

TUTORIAL

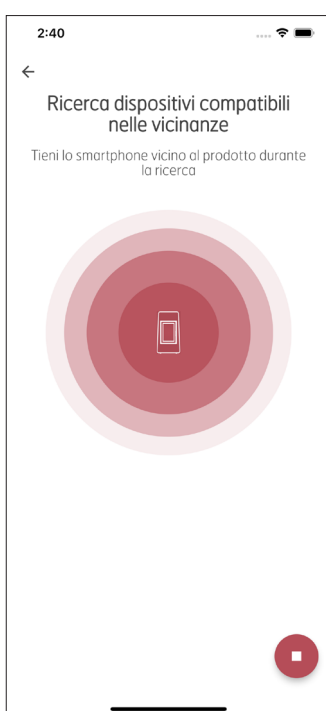
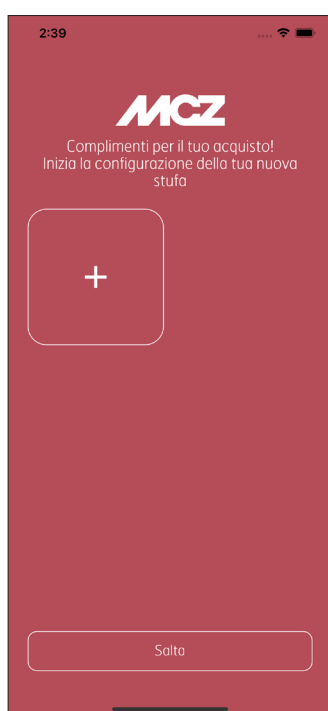
1. Primera asociación

Una vez que haya descargado la aplicación, deberá asociar su smartphone a la estufa:

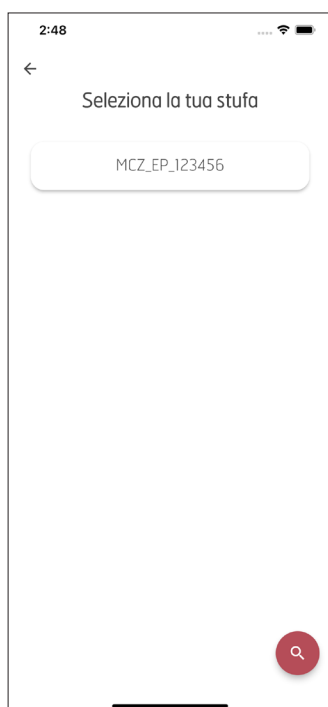
- En la fase de encendido de la estufa, asegúrese de que el modo bluetooth en la pantalla esté activo y en modo «pairing» (reconocimiento) ➔ símbolo de bluetooth parpadeante.

En caso contrario, consulte el manual de uso de la estufa para reactivar el modo «pairing» en la pantalla.

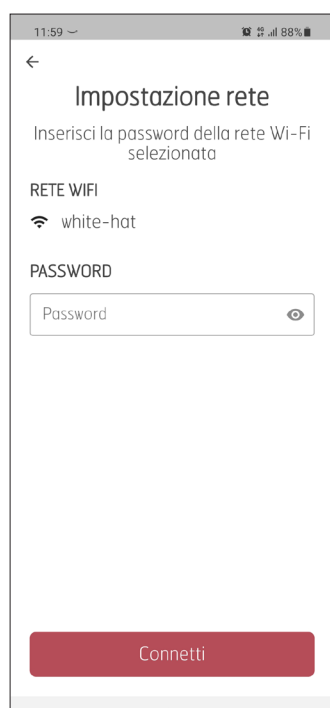
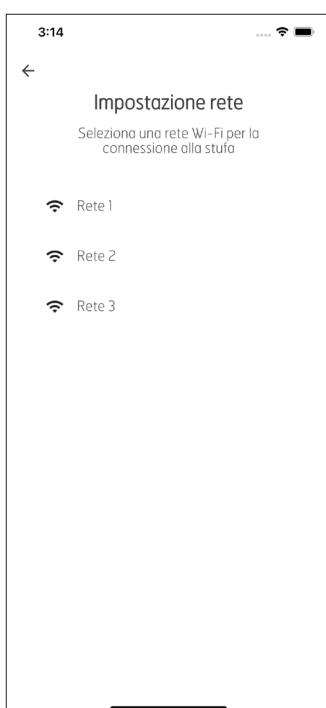
- Acérquese a la estufa con su smartphone y, en la aplicación, pulse la tecla «+» ➔, se activará la búsqueda de dispositivos compatibles cercanos.



