



5. INTEGRAZIONE CON GOOGLE HOME E ALEXA

5.1 ASSOCIAZIONE DI WAY-FI PLUS DI FERMAX CON GOOGLE HOME

Il nostro kit WAY-FI PLUS è compatibile con l'ecosistema Google Home e consente di utilizzare gli altoparlanti e i display intelligenti di Google (modelli Nest, Mini, Hub...) per interagire con il videocitofono tramite comandi vocali.

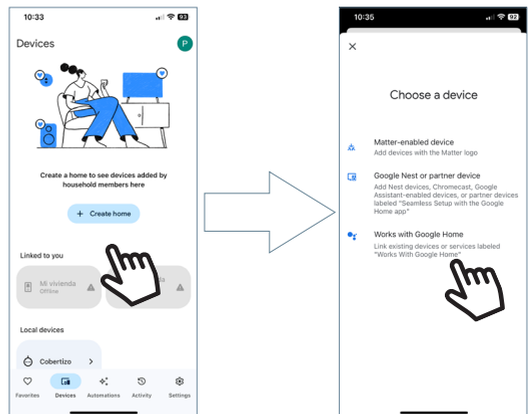
“Sarà possibile utilizzare, ad esempio, un comando vocale per aprire la porta o, nel caso dei display intelligenti, richiedere la visualizzazione dell'immagine dalla telecamera della pulsantiera esterna o dalle telecamere IP.”

Inoltre, l'altoparlante ci avviserà tramite un segnale acustico e luminoso se il campanello del videocitofono è stato suonato (richiede l'abilitazione delle *notifiche vocali* per il dispositivo Porta aggiunto nell'app Google Home).

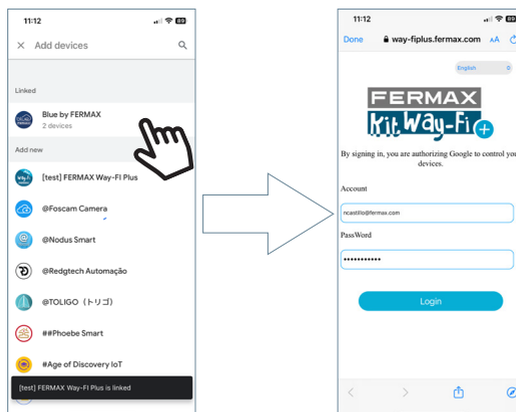
Per poter utilizzare il videocitofono tramite i comandi vocali di Google, è necessario collegare il nostro videocitofono tramite l'app Google Home come dispositivo che funziona con Google.

L'altoparlante potrebbe chiedere un codice di conferma per confermare l'apertura della porta.

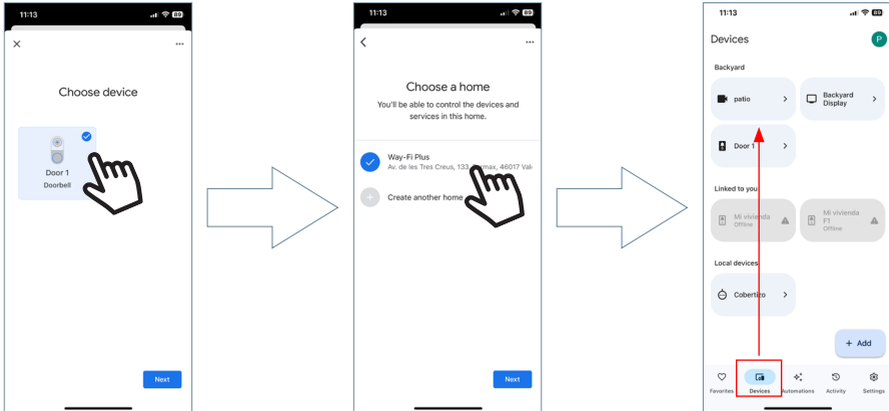
Scaricare l'applicazione Google Home; nella schermata principale dell'APP, selezionare Dispositivi e toccare il pulsante Aggiungi dispositivo; a questo punto apparirà una finestra e si dovrà selezionare l'opzione **Funziona con Google**.



Dopo aver scelto l'opzione WAY-FI PLUS verranno chieste le credenziali per collegare i dispositivi connessi del nostro sistema WAY-FI PLUS all'app Google Home.



Una volta completato con successo il processo di collegamento dell'account, verrà visualizzato il dispositivo disponibile. Il nome predefinito è "Porta" accompagnato da un numero per le pulsantiere; scegliere la casa creata. Una volta selezionata la porta, la porta aggiunta apparirà nella sezione dei dispositivi.



