



MyVirtuoso Home è il **sistema di domotica senza fili** ideato per tenere sotto controllo i consumi, regolare la temperatura in ogni ambiente, gestire le luci e l'automazione dei dispositivi a motore, monitorare la sicurezza della propria abitazione via smartphone o tablet, e molto altro ancora.

MyVirtuoso Home ti permetterà di vivere la tua casa in una nuova dimensione fatta di comfort con soluzioni innovative impensabili fino ad ora; in pochi semplici gesti ti prenderai cura di te e della tua famiglia scegliendo il tuo stile di vita.

La tua quotidianità sarà più semplice da gestire e a portata di mano in ogni momento con l'**App MyVirtuoso Home ES**, che permette la gestione ed il controllo del sistema in modo semplice ed intuitivo.

CHANGE LOG

All'interno di questo documento sono contenuti tutti gli aggiornamenti che il team di sviluppatori Smartdhome ha apportato all'applicazione MyVirtuoso Home ES2 nel mese di **GIUGNO 2020**.

MyVirtuoso Home ES2

- Correzione traduzioni della pagina impostazioni.
- Ottimizzazione della presentazione dei termini e condizioni.
- Uniformato lo stile delle scene con lo stile delle automazioni.
- Aggiunta la compatibilità con il **nuovo MultiSensore 6 in 1**.
- Miglioramento dell'area demo.

Wolf

- Nuova funzionalità di regolazione automatica di un dimmer/lampada RGB in base ai dati provenienti da un sensore di luminosità.
- Ottimizzato il driver dell'attuatore per portoni e cancelli.
- Aggiunto il supporto al nuovo attuatore per motori.
- Corretta la gestione delle automazioni con la condizione 'AND'.
- Corretta la gestione dell'opzione 'Ripristino automatico' nel caso di multi-condizioni.
- Aggiunto il supporto alla funzione di stop degli attuatori a motore.
- Aggiunta la gestione degli **attuatori/sensori Fakro**.
- Correzioni minori alla gestione dell'attuatore per motori.
- Aggiunto il supporto del dispositivo attuatore per caldaie Opentherm.
- Aggiunto il supporto alla nuova sirena per esterno.
- Migliorate le traduzioni delle notifiche in francese.
- Correzioni minori alle automazioni riguardanti il PV Balancer.
- Aggiunta la compatibilità con il nuovo multi sensore.
- Corretta la gestione di alcuni sensori di temperatura.
- Corretta la gestione dei controller IR.

- Corretta la gestione dei limiti dei misuratori induttivi.

Servizi di sistema

- Aggiunta della nuova funzionalità di controllo vocale.