



LITE

PRO



ISTRUZIONI PER LA CONFIGURAZIONE



Note sull'uso sicuro degli operatori delle porte

Se il dispositivo ismartgate non viene utilizzato correttamente vi è il rischio di lesioni gravi o mortali.

- Ø Tenere i bambini lontani da ismartgate e dall'interfaccia utente.
- Ø Non guidare se l'ingresso non è stato completamente aperto.
- Ø Ø Osservare tutte le avvertenze e le informazioni di sicurezza nel manuale di installazione e funzionamento per l'operatore.

Note sul funzionamento sicuro di ismartgate.

Il dispositivo ismartgate può essere utilizzato solo sull'operatore in combinazione con una fotocellula.

INDICE

Informazioni legali	Pagina 3	Reset Ismartgate	Pagina 14
Uso previsto	Pagina 3	Operazione iniziale iOS	Pagina 17
Dichiarazione di conformità UE	Pagina 3	Operazione iniziale Android	Pagina 36
Informazioni Tecniche	Pagina 4	Installazione garage	Pagina 54
Descrizione funzionale	Pagina 4	Installazione motore garage	Pagina 56
Dati tecnici	Pagina 4	Installazione pulsante garage	Pagina 57
Interfacce e LED per Pro	Pagina 5	Installazione cancello	Pagina 59
Interfacce e LED per LITE	Pagina 6	Kit sensore wireless cancello (GWS)	Pagina 60
Contenuto della confezione	Pagina 7	Kit sensore wireless garage (TWS)	Pagina 64
Considerazioni per l'installazione	Pagina 11	Sensore cablato (WDS)	Pagina 67
Scarica l'app	Pagina 13		

INFORMAZIONI LEGALI

USO PREVISTO

Ismartgate può essere utilizzato in combinazione con qualsiasi operatore di garage o cancello compatibile.

Con una connessione di rete stabilita, la porta può essere aperta e chiusa, lo stato attuale della porta e lo stato della porta in base al calendario richiesto, le impostazioni possono essere cambiate e gli amministratori e gli utenti gestiti tramite l'interfaccia utente (Apple, Android o browser del computer).

Inoltre, con i corrispondenti accessori, è possibile trasmettere all'interfaccia utente uno streaming video live del sistema di porte.

Qualsiasi uso diverso da quello qui indicato è considerato improprio e pertanto non è consentito. L'uso improprio renderà nulli tutti i reclami in garanzia.

Link utili:

Sito web:

<https://www.ismartgate.com/>

Manuale:

<https://setup.ismartgate.com/>

Verifica compatibilità:

<https://ismartgate.com/compatibility-checker/>



EU Declaration of Conformity

Manufacturer:	Name:	REMSOL EUROPE S.L.		
	Address:	Fructuós Gelabert, 2 (Office 4-2)		
		Sant Joan Despí, 08970, Barcelona, SPAIN		
Equipment:	Name:	ismartgate Lite / PRO		
	Model Number:	ISG-02VXXYY		
		(XX=NA,EU,UK,AU, YYY=102,103,202,203)		
	Software:	v1.4.9		
	Product Type:	Smart Garage Door Opener Accessory		
	*Supplied Accessories:	Power adapter		

We, **REMSOL EUROPE S.L.**, declare under our sole responsibility that the above referenced product complies with the following:

Directives:		2014/53/EU		
		2009/125/EC		
		2011/65/EU		
Article 3.1a:		Safety and Health		
		EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013		
		EN 62479:2010		
Article 3.1.b:		EMC		
		EN 301 489-1 V2.2.0		
		EN 301 489-1 V3.2.0		
Article 3.2:	Frequency:	Power:	RF Spectrum Efficiency	
	2.400 - 2.4835 GHz	<100mW	EN 300 328 v2.1.1	
Additional Compliance:	RoHS:	EN50581:2012		
Signed for and on behalf of:	REMSOL EUROPE S.L.			
Place:	Barcelona	Date:	15 May 2019	
Name:	Function:	Signature:		
Joan Llopert Masana	CTO			

FCC / IC Statement (USA / Canada)

Item No.: ISG-TWS & ISG-GWS / 2401.0

Questo dispositivo è conforme alle regole FCC parte 15. Il funzionamento di questo dispositivo è soggetto alle seguenti condizioni:

- 1) Questo dispositivo non può provocare interferenze nocive
- 2) Il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che potrebbero alterarne negativamente il funzionamento!

INFORMAZIONI TECNICHE

DESCRIZIONE FUNZIONALE

Ismartgate funge da interfaccia tra i dispositivi finali come un PC (browser), Tablet o Smartphone (Android e iOS) e qualsiasi porta del garage o cancello operatore compatibile. Fino a tre (3) operatori possono connettersi a un (1) ismartgate Pro e un (1) operatore porta a un (1) ismartgate LITE. I dispositivi ismartgate vengono collegati a una rete tramite Wi-Fi o LAN.

Ciò consente la comunicazione con l'operatore tramite un'interfaccia utente grafica. Tra le altre cose, lo stato della porta può essere controllato e i diritti di accesso assegnati agli utenti*. Una webcam può essere integrata tramite un plug-in e lo stato della porta può essere trasmesso per streaming live all'interfaccia utente.

*10 utenti gratuiti, mentre un plug-in a pagamento consente di aggiungere 100 o un numero illimitato di utenti.

La connessione può essere stabilita in due modi:

Modalità client (standard):

Ismartgate è integrato nella rete domestica tramite Wi-Fi. Il dispositivo finale deve disporre di una connessione dati con larghezza di banda adeguata. Ciò consente di accedere e utilizzare l'interfaccia utente tramite l'app o un browser da qualsiasi posizione in cui è disponibile la connessione dati.

Modalità Access Point (Stand-alone):

Ismartgate funziona come punto di accesso Wi-Fi se non è disponibile alcuna rete domestica. Non è necessario un router. Il dispositivo non può passare automaticamente alla modalità access point dalla modalità client.

L'accesso all'interfaccia utente è possibile solo all'interno del raggio del Wi-Fi. Il comando a distanza non è possibile.