Nota: per qualsiasi informazione sull'applicazione Google Home, si consiglia di consultare il relativo manuale.

Tutti i comandi vocali devono iniziare con il saluto "OK, Google!". Questi sono i comandi vocali modello per le seguenti azioni:

Per l'apertura delle porte:

- "Ok, Google, apri Porta 1"
- "Ok, Google, apri Porta 2"

Per la visualizzazione delle immagini:

- "Ok, Google, mostra Porta 1"
- "Ok, Google, mostra Porta 2"

5.2 ASSOCIAZIONE DI WAY-FI PLUS BY FERMAX CON ALEXA

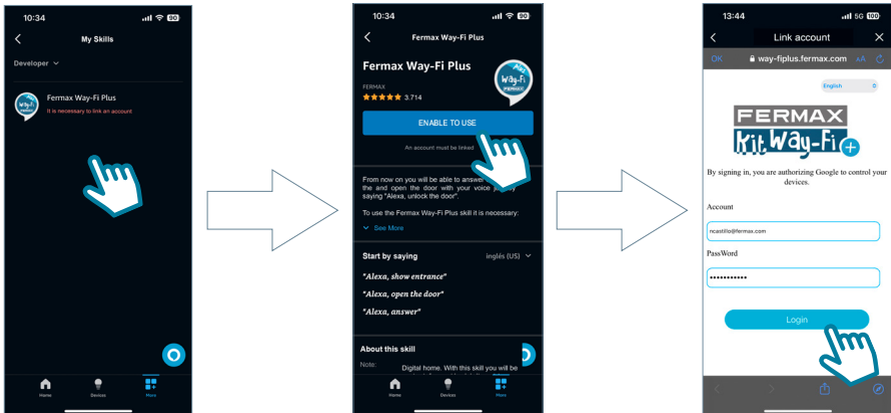
Il nostro kit WAY-FI PLUS è compatibile con l'ecosistema Alexa e consente di utilizzare altoparlanti e display intelligenti Alexa (modelli Echo, Dot, Show...) per interagire con il videocitofono tramite comandi vocali. Sarà possibile utilizzare, ad esempio, un comando vocale per aprire la porta o, nel caso dei display intelligenti, richiedere la visualizzazione dell'immagine dalla telecamera della pulsantiera esterna o dalle telecamere IP.

Inoltre, l'altoparlante avvertirà con un segnale acustico e luminoso se il campanello del videocitofono è stato suonato (richiede l'abilitazione delle *Comunicazioni di rilevamento* del campanello per il dispositivo di tipo Telecamera aggiunto tramite l'app Alexa).

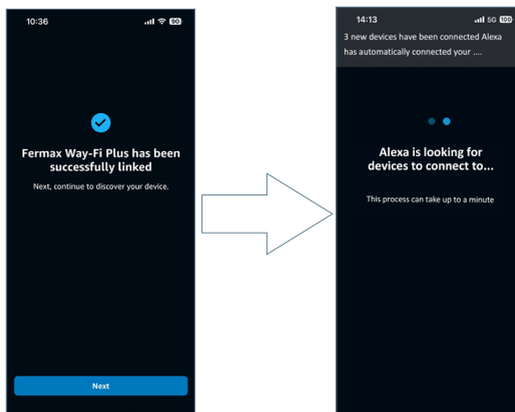
Per poter utilizzare il videocitofono tramite i comandi vocali di Alexa, è necessario collegare il videocitofono attraverso l'app Alexa attivando la skill Fermax WAY-FI PLUS.

L'altoparlante potrebbe chiedere un codice di conferma per confermare l'apertura della porta.

Scaricare prima l'applicazione Alexa e cercare la skill WAY-FI PLUS by Fermax. Passare alla sezione Skills e installare la skill WAY-FI PLUS by FERMAX. Una volta installata la skill, verrà richiesto di inserire le credenziali.



Dopo aver scelto l'opzione WAY-FI PLUS verranno chieste le credenziali per collegare i dispositivi connessi del nostro sistema WAY-FI PLUS all'app Alexa.



Dopo aver collegato l'account Way-Fi Plus. Tutti i comandi vocali devono iniziare con "Alexa". Per ulteriori informazioni sul funzionamento dell'APP Alexa, consultare il sito Web corrispondente. Questi sono i comandi vocali modello per le seguenti azioni:

Per l'apertura delle porte:

"Alexa, apri Porta 1 Serratura"

"Alexa, apri Porta 1 Annulla"

"Alexa, apri Porta 2 Serratura"

Per la visualizzazione delle immagini:

"Alexa, mostra Porta 1"

"Alexa, mostra Telecamera 1"

"Alexa, mostra Porta 2"