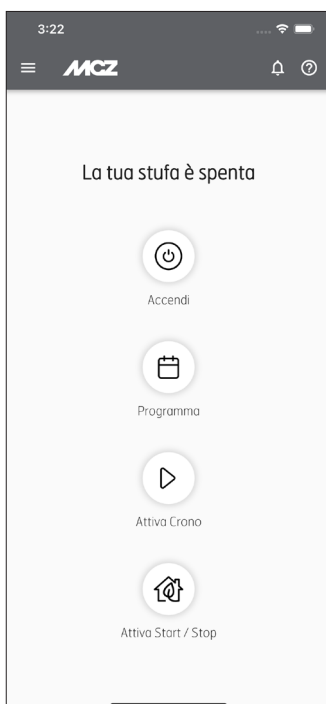
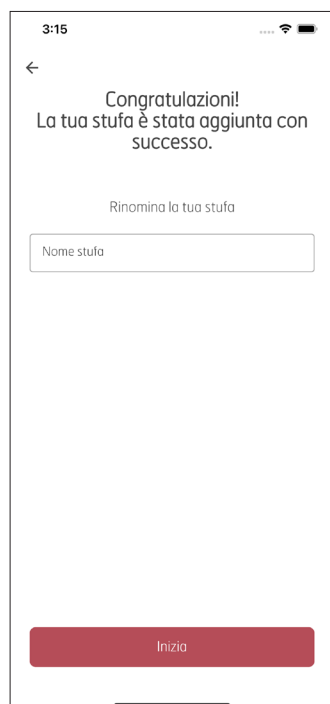
- Seleccione la estufa (ejemplo: MCZ_EP_123456) e inicie la conexión entre los 2 dispositivos.



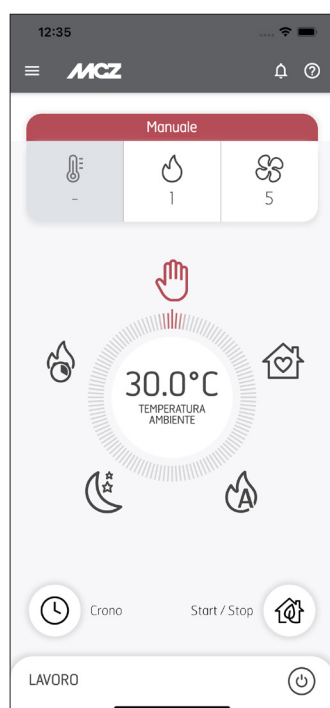
- Una vez que se haya realizado la asociación, conéctese a su router. Si no hay conexión Wi-Fi, seleccione «AHORA NO»: la estufa se controlará mediante Bluetooth.



- Cambie el nombre de la estufa (opcional) y emiece a usar la aplicación Maestro.



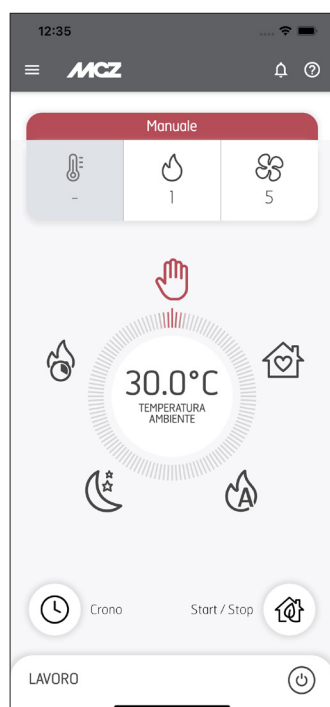
2. Página de Inicio



Desde la página de inicio es posible acceder de forma rápida e intuitiva a las distintas funciones de la estufa.