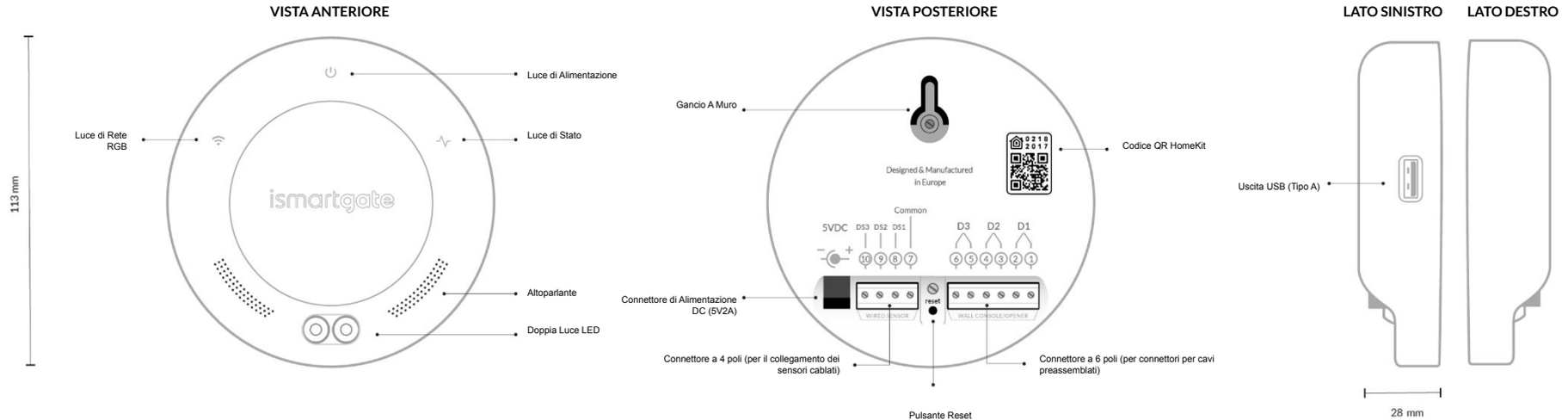
Dati tecnici

Ingresso alimentazione elettrica	
Tensione nominale	100 - 240 V
Frequenza nominale	50 / 60 Hz
Uscita alimentazione elettrica	
Tensione nominale	5V / DC
Frequenza nominale	2 A
ingresso ismartgate	
Tensione nominale	5V / DC
Corrente nominale	2 A
Dimensioni (senza alimentatore)	110 x 110 x 27 mm
Standard Wi-Fi	2.4 GHz / IEEE 802.11b/g/n

PRO

ismartgate PRO

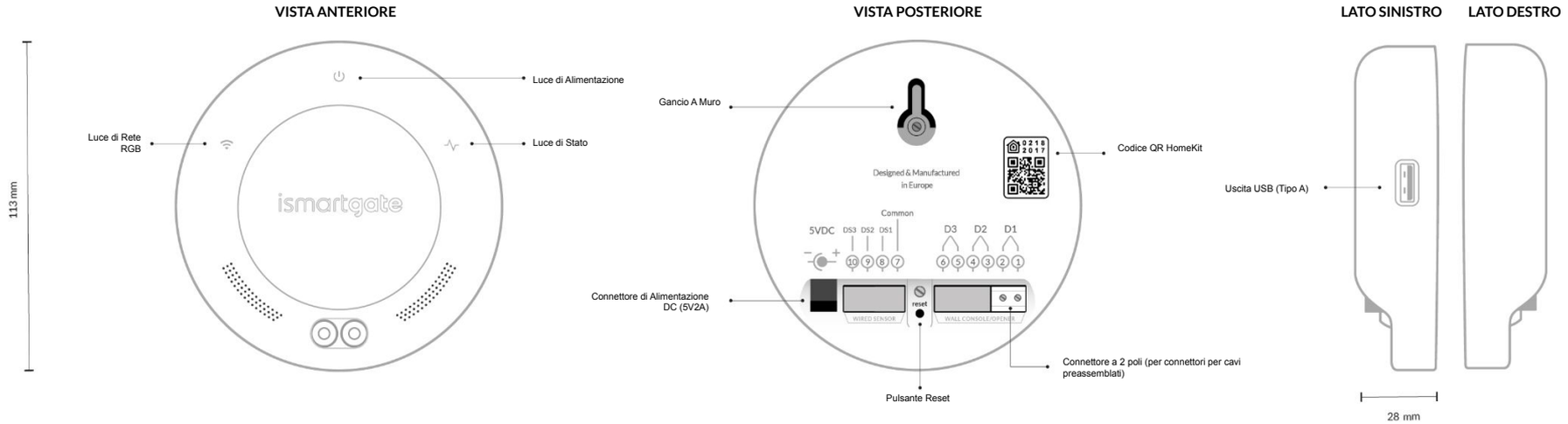
INTERFACCE E LED



LITE

ismartgate LITE

INTERFACCE E LED



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

ISMARTGATE PRO GARAGE KIT

PRO

**ismartgate PRO
Garage Kit**



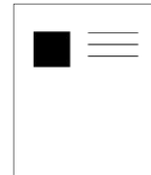
ismartgate PRO



Adattatore di
alimentazione



sensoire wireless
(ISG-TWS)



Guida Rapida all'Avvio



3x Cavi di
collegamento



LR1/Type-N 1.5V
Batterie

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

ISMARTGATE LITE GARAGE KIT

LITE

ismartgate LITE
Garage Kit



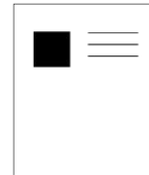
ismartgate LITE



Adattatore di
alimentazione



sensore wireless
(ISG-TWS)



Guida Rapida all'Avvio



3x Cavi di
collegamento



LR1/Type-N 1.5V
Batterie

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

ISMARTGATE PRO GATE KIT

PRO

ismartgate PRO
Gate Kit



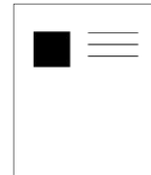
ismartgate PRO



Adattatore di
alimentazione



seniore wireless
(ISG-TWS)



Guida Rapida all'Avvio



3x Cavi di
collegamento



LR1/Type-N 1.5V
Batterie

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

ISMARTGATE LITE GATE KIT

LITE

ismartgate LITE
Gate Kit



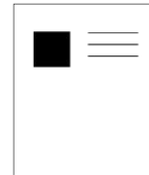
ismartgate LITE



Adattatore di
alimentazione



sensore wireless
(ISG-TWS)



Guida Rapida all'Avvio



3x Cavi di
collegamento



LR1/Type-N 1.5V
Batterie

CONSIDERAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

CONFIGURA AMBIENTE

Si consiglia di programmare il router Wi-Fi principale ismartgate vicino a casa, su una superficie pulita come una scrivania. Si consiglia inoltre di avere sia uno Smartphone che un PC. Infine, assicurarsi di avere una presa di corrente nelle vicinanze, dove collegare il dispositivo ismartgate.

