



INSTALLAZIONE SEMPLICE:

- Si installa senza modifiche all'impianto esistente.
- *Installation with no modifications to the existing system.*

ANTIBLOCCAGGIO VALVOLA:

- Assicura un flusso costante e previene blocchi.
- *Ensures a constant flow and prevents valve blockage.*

ADATTABILITÀ UNIVERSALE:

- Si adatta a valvole di ½, ¾ e 1 pollice, direttamente sulla valvola di arresto.
- *It fits ½, ¾, and 1-inch valves, directly on the shut-off valve.*

GESTIONE SICURA:

- Riduce il flusso in caso di batterie scariche, chiude la valvola dopo due giorni.
- *Flow reduction in the event of low battery, shuts off valve after two days.*

SENSORE ALTAMENTE SENSIBILE:

- Rilevazione da un millimetro d'acqua.
- *One millimeter of water detection.*

COMUNICAZIONE WIRELESS:

- Connessione affidabile su 300 metri senza limiti di accoppiamento.
- *Reliable connection up to 300 meters with no pairing limits.*

FLESSIBILITÀ TOTALE:

- Adattabile a diverse configurazioni senza restrizioni.
- *Adaptable to various configurations without restrictions.*

EFFICIENZA ENERGETICA PER UNA LUNGA

- Alimentato a batterie per garantire almeno 2 anni di autonomia.
- *Powered with batteries to ensure at least 2 years autonomy.*

ALIMENTAZIONE EFFICIENTE:

- Gestione intelligente dell'energia.
- *Intelligent energy management.*

NOTIFICHE PROATTIVE:

- Avvertimenti per batterie scariche o malfunzionamenti.
- *Warnings for low batteries or malfunctions.*

LUCI LED:

- Feedback chiaro sullo stato operativo del sistema
- *Clear feedback on the system's operational status.*