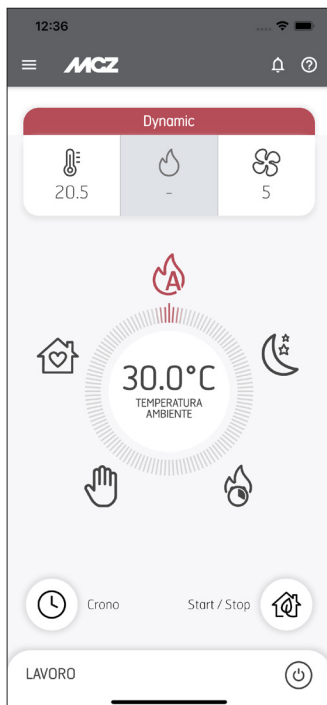
- En la parte central se encuentra el selector, mediante el cual se pueden activar los 5 modos de funcionamiento: Manual, Auto, Comfort, Overnight, Tubo; una vez seleccionado el deseado, en la parte superior de la pantalla, aparecerán los posibles ajustes para el tipo de modo elegido.
- Las funciones Crono y Start & Stop se encuentran debajo del selector.
- En la parte inferior de la pantalla, siempre se muestra el estado de la estufa.

3. Manual



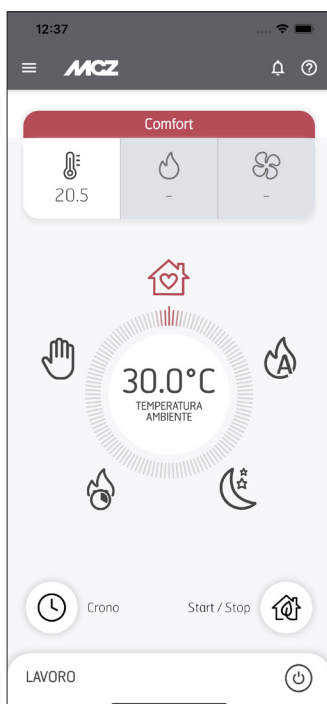
Cuando se prefiere el funcionamiento tradicional en modo manual con la posibilidad de definir la potencia y la ventilación, sin controlar la temperatura.

4. Automático



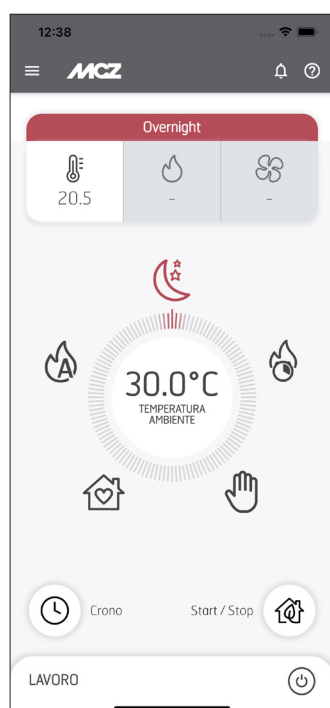
Cuando se prefiere el funcionamiento en modo automático con la posibilidad de definir la temperatura y la ventilación.

5. Comfort



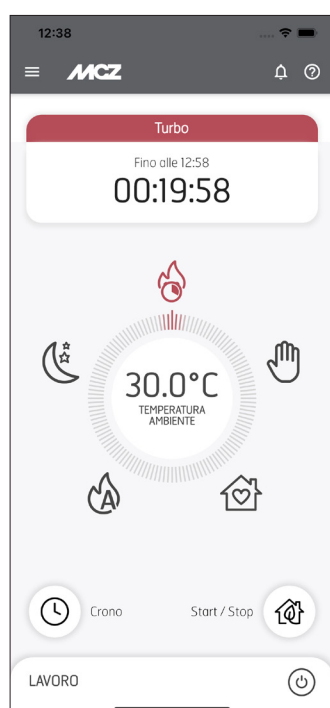
Permite configurar la temperatura deseada y gestiona de forma autónoma la potencia y la ventilación para obtener el máximo rendimiento de calefacción con el mejor confort acústico.