1. PC (laptop):

Utilizza il tuo laptop per seguire queste istruzioni

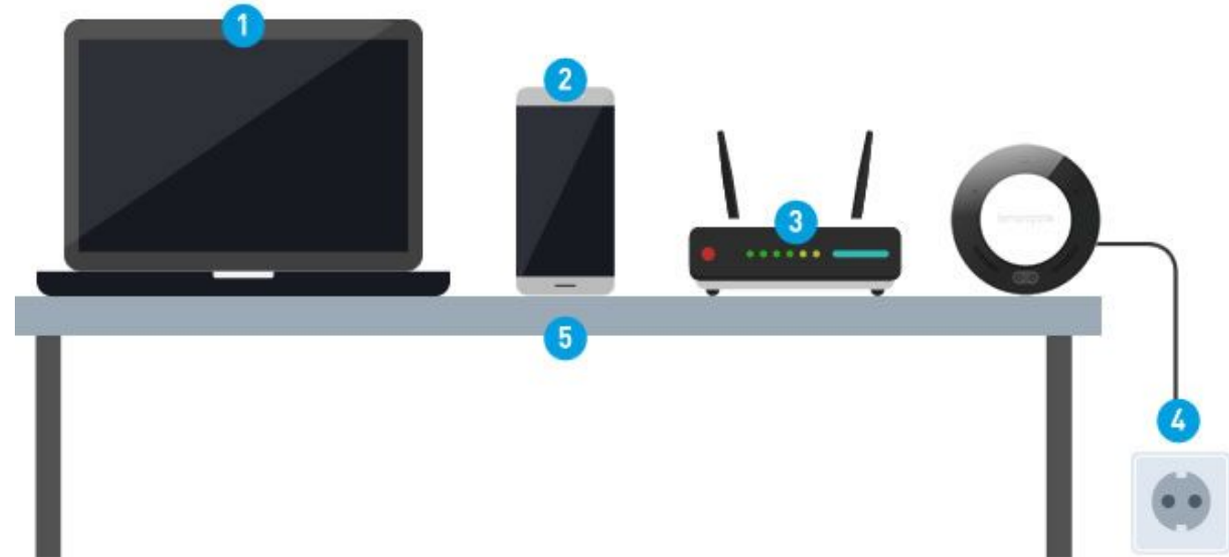
2. Smartphone :

Per programmare ismartgate dall'app.

3. Router: per assicurarsi che ci sia un Wi-Fi forte (2.4GHz Network) durante la programmazione.

4. Presa di corrente: per accendere il dispositivo ismartgate.

5. Scrivania: superficie piana per programmare il dispositivo ismartgate



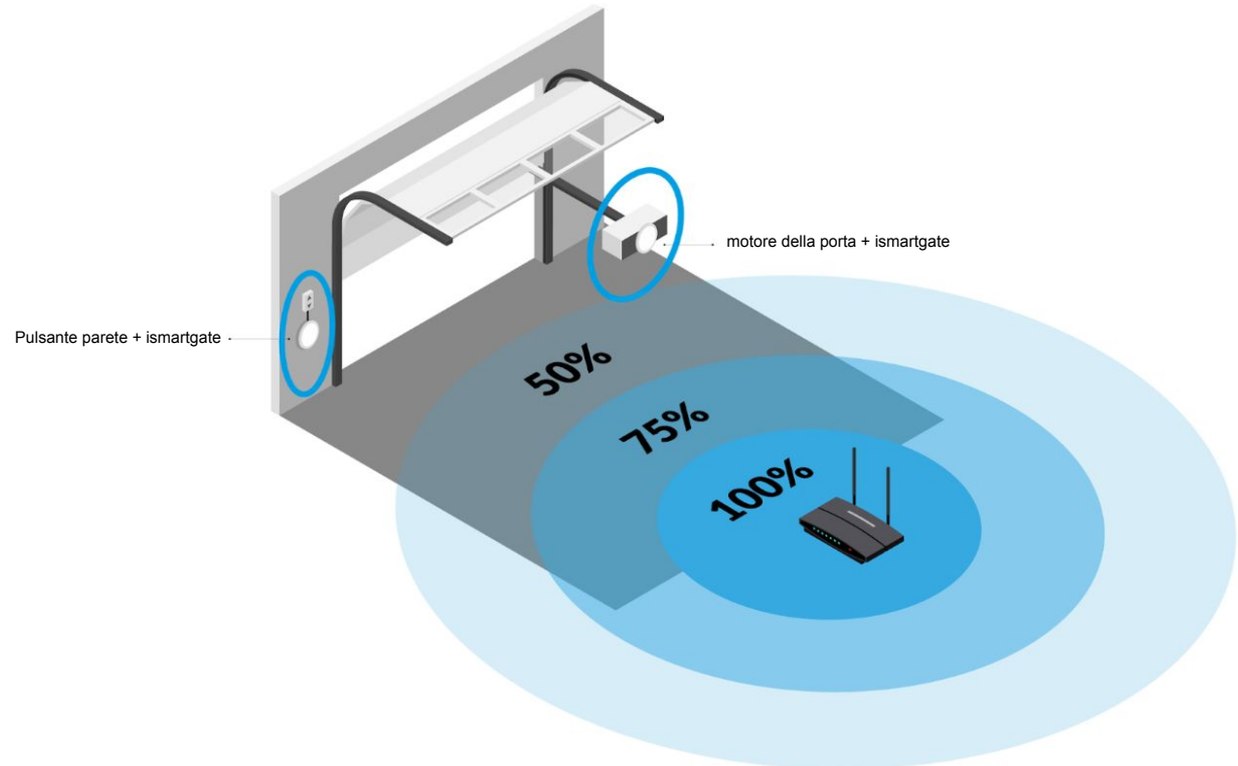
CONSIDERAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

POSIZIONAMENTO ISMARTGATE

Assicurarsi che ismartgate sia posizionato in un'area con intensità del segnale WFi pari o superiore al 50%

Il Wi-Fi deve essere così
2,4Ghs-802.11 b/g/n (NO 5Ghz -
802.11 ac)

Il dispositivo può essere
posizionato accanto all'apriporta
del garage o al pulsante a parete.



