



Integrazione Alexa RISCO

Sommario

| | |
|---|---|
| Interazione con la Skill su Alexa | 5 |
| Alexa RISCO Skill supporta le seguenti frasi..... | 5 |
| Lista dei delle frasi riconosciuta da Alexa | 5 |
| Stato della centrale Inserimento/Disinserimento | 5 |
| Inserimento in modo Totale di una singola Partizione (dove {partizione} è la descrizione della partizione)..... | 5 |
| Inserimento in modo Parziale di una singola Partizione (dove {partizione} è la descrizione della partizione)..... | 5 |
| Inserimento Totale di tutta la centrale (tutte le partizioni)..... | 6 |
| Inserimento Parziale di tutta la centrale (tutte le partizioni) | 6 |
| Lista delle Periferiche Collegate..... | 6 |
| Sapere lo stato della Batteria della Centrale | 6 |
| Sapere lo stato delle Periferiche Collegate (dove {deviceName} è la descrizione della periferica di cui si vuole sapere lo stato) | 6 |
| Attivare una Periferica | 7 |
| Disattivare una Periferica..... | 7 |
| Incrementare il valore di una Periferica (Termostato o valvole termostatiche) | 7 |
| Decrementare il valore di una Periferica | 7 |
| Cambiare il modo Termostato | 7 |
| Cambiare la modalità Condizionatore | 8 |
| Attivare Scenari..... | 8 |
| Ottenere lo stato della batteria delle Periferiche..... | 8 |

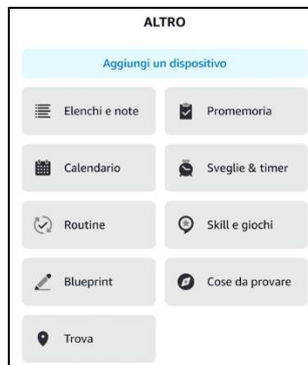
Dopo aver impostato la skill RISCO tramite l'app Alexa, Alexa offre l'interazione tramite comandi vocali con i servizi RISCO Cloud.

Questo documento descrive il processo di installazione della skill e una breve guida su come usarla, Per la lista completa dei comandi rimandiamo al seguente Link.

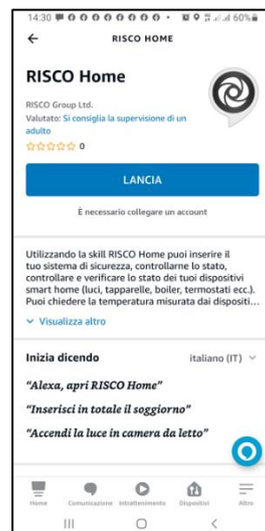
Abilitare la Skill RISCO tramite l'app Alexa

Segui le istruzioni di seguito per abilitare la Skill RISCO per il tuo dispositivo Alexa:

1. Nel menu dell'app, andare su "Skill e giochi" (La schermata potrebbe essere differente di quella riportata di seguito) e cercare la Skill **"Risco Home"**.



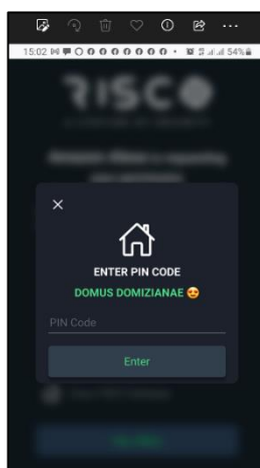
2. Seleziona la skill RISCO e cliccare sul pulsante "LANCIA".



3. La skill RISCO richiede di collegare il tuo account RISCO all'account Alexa utilizzando la modalità OAuth. Tale modalità viene avviata in modo sicuro in un browser Web interno sul dispositivo. Una volta fatto, dovresti ottenere una pagina di accesso all'applicazione RISCO.



4. Inserisci il tuo nome utente e password e segui le istruzioni sullo schermo.



5. Inserire il codice utente (Pin) della propria centrale.



6. Al termine se i dati immessi sono corretti, compare la seguente maschera che indica che la skill "Risco Home" è ora abilitata e collegata al tuo account RISCO e al sito che è stato selezionato.

Per aprire la skill pronunciare: "Alexa, apri Risco Home".

Ora siete pronti a gestire il vostro impianto Risco utilizzando Alexa. Per ragioni di sicurezza da Alexa non è possibile né disinserire il proprio impianto, né escludere sensori.

Interazione con la Skill su Alexa

Per interagire con la skill RISCO ci sono 2 opzioni:

1. Di semplicemente "Alexa, apri RISCO HOME". Dopo che Alexa ha confermato che la skill RISCO è stata aperta, puoi pronunciare uno qualsiasi dei comandi/frasi elencati in questo documento.
2. Interagisci direttamente con i comandi/frasi richiesti dicendo "Alexa, usa RISCO per [comando/frase]" / "Alexa, chiedi a RISCO per [comando/frase]".

Alexa RISCO Skill supporta le seguenti frasi

Lista dei delle frasi riconosciuta da Alexa

Esiste una lista completa di parole/frasi che Alexa è in grado di riconoscere al fine di interagire con il sistema RISCO. Per la suddetta lista vi rimandiamo al seguenti link dove poterla scaricare.

Di seguito alcune di queste frasi/parole con cui è possibile interagire con Alexa al fine di gestire la propria centrale e il proprio sistema Smart Home se presente.