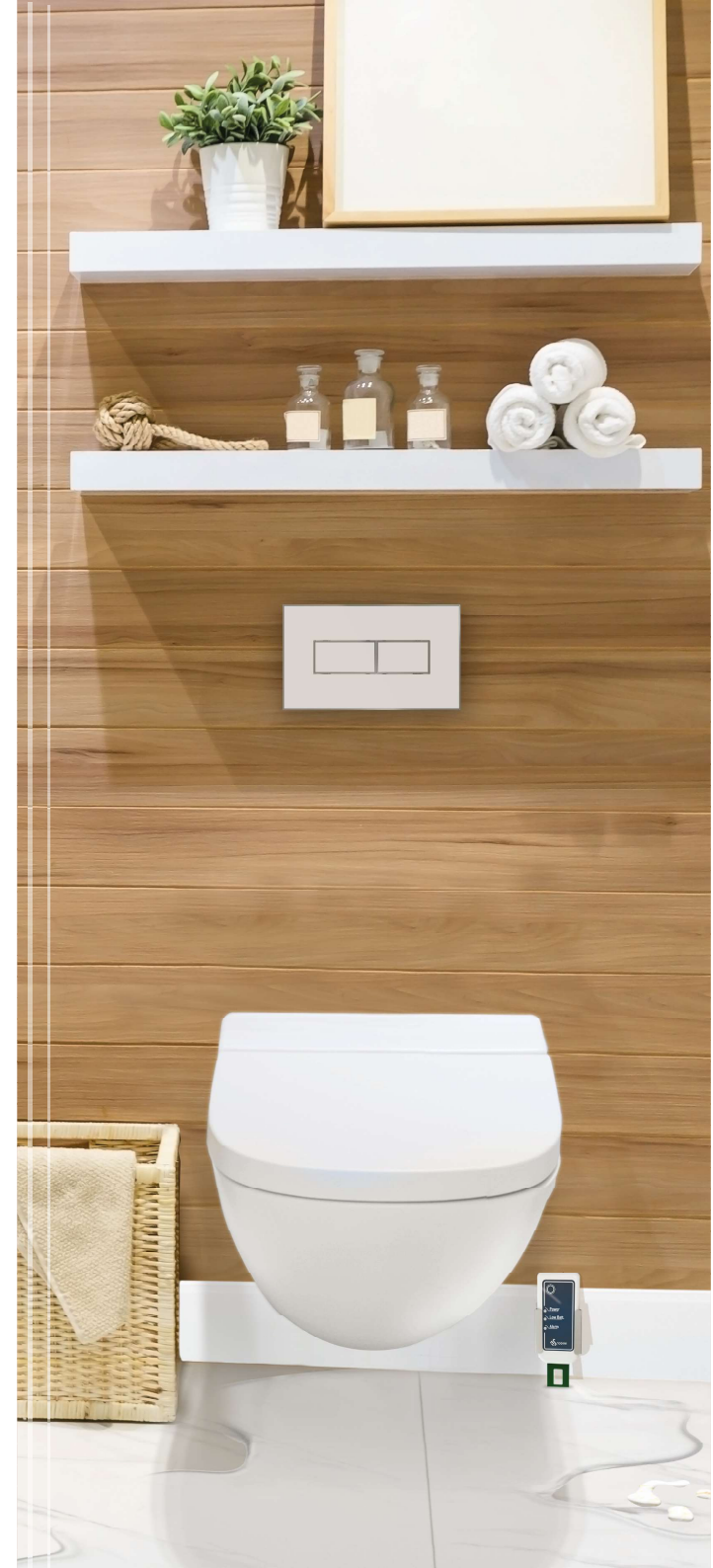
stillwater

YOUR WATER ALARM what more?

WEB & EMAIL
Email: info@itstodini.it
www.itstodini.it

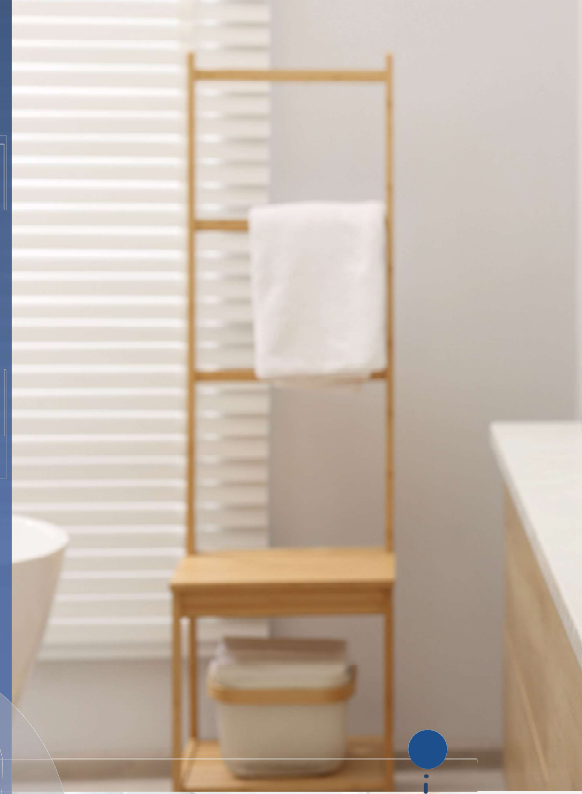
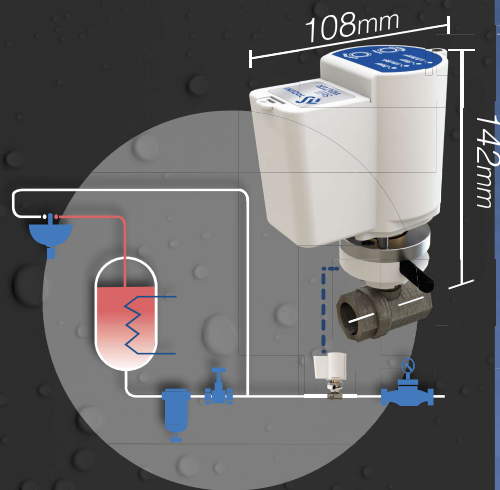
TELEFONO & FAX
Telefono: + 39 06 910.52.85
Fax: + 39 06 910.06.17

INDIRIZZO
Via dei Castelli Romani, 39
00071 Pomezia (RM)



“I nostri dispositivi all'avanguardia sono la migliore difesa contro gli imprevisti che causano l'allagamento.”

“Our advanced devices are the best defense against unexpected events that cause flooding.”



CENTRALINA

Presentiamo la nostra **centralina anti-allagamento**, composta da un'unità ricevente che si attiva quando il sensore invia il segnale di allarme chiudendo la valvola dell'erogazione principale dell'acqua, proteggendo gli ambienti dall'allagamento.

CONTROL UNIT

We introduce our **anti-flooding control unit**, composed of a receiver unit that closes the main water supply valve when the sensor sends the alarm signal and protect the rooms from flooding.

KIT

- 23.01 | Stillwater 1/2"
- 23.02 | Stillwater 3/4"
- 23.03 | Stillwater 1"
- 23.10 | Sensore Stillwater (2 pezzi)

SENSORE

Il sensore, **facile da installare** e con un design innovativo e con segnalatori LED, rileva la presenza di acqua, invia prontamente il segnale di allarme alla centralina ed emette uno specifico avvertimento sonoro.

SENSORS

The **innovative designed sensor** with LED is **easy to install**, and detects the presence of water promptly sending the alarm signal to the control unit and emitting a specific sound warning.

- 23.01 | Stillwater 1/2"
- 23.02 | Stillwater 3/4"
- 23.03 | Stillwater 1"
- 23.10 | Flood sensor Stillwater (2 pieces)