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE

SCARICA L'APP (ismartgate Access)



Scarica l'APP "ismartgate Access" per il tuo iPhone/iPad o per il tuo telefono Android.

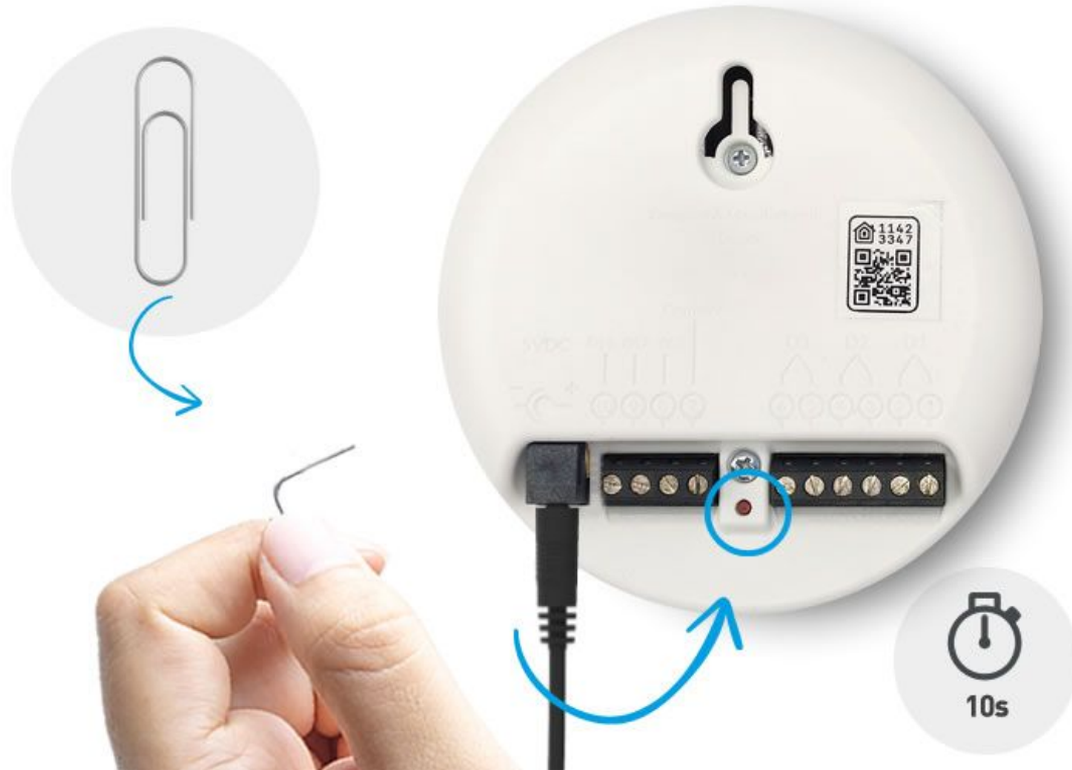


RESETTARE ISMARTGATE

IL DISPOSITIVO DEVE ESSERE ACCESO

1

Con l'aiuto di una graffetta, premi il pulsante di reset per circa 10 secondi.



RESETTARE ISMARTGATE

IL DISPOSITIVO DEVE ESSERE ACCESO

2

Per verificare che il ripristino sia andato a buon fine, ruota il dispositivo ismartgate verso la parte anteriore e verifica che le luci di "connessione e stato" siano spente.



RESETTARE ISMARTGATE

IL DISPOSITIVO DEVE ESSERE ACCESO

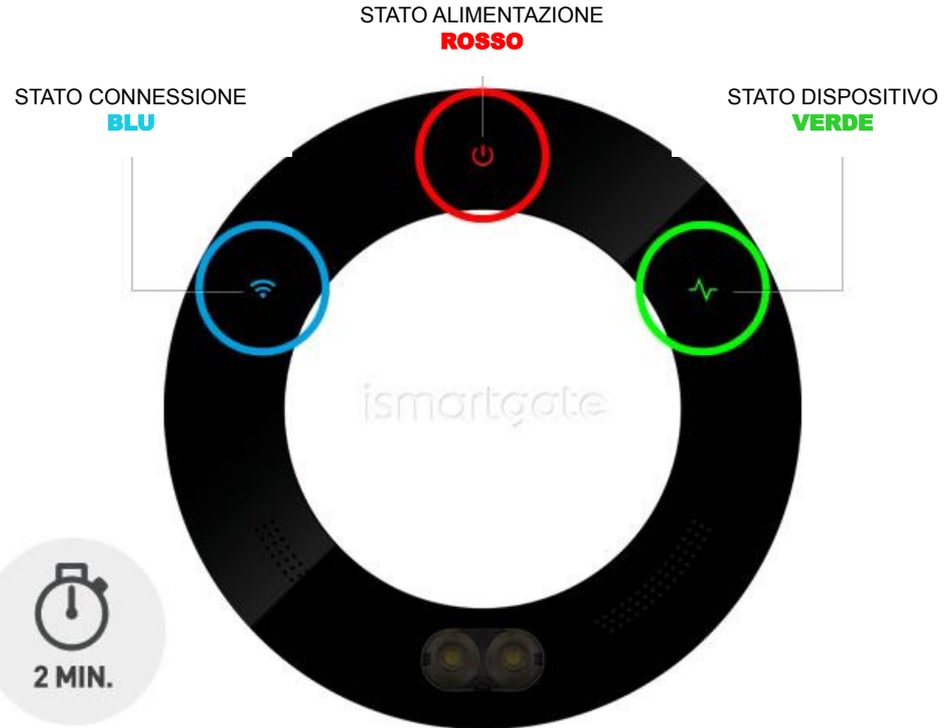
3

attendi 2 minuti fino a quando vedrai lampeggiare:

- Luce verde di stato
- Luce rossa di potenza
- Luce blu del Wi-Fi

Quindi riprogramma ismartgate.