6. Overnight



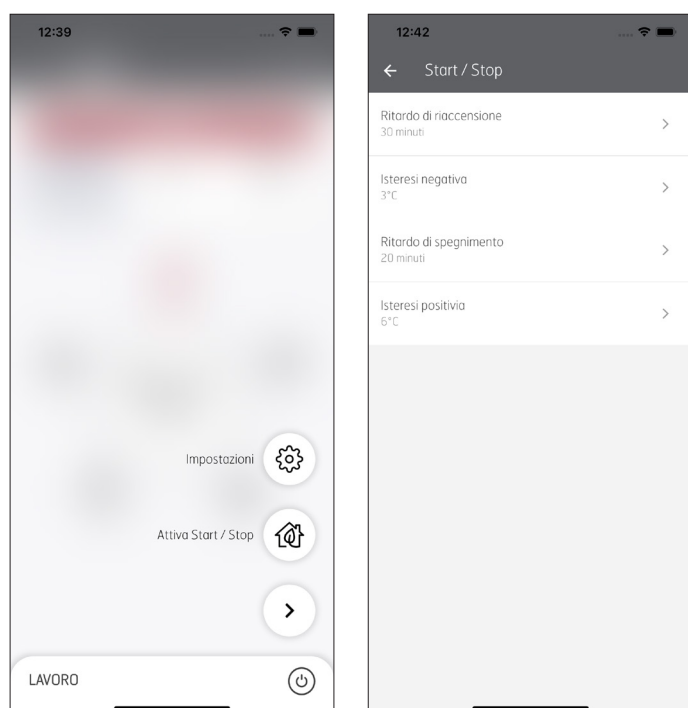
o Permite configurar la temperatura deseada y garantiza un nivel de silencio máximo y el mantenimiento de la temperatura (incluso con convección natural).

7. Turbo



Permite calentar rápidamente el ambiente: 20 minutos al máximo de potencia. Atención: el modo se puede activar solo una vez por hora.

