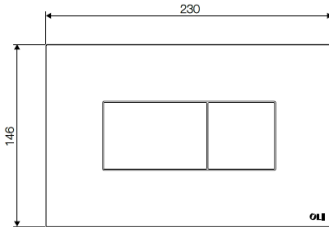
**PLACCA ISPEZIONE**



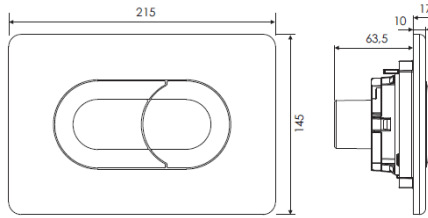
**PLACCHE PNEUMATICHE**

Le placche pneumatiche sono applicabili a bordo cassetta. Le placche pneumatiche sono complete di tutti gli accessori per l'installazione.

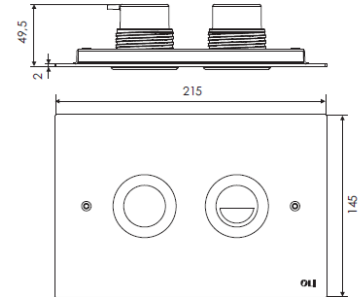
**KARISMA**



**SALINA**

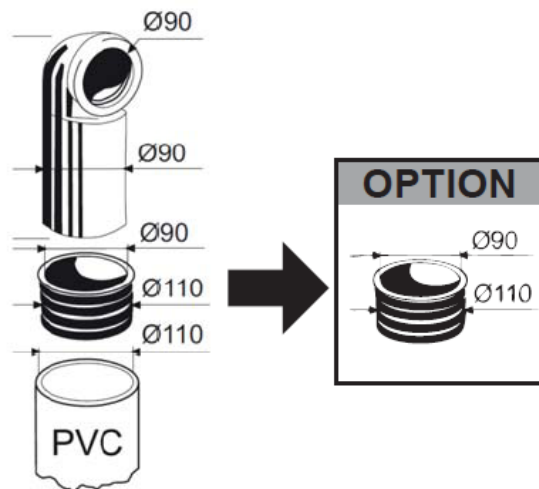


**TREND**

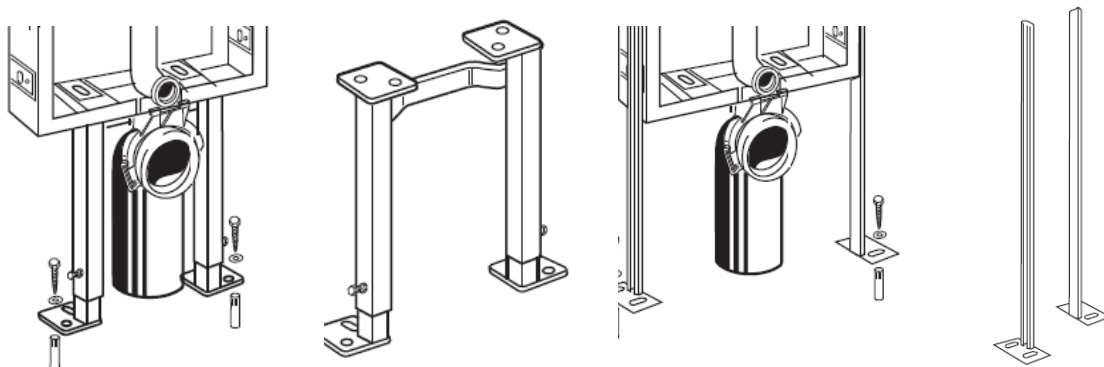


**OPTIONALS**

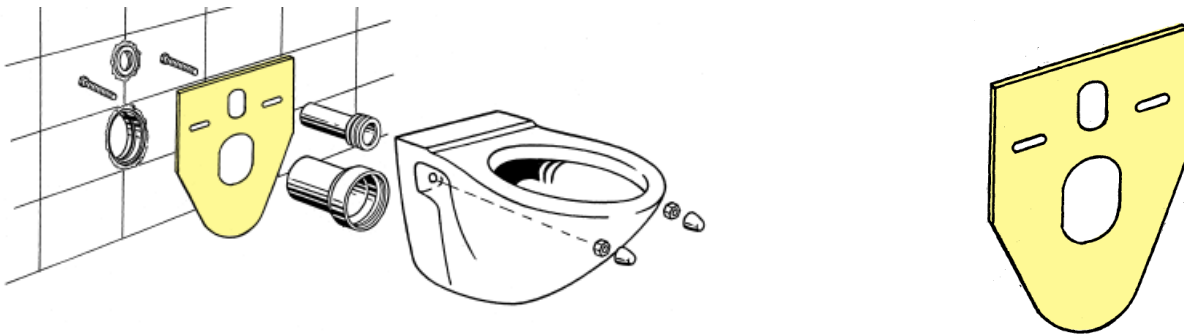
Morsetto collegamento scarico per diametri 90/100/110



Supporto per fissaggio struttura a pavimento



## Protezione acustica per sanitario sospeso



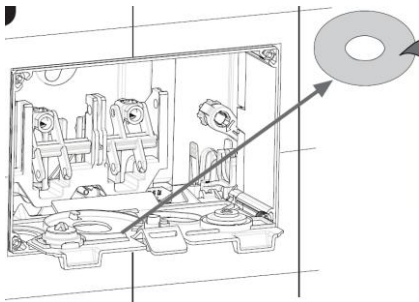
## MANUTENZIONE

In caso di anomalia nel corretto funzionamento della cassetta si deve procedere alla pulizia (o sostituzione) della valvola di scarico, del rubinetto galleggiante e/o delle guarnizioni.

La pulizia delle placche d'azionamento deve essere fatta utilizzando un panno liscio e dei detergenti NON abrasivi al fine di evitare ogni sorta di degrado del prodotto.

Si suggerisce di utilizzare un panno umido per la pulizia dei dispositivi meccanici.

Non accetteremo reclami derivanti da un trattamento inadeguato con acidi, prodotti chimici o sostanze abrasive, sulle placche di azionamento



É possibile accedere all'interno della cassetta rapidamente e facilmente, senza bisogno di attrezzature particolari, utilizzando i ricambi fissati alla placca anticondensa e è possibile sostituire i particolari deteriorati.

## GARANZIA

Cassetta:

Garanzia di anni 10 (dieci) secondo i termini generali, a partire dalla data di acquisto del prodotto. La garanzia è valida solo se il prodotto è installato correttamente.

Placca:

Garanzia di anni 2 (due) secondo i termini generali, a partire dalla data di acquisto del prodotto. La garanzia è valida solo se il prodotto è installato correttamente.

## INFO

Per ulteriori informazioni consultare il sito internet all'indirizzo [www.olisrl.it](http://www.olisrl.it)