Se il RESET ha successo, riprogrammare il dispositivo ismartgate andare a pagina 36 Android, pagina 17 iOS.





PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

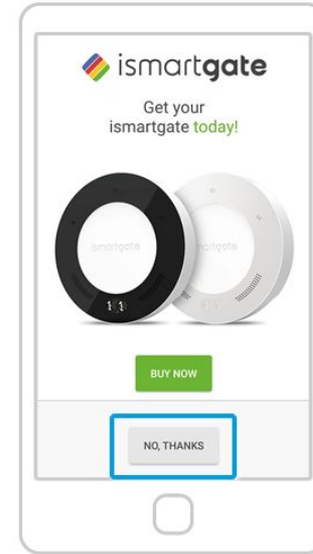
CONFIGURAZIONE APP ISMARTGATE ACCESS



Sul tuo telefono, cerca il logo dell'app ismartgate e fai clic su di esso per aprire l'app



Attendi che la schermata introduttiva scompaia



Premi "No, grazie"



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

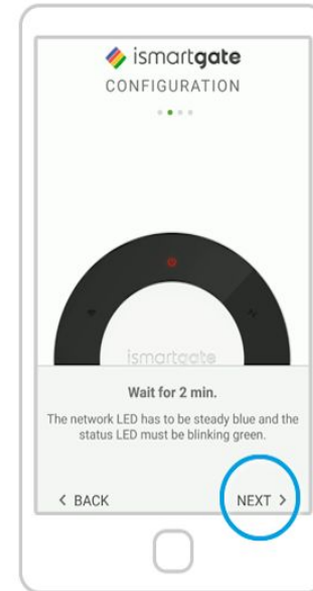
CONFIGURAZIONE APP ISMARTGATE ACCESS



Premi "Avvia Configurazione"



Accendi iSmartGate. Successivamente,
premi "Avanti"



Attendi 2 minuti fino a quando non si
sente un suono (solo nella versione PRO).
E seleziona "Avanti"



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

OSSERVA CON ATTENZIONE LA LUCE DI RETE DI ISMARTGATE



La spia di connessione lampeggia in **blu**

Hai solo 15 minuti per avviare la configurazione, se la luce inizia a lampeggiare in rosso, scollegare il dispositivo e ricollegarlo.

[Vai a pagina 20](#)



La spia di connessione lampeggia in **verde**

[Vai a pagina 26](#)



La spia di connessione lampeggia in **rosso**

[Vai a pagina 14](#)



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP CASA



Premi "No"

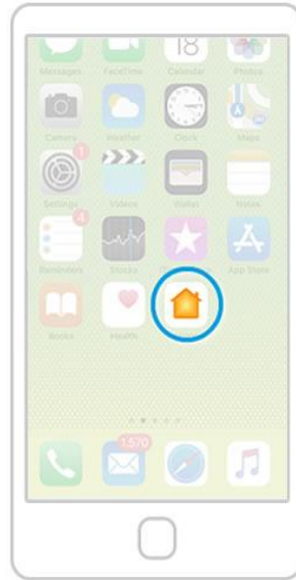


1. Ora puoi uscire dall'app iSmartGate
2. Vai sull'app Casa e segui i passaggi di questa animazione



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP CASA



Vai alla schermata principale e apri l'app
Casa



Seleziona l'opzione Aggiungi accessorio

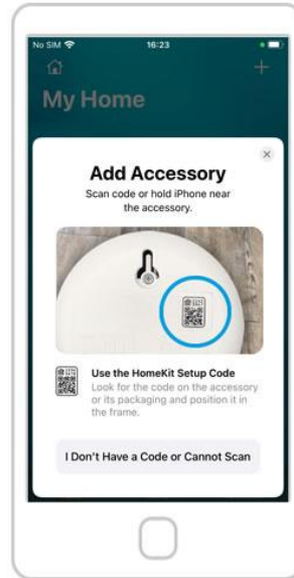


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

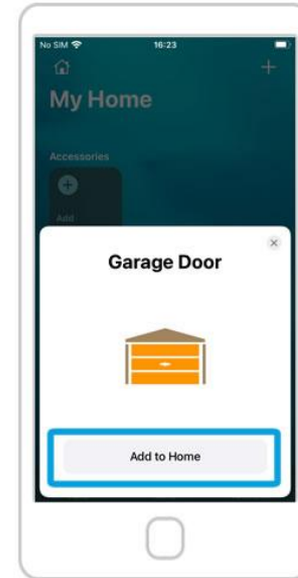
CONFIGURAZIONE APP CASA



Il codice QR è sul retro del dispositivo ismartgate



Scansiona il codice QR. Assicurati che il tuo telefono sia connesso a una rete a 2,4 GHz, quella a cui desideri connettere ismartgate.

