

# Alimentatore Dolphin

## Funzionamento di base:

1. Attaccare l'alimentatore ad una presa elettrica.

2. Premere il pulsante ON

I LED si accenderanno e il robot comincerà a funzionare.

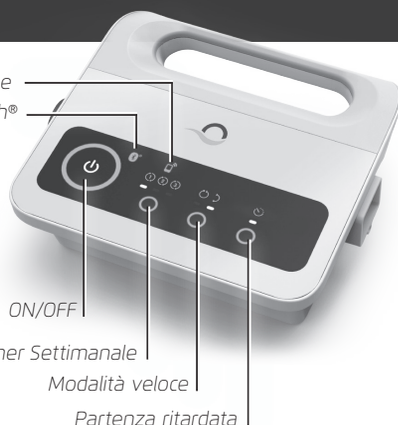
Se non viene selezionato un programma, il robot eseguirà un ciclo singolo di pulizia.

3. È possibile programmare l'alimentatore in qualsiasi momento.

Vedere la relativa sezione sottostante per ulteriori informazioni su ogni programma.

Controllo da smartphone

Collegamento Bluetooth®



## Timer Settimanale (Opzionale)

**Il robot ha una caratteristica di Timer Settimanale che consente di impostare un programma di pulizia automatico per la settimana a venire.**

Quando l'alimentatore è acceso, è possibile premere il pulsante Timer Settimanale per selezionare una delle seguenti opzioni di pulizia per la settimana:

① **Un clic**

Il robot funzionerà automaticamente ogni giorno eseguendo un ciclo completo, **cioè una volta al giorno per 7 giorni.**

② **Due clic**

Il robot funzionerà automaticamente un giorno sì e un giorno no eseguendo un ciclo completo, **cioè 4 volte la settimana.**

③ **Tre clic**

Il robot funzionerà automaticamente ogni 3 giorni, **cioè 3 volte la settimana.**

Dopo avere selezionato una delle opzioni sopra indicate, il robot comincerà a funzionare all'occorrenza prossima, dell'orario di inizio pre-impostato.

Nota: Un quarto clic annullerà il programma di pulizia (senza un'indicazione visibile).

Se il robot funziona in modalità di Timer Settimanale, il pulsante di Timer Settimanale lampeggia costantemente fra i cicli. Alla fine della settimana, l'alimentatore si spegne automaticamente ed è necessario riprogrammare il robot.



## Modalità Normale/Veloce (Opzionale)

**Il robot ha una caratteristica di Modalità Veloce che consente di selezionare un ciclo di pulizia veloce invece di un ciclo di pulizia standard.**

**Quando il LED sotto l'icona Ciclo Completo  è acceso:** il robot funzionerà in modalità **normale**.

**Quando il LED sotto l'icona Modalità Veloce  è acceso:** il robot funzionerà in modalità **veloce**.  
I Con questa modalità, la durata del ciclo è di un'ora e il robot pulisce solo il pavimento della piscina.

Nota: Quando viene selezionata la Modalità Veloce, il robot continuerà a funzionare ogni volta in Modalità Veloce. Per tornare al metodo di pulizia standard, premere il pulsante. Si accenderà il LED sotto l'icona di Ciclo Completo.



## Partenza Ritardata (Opzionale)

**Il robot ha una funzione di Partenza Ritardata che consente di rimandare l'ora di inizio della pulizia. Questo ritardo consente allo sporco di depositarsi sul fondo della piscina.**

Quando l'alimentatore viene acceso, è possibile premere Partenza Ritardata per rimandare l'ora di inizio della pulizia.

**Quando il LED sotto l'icona di Partenza Ritardata è acceso:**

Il robot comincerà a funzionare automaticamente dopo un'attesa di due ore. Durante questo arco di tempo, il pulsante ON lampeggia in continuazione.

Una volta acceso, il pulsante **ON** lampeggia in continuazione finché il robot inizia a funzionare.

La partenza ritardata viene attivata una sola volta, quindi deve essere re-impostata ogni singola volta sia ritenuta necessaria.



## Collegamento Bluetooth (Opzionale)

**Il robot ha un indicatore di collegamento Bluetooth®. Quando l'indicatore LED è acceso, indica che lo smartphone presente nelle vicinanze è accoppiato con il robot ed è stato identificato.**

**Questa modalità funziona solo se il Bluetooth® del telefono è attivo.**

Vedere la sezione Controllo con Smartphone per ulteriori informazioni sul collegamento dello smartphone.



## Controllo con Smartphone (Opzionale)

**La caratteristica di Controllo con Smartphone è disponibile solo con alcuni modelli specifici di robot. Per attivarla, scaricare e attivare l'applicazione MyDolphin™.**

**Quando questo indicatore LED è acceso, indica una delle seguenti modalità:**

- Il robot è in corso di programmazione o è stato programmato usando uno smartphone
- Il robot è attualmente azionato usando uno smartphone.

Nota: Se si sta programmando il robot usando uno smartphone, non può essere programmato manualmente usando l'alimentatore.



**Scarica l'app**



[dolphinpoolrobot.com/mydolphin-app-ios](https://dolphinpoolrobot.com/mydolphin-app-ios)

[dolphinpoolrobot.com/mydolphin-app-android](https://dolphinpoolrobot.com/mydolphin-app-android)