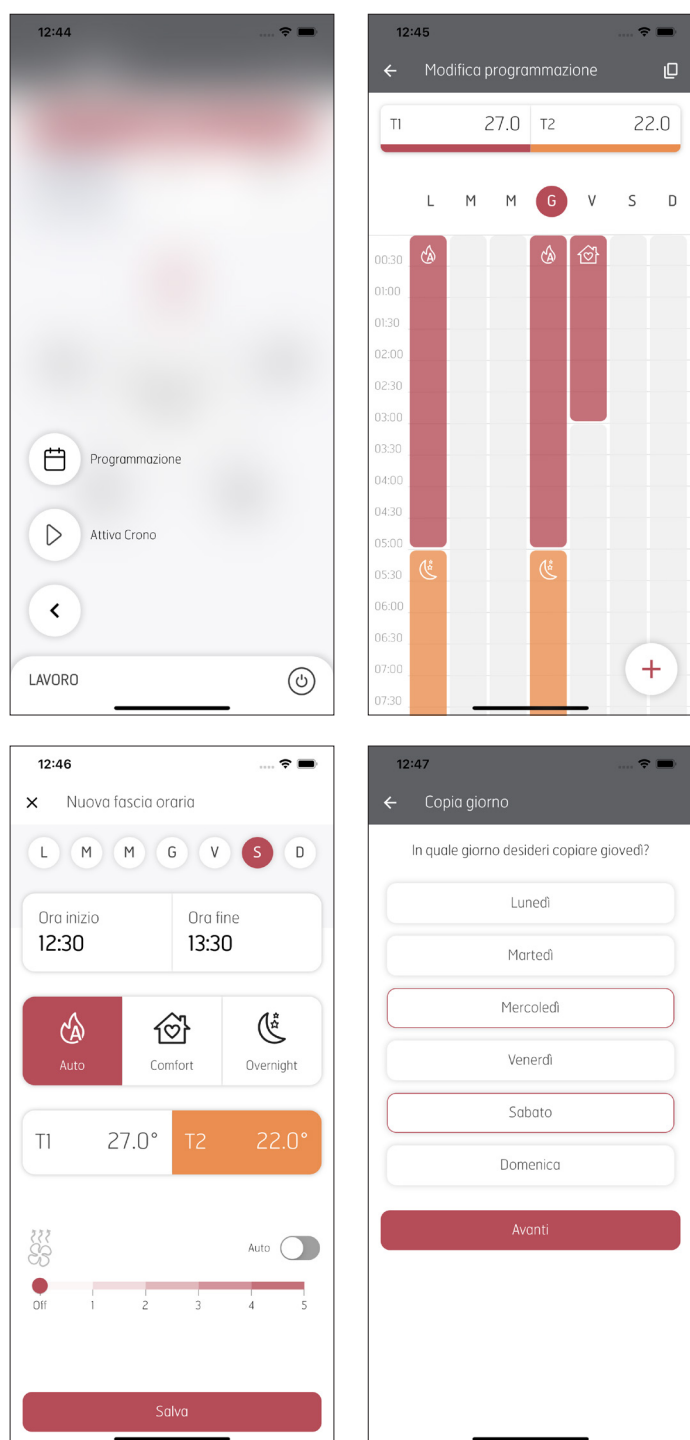
8. Start&Stop



La función Start&Stop se recomienda para ambientes bien aislados. Esta función le permite apagar el equipo cuando se alcanza la temperatura deseada y volver a encenderlo automáticamente si el ambiente se enfría. Para optimizar dichas fases, se puede personalizar los siguientes parámetros preconfigurados:

1. Ejemplo de Histéresis Positiva: Temperatura ambiente configurada de 25°C; Histéresis positiva de 2°C ➔ Al alcanzar los 27°C, la estufa se apaga.
2. Retardo de apagado Ejemplo: Retardo de apagado 5' ➔ Si se alcanzase la temperatura de la histéresis positiva configurada y permaneciese así durante 5', el producto se apaga.
3. Ejemplo de Histéresis Negativa: Temperatura ambiente configurada de 25°C; Histéresis negativa de 2°C ➔ Al alcanzar los 23°C, la estufa se enciende.
4. Retardo de encendido Ejemplo: Retardo de encendido 5' ➔ Si se alcanzase la temperatura de la histéresis negativa configurada y permaneciese así durante 5', el producto se enciende.

9. Crono



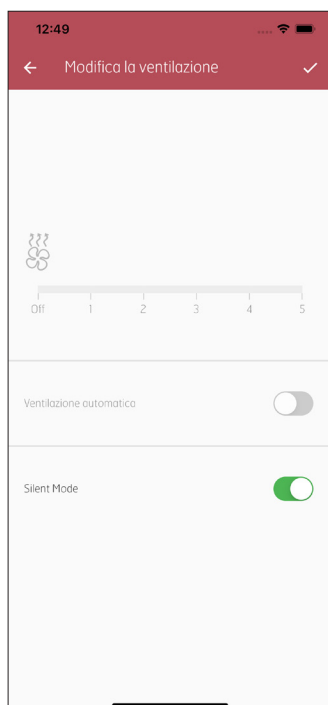
Permite programmare settimanalmente la stufa in pochi passi.

1. Configuración de las temperaturas T1 y T2.

2. Haga clic en la tecla «+» y programe la semana distribuyendo las temperaturas T1 y T2 en los días y horas deseadas con el modo preferido (Auto, Comfort, Overnight). En caso de modo Auto, se puede personalizar la ventilación.