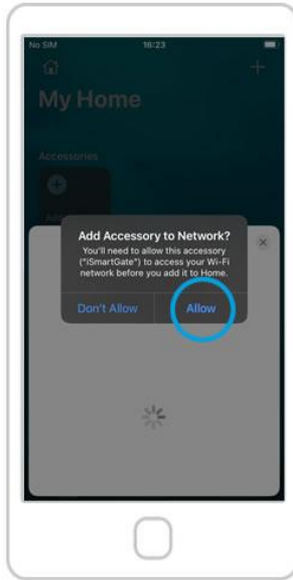


se la connessione ha esito positivo, premere il pulsante Aggiungi alla home



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP CASA



Premi il pulsante Consenti



ora il tuo ismartgate si sta connettendo alla tua rete Wi-Fi. Aspetta 30 secondi

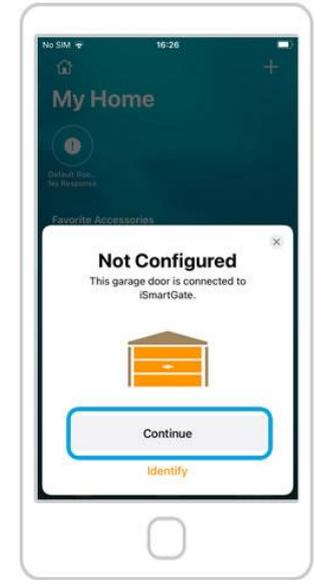
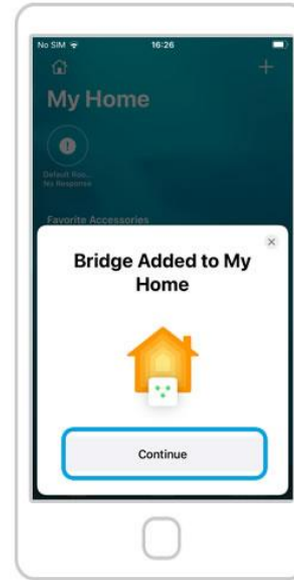
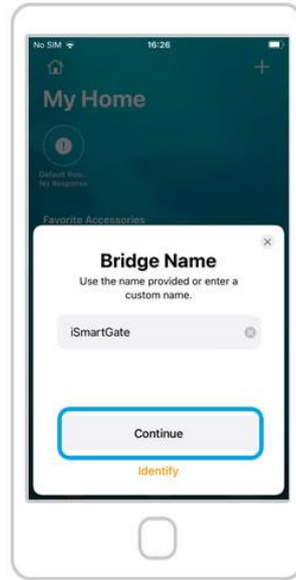
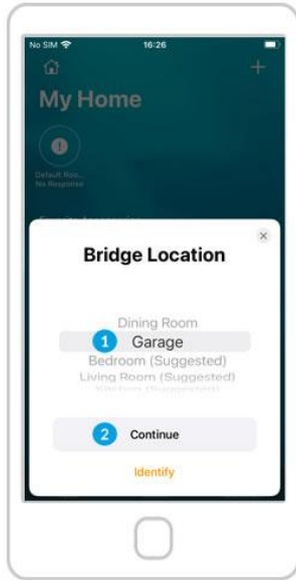


Se dopo 30 secondi, la luce Wi-Fi del dispositivo è ancora rossa, reimposta ismartgate e riprova. Per resettare il dispositivo, vai a pagina 14.



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP CASA



1. Assegna una stanza al dispositivo (ad esempio, Garage)
2. Premi il pulsante "Continua"

Premi il pulsante "Continua"

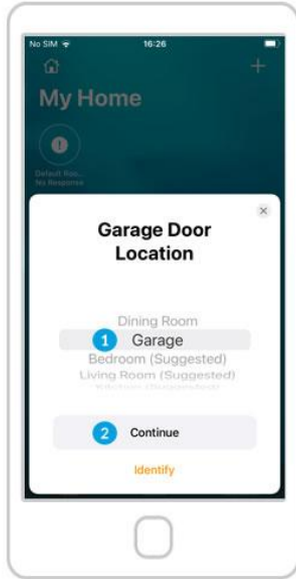
Premi il pulsante "Continua"

Premi il pulsante "Continua"

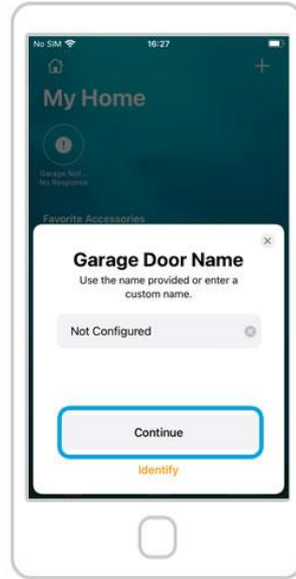


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP CASA



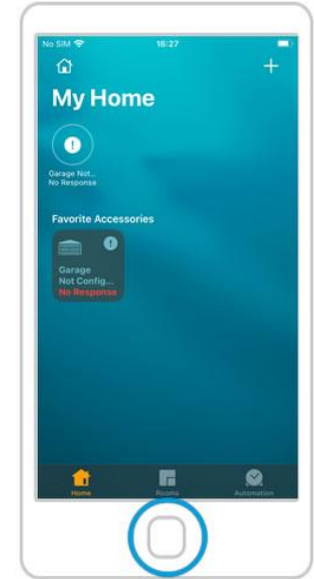
1. Assegna una stanza al dispositivo (ad esempio, Garage)
2. Premi il pulsante "Continua"



Premi il pulsante "Continua"



Premi il pulsante "Fine"



Nell'app Casa, dovresti vedere le porte disponibili, ma è necessario completare la configurazione in ismartgate per poterle utilizzare



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

UNISCI ISMARTGATE CONNESSO



La spia di connessione lampeggia in verde



Vai alla schermata principale del telefono e riapri l'app ismartgate.



Tornerai allo stesso passaggio in cui eri prima di "connessione Wi-Fi"

Assicurati che il tuo iPhone sia connesso allo stesso Wi-Fi di ismartgate.

Premi "Next".



L'app non cercherà i dispositivi da connettere. Una volta trovato, vedrai un'icona del tuo dispositivo ismartgate. Clicca su di essa. Se l'app ismartgate Access non trova il tuo dispositivo ismartgate, segui questi passaggi
 1) Vai alle impostazioni principali del tuo iPhone
 2) Vai su Privacy --> Rete locale
 3) Assicurati che ismartgate abbia questa autorizzazione abilitata.

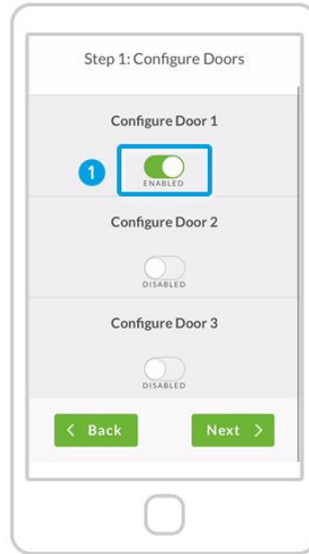


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP ISMARTGATE ACCESS



Sceglie il linguaggio.
Premi "Next"



Definisci il numero di porte che desideri controllare:

1. Inizia l'abilitazione della porta 1
2. Scorri giù



Compila i seguenti campi

modalità porta: garage/cancello
immagini porta: predefinito/personalizzato (è possibile caricare le immagini della porta del garage aperto/chiuso)
Nome della Porta

4. Tipo di sensore Controlla attentamente



5. Sensore ID Scorri giù



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

SOLO HOMEKIT O ISMARTGATE + HOMEKIT A SCELTA



Configurazione completa
(scelta consigliata)

