

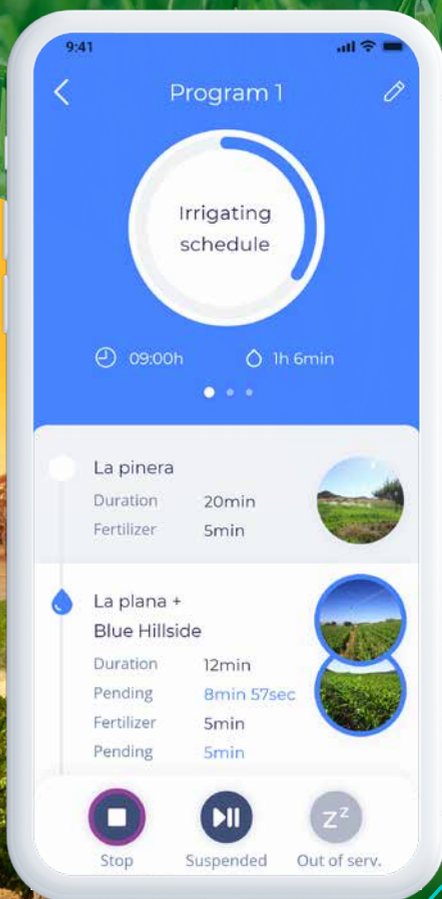
# AGRÓNIC SMART

Programmatore di irrigazione per il controllo di

piccoli appezzamenti e  
giardinaggio



L'Agrónic Smart è un programmatore di irrigazione versatile, robusto e facile da usare  
Ha numerose possibilità di programmazione e adattamento



## Intuitivo

Programmazione da cellulare, grazie a un ambiente amichevole e di facile utilizzo.

## Potente

Prestazioni superiori agli standard per giardinaggio.

## Basso consumo

Funziona con due pile alcaline di lunga durata.

## Economico

Il programmatore di irrigazione più conveniente della famiglia Agrónic, che si gestisce mediante un'applicazione gratuita e senza abbonamenti.

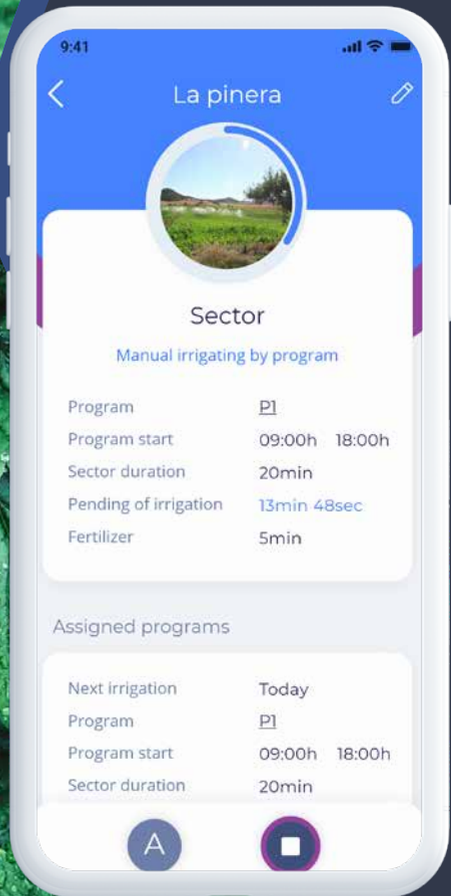
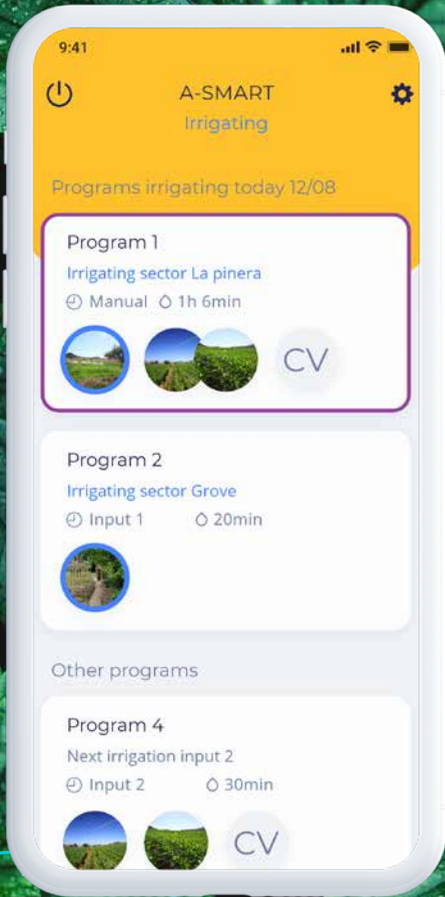
## Pratico

Connessione wireless fino a 50 metri, con possibilità di programmazione senza collegamento e di scaricare le informazioni quando si ricollega.

## Robusto

Il grado di protezione IP67 del programmatore consente di installarlo in esterni, senza la necessità di una scatola ausiliaria.





# Prestazioni più rilevanti



Fino a  
**10 uscite**



**5 diversi orari**  
in un solo  
programma



**Raggruppamento  
di più settori**  
in un unico  
programma



Attivazione  
di un settore  
**in diversi  
programmi**



**Sequenza  
alternata dei  
settori**  
*(nella versione  
Plus)*



1 uscita per il  
**controllo dei  
fertilizzanti**  
*(nella versione  
Plus)*



**Diverso  
tempo di  
fertilizzazione**  
per ogni settore



Attivazione di  
**una generale**



**Condizioni di  
avvio e arresto**  
dell'irrigazione



**Contatori di  
irrigazione,  
fertilizzanti o  
pioggia**



Consultazione  
di **accumuli e  
portata**

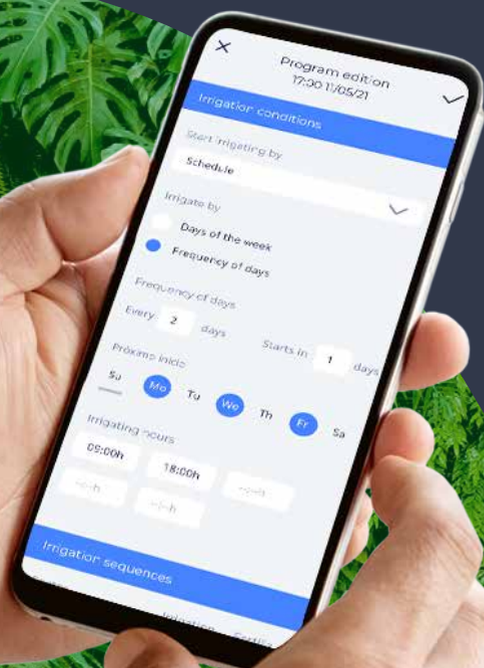


Configurazione  
del **colpo  
d'ariete**



# Riepilogo dei vantaggi

- **10 uscite** 10 settori o 8 settori, se sono presenti generale e concime
  - Uscite a 2 fili, 2 fili inversi, 3 fili
  - Tensione di attivazione delle uscite selezionabile: 13 V, 19 V, 5 V (condensatore da 4700  $\mu$ F)
- **2 entrate digitali**
  - Contatore di irrigazione / concime / pluviometro: consultazione di accumuli e portata attuali
  - Sensore digitale: arresto temporaneo, arresto condizionato, avvio del programma
- **Settori**
  - Specifiche del tempo del colpo d'ariete e "Arresto per Settori"
- **Programmi**
  - 5 programmi
  - 10 settori/programma
  - Raggruppamento dei settori: In un programma si possono raggruppare vari settori (un massimo di 10) da irrigare contemporaneamente





- Specifiche del tempo di irrigazione e concimazione per ogni settore
- 5 ore di avvio per programma
- Irrigazione in giorni specifici o secondo la frequenza dei giorni
- Avvio in base a orario, manuale o tramite entrata digitale

- **Versione Plus**

- Sequenza alternata: ogni volta che si avvia il programma, ciò avviene in base a un settore differente, conformemente con la sequenza definita
- Concime: utilizzo di concime e specifiche del tempo di concimazione per ogni settore della sequenza del programma

- **Principali azioni manuali**

- Programmatore: in stop, fuori servizio
- Programmi: avvio, arresto, fuori servizio, sospendere, fattore manuale
- Settori: avvio, arresto e automatico



## Sistemes Electrònics Progrés

Fin dal 1985 ci dedichiamo alla progettazione e fabbricazione di dispositivi elettronici per la fertirrigazione agricola, come l'irrigazione a goccia, per aspersione e idroponica; altri sistemi di controllo dell'acqua, come la telegestione di comunità di irrigazione, parchi e giardini, nonché per il controllo ambientale in serre e aziende agricole.

La nostra gamma di programmatori di irrigazione è una delle più complete che esistano e alcuni dei nostri modelli sono stati dei precursori a livello mondiale.

I nostri programmatori sono tutte configurabili, pertanto possono adattarsi alle particolari necessità di ogni impianto.

Polígón Industrial, C/ de la Coma, 2  
25243 El Palau d'Anglesola | Lleida | España  
Tel. (+34) 973 32 04 29 | [info@progres.es](mailto:info@progres.es)

[www.progres.es](http://www.progres.es)