3. Se puede configurar un solo día de la semana y con la función «copiar», replicarlo en los días deseados.

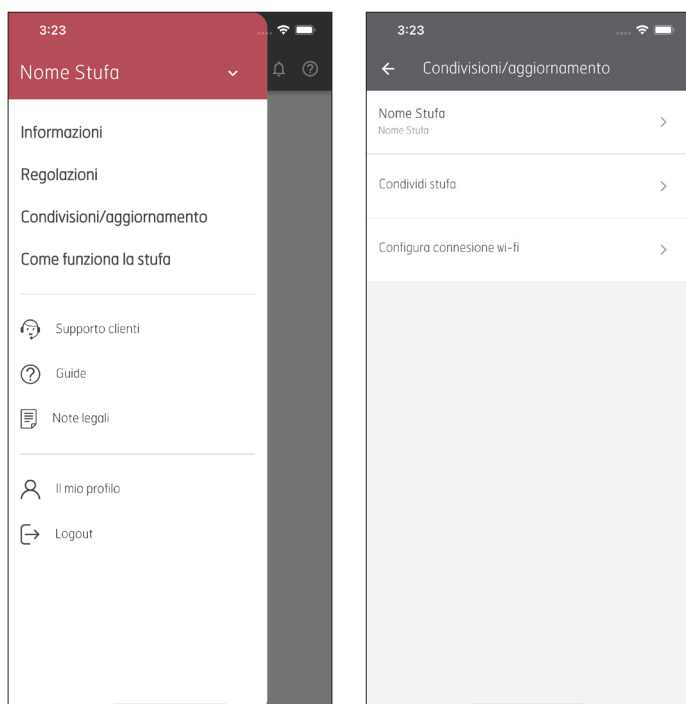
10. Modo Silencioso



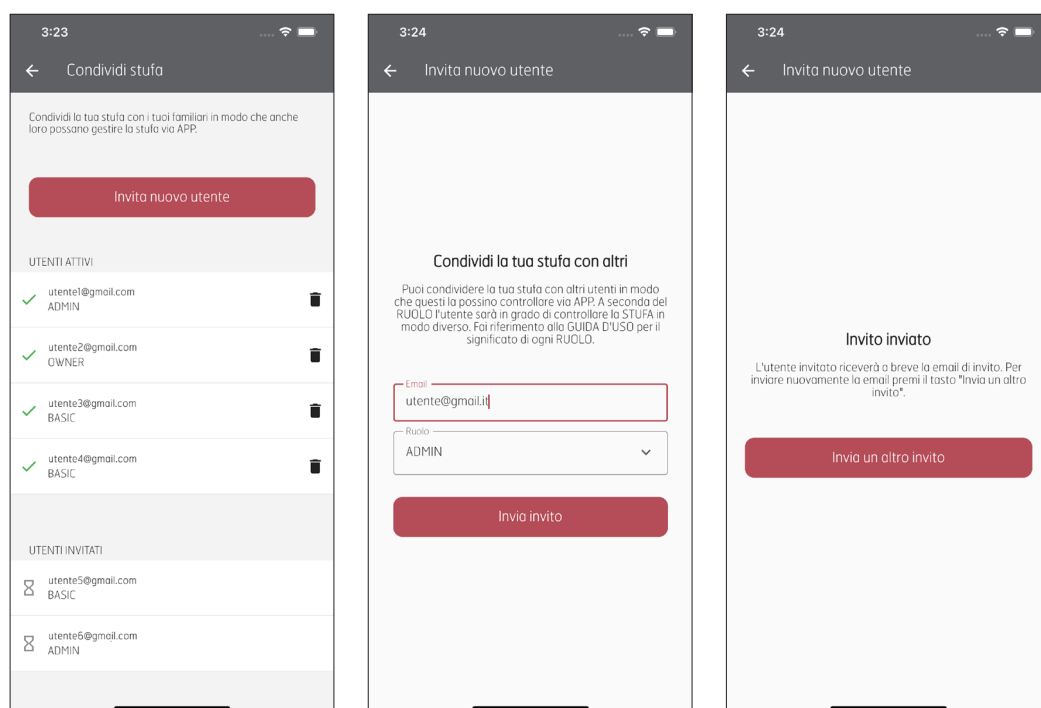
Permite que la estufa funcione a la potencia mínima sin la ventilación ambiente (en los modelos donde está previsto) y con un régimen de ventilación muy reducido para permitir la evacuación del calor estructural.

11. Invitar a un nuevo usuario

- Permite al usuario propietario (OWNER) compartir el uso de la estufa con otros usuarios.



- Introduzca el Correo electrónico y ROL del nuevo usuario (ADMIN para un control total de la estufa; BASIC para un acceso a las funciones más importantes).



- En la dirección introducida, el nuevo usuario recibirá un correo electrónico para completar el registro en pocos pasos.