Potrai godere di tutte le funzioni di
ismartgate:

- Accesso remoto
- Apple HomeKit
- Registrazione e streaming video
- Gestione degli utenti
- Integrazione home con Google Home/Amazon Alexa
- Apertura/chiusura automatica con iFTTT

ISMARTGATE + HOMEKIT

[vai a pagina 29](#)



HomeKit

HomeKit
(SOLO)

Il tuo ismartgate può essere utilizzato **solo**
con l'app Casa di Apple*

Potresti **NON** essere in grado di usufruire
delle seguenti funzionalità:

- Gestione degli utenti
- Monitoraggio video del garage
- Integrazione con altre piattaforme smart home
- Avvisi sulla temperatura
- **AGGIORNAMENTO FIRMWARE**

*Per controllare da remoto il tuo ismartgate con l'app Siri o Apple Casa potresti aver bisogno di una Apple TV o Apple HomePod collegata alla stessa rete Wi-Fi di ismartgate. In caso contrario, ismartgate è controllabile solo localmente con Siri e l'app Casa di Apple.

HOMEKIT

[vai a pagina 33](#)



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP HOME + ISMARTGATE ACCESS

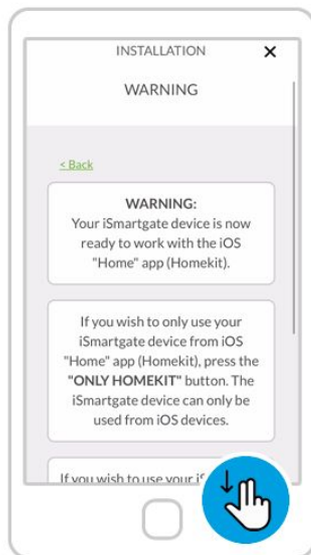
ISTRUZIONI PER LA CONFIGURAZIONE

LITE

PRO



HomeKit



Verrà visualizzato un avviso. Leggilo con attenzione



Premi su "Continue Setup"

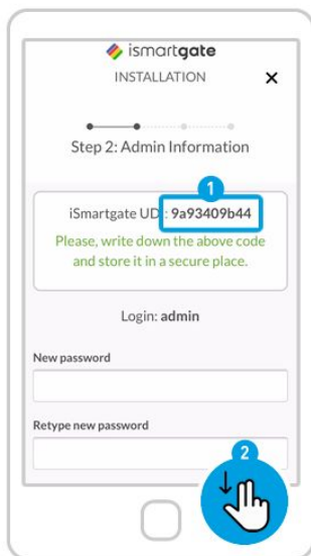


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

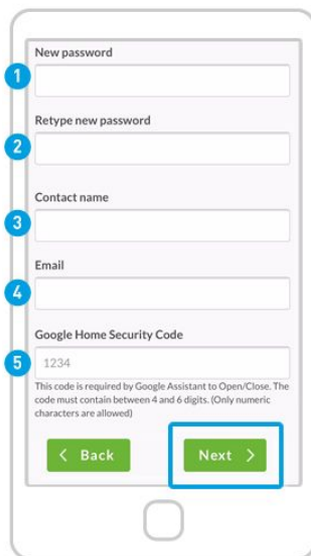
CONFIGURAZIONE APP HOME + ISMARTGATE ACCESS



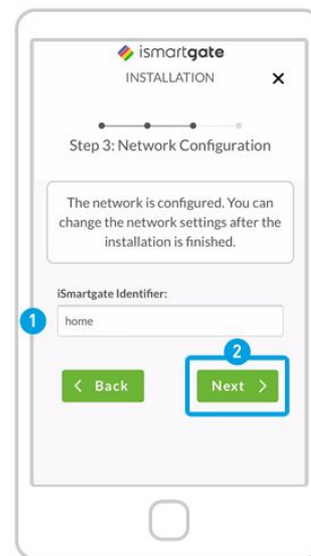
HomeKit



Definisci le tue impostazioni in quanto "admin" del dispositivo:
1. Conserva il tuo UDI in un luogo sicuro.
2. Scorri verso il basso



Riempi tutti i campi
1. Nuova password: definisci la password dell'account iSmartgate
2. Digita di nuovo la password per motivi di sicurezza
3. Nome del contatto: inserisci il tuo nome
4. email: inserisci il tuo indirizzo email
5. Inserisci il codice di sicurezza di Google per attivare la porta con Google Assistant (obbligatorio). Conservalo in un luogo sicuro.
Premi su "Next"



1. definisci il nome del dispositivo iSmartgate stesso (non le porte). Questo può essere modificato in seguito.
2. Premi su "Next"



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP HOME + ISMARTGATE ACCESS

ISTRUZIONI PER LA CONFIGURAZIONE

LITE

PRO

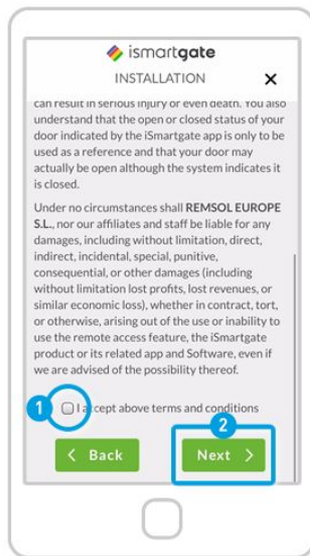


HomeKit



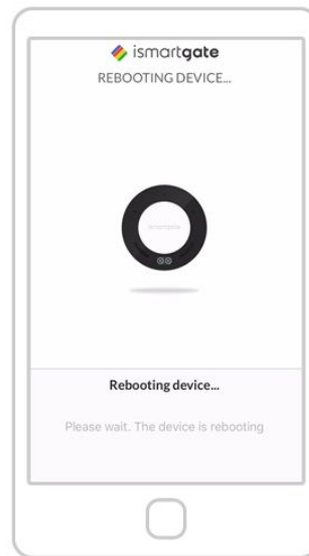
l'accesso remoto ti consentirà di utilizzare il tuo dispositivo iSmartgate da qualsiasi luogo con smartphone, tablet, pc e Apple Watch.