Stato della centrale Inserimento/Disinserimento

"qual è lo stato del sistema di allarme",
"è inserito il sistema d'allarme",
"è disinserito il sistema d'allarme",
"dammi lo stato del sistema d'allarme",

Inserimento in modo Totale di una singola Partizione (dove {partizione} è la descrizione della partizione)

"inserisci in totale la partizione {partizione}",
"attiva la mia area {partizione}",
"inserisci l'area {partizione}",
"attiva in totale la partizione {partizione}",

Inserimento in modo Parziale di una singola Partizione (dove {partizione} è la descrizione della partizione)

"inserisci in parziale partizione {partizione}",
"inserisci in parziale la partizione {partizione}",
"inserisci in parziale area {partizione}",

Inserimento Totale di tutta la centrale (tutte le partizioni)

"Inserimento Totale",
"inserisci sicurezza",
"inserisci il mio allarme",
"inserisci il mio sistema di sicurezza",

Inserimento Parziale di tutta la centrale (tutte le partizioni)

"inserimento parziale",
"inserisci sicurezza in parziale",
"inserisci il mio allarme in parziale",
"inserisci il mio sistema di sicurezza in parziale",

Lista delle Periferiche Collegate (dove {deviceList} è il tipo di periferica di cui voglio sapere la lista) gli apparati appartenenti alla lista sono impostati dall'installatore in fase di auto-acquisizione degli apparati Zwave

"dispositivi {deviceList} ",
"dammi la lista dei dispositivi {deviceList}",
"di la lista delle mie {deviceList}",
"dimmi la lista delle mie {deviceList}",

{deviceList}

| | | | |
|------------|-----------|----------------------|---------|
| "Luci" | "Sensori" | "Scaldabagno" | "Altro" |
| "Persiane" | "Porte" | "Valvola dell'acqua" | |
| "Prese" | "Clima" | "Controlli" | |
| | | | |

Sapere lo stato della Batteria della Centrale

"qual è lo stato batteria dell'allarme",
"qual è lo stato batteria del mio allarme",
"dai lo stato della batteria dell'allarme",
"stato della batteria mio allarme",

Sapere lo stato delle Periferiche Collegate (dove {deviceName} è la descrizione della periferica di cui si vuole sapere lo stato)

"dimmi lo stato della {deviceName}",
"dammi lo stato del mio {deviceName}",
"Il {deviceName} è acceso",
"Il {deviceName} è spento",
"La {deviceName} è accesa",
"La {deviceName} è spenta",

Attivare una Periferica dove {deviceName} è la descrizione della periferica di cui si vuole modificare lo stato)

"attiva il mio {deviceName}",
 "attiva la mia {deviceName}",
 "imposta in ON la mia {deviceName}",
 "accendi {deviceName}",

Disattivare una Periferica dove {deviceName} è la descrizione della periferica di cui si vuole modificare lo stato)

"disattiva il mio {deviceName}",
 "disattiva la mia {deviceName}",
 "imposta in OFF la mia {deviceName}",
 "spegni {deviceName}",

Incrementare il valore di una Periferica (Termostato o valvole termostatiche)

"aumenta {deviceName} -> Alexa risponde di quanti gradi si vuole aumentare -> {value} gradi",
 "alza {deviceName} -> Alexa risponde di quanti gradi si vuole aumentare -> {value} gradi",
 "set {deviceType} a -> {value} gradi -> a questo punto Alexa chiede quale periferica -> {deviceName}

Decrementare il valore di una Periferica

"Diminuisci {deviceName} -> Alexa risponde di quanti gradi si vuole diminuire -> {value} gradi",
 "abbassa {deviceName} -> Alexa risponde di quanti gradi si vuole diminuire -> {value} gradi",
 "set {deviceType} a -> {value} gradi -> a questo punto Alexa chiede quale periferica -> {deviceName}

Cambiare il modo Termostato dove {modo termostato} è la modalità su cui lo voglio impostare

"imposta il modo {modo termostato}",
 "imposta il modo del mio termostato in {modo termostato}",
 "imposta il modo del mio termostato su {modo termostato}",
 "modifica il modo del mio termostato in {modo termostato}",

| | | | | |
|--------------------|---------|---------------|--------------|---------------------|
| "basso", | "bassa" | "auto basso", | "auto bassa, | "automatico basso", |
| "automatica bassa" | "medio" | "media" | "alto" | "alta" |

Cambiare la modalità Condizionatore {modo condizionatore} è la modalità su cui lo voglio impostare

"cambia il mio modo ventilazione in {modo condizionatore}",
 "imposta il modo ventilazione su {modo condizionatore}",
 "cambia il modo ventilazione del termostato in {modo condizionatore}",
 "cambia modo ventilazione aria condizionata in {modo condizionatore}",

| | | | | |
|------------------|--------------------|------------|------------|-----------------|
| "deumidifica" | "deumidificazione" | "caldo" | "riscalda" | "riscaldamento" |
| "ventilazione" | "ventilatore" | "off" | "spento" | "freddo" |
| "raffreddamento" | "raffredda" | "riprendi" | "resetta" | "riprogramma" |
| "auto" | "automatico" | | | |

Attivare Scenari (dove {scene} è la descrizione dello scenario)

"esegui scenario {scene}",
 "esegui il mio {scene}",
 "applica {scene}",
 "applica scenario {scene}",

Ottenere lo stato della batteria delle Periferiche dove {deviceName} è la descrizione della periferica di cui si vuole sapere lo stato batteria)

"dimmi lo stato della batteria del mio {deviceName}"
 "dimmi lo stato della batteria della mia {deviceName}"
 "stato batteria {deviceName}",
 "dai lo stato della batteria {deviceName}"