1. Termini & Condizioni.
2. Scorri giù



1. Accetta termini e condizioni per abilitare l'accesso remoto.
2. Premi su "Next".

Tieni presente che la funzione di accesso remoto richiede 10 minuti prima di essere disponibile per l'uso



Adesso, il dispositivo si riavvierà. Attendi circa 2 minuti.

Nel frattempo, assicurati di essere connesso alla stessa rete Wi-Fi del dispositivo iSmartgate.



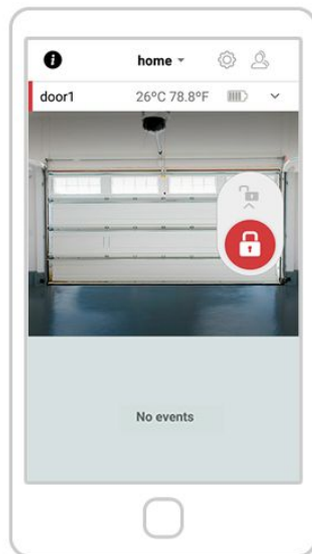
PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP HOME + ISMARTGATE ACCESS

ISTRUZIONI PER LA CONFIGURAZIONE

LITE

PRO



Se vedi la schermata qui sopra, il tuo ismartgate è collegato con successo alla tua rete Wi-Fi.

[Vai a pagina 54](#)



Se vedi l'immagine qui sopra, significa che ismartgate non si sta collegando al tuo smartphone.

[Vai a pagina 14](#)

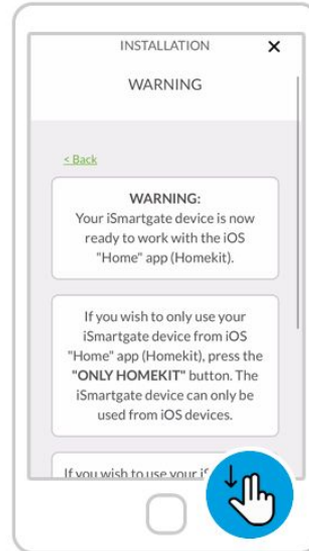


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

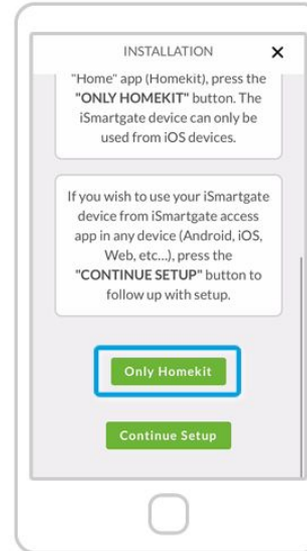
CONFIGURAZIONE APP SOLO HOMEKIT



HomeKit



Verrà visualizzato un avviso. Leggilo con attenzione.



Premi su "Only Homekit"



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (iOS)

CONFIGURAZIONE APP SOLO HOMEKIT



HomeKit



Chiudi l'app "ismartgate"



Vai alla "schermata principale dell'iPhone" su iPhone e apri l'app "Casa"

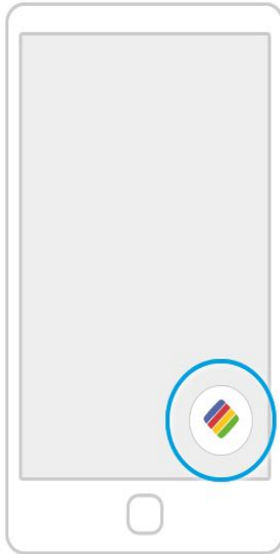


Il tuo ismartgate è già configurato sull'app Casa. Puoi controllare il tuo garage da questa app e utilizzando i comandi vocali con Siri.

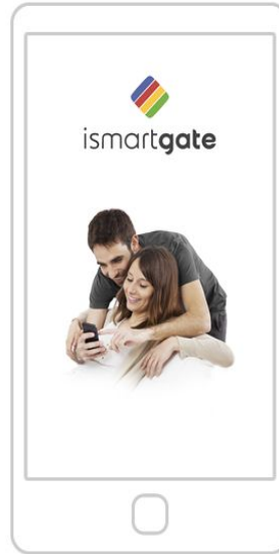


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

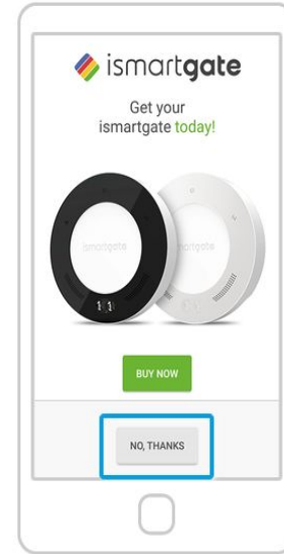
CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Sul tuo telefono, cerca il logo dell'app ismartgate e fai clic su di esso per aprire l'app



Attendi che la schermata introduttiva scompaia



Premi "No, Thanks"

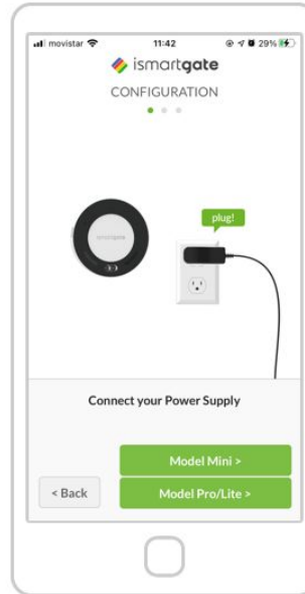


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

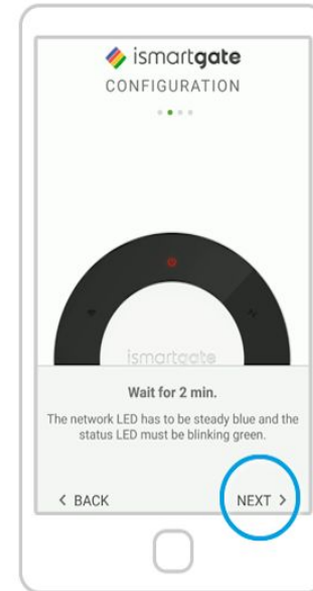
CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Premi "Start Configuration"



Accendi iSmartGate. Successivamente, premi "Model Pro/Lite"



Attendi 2 minuti fino a quando non si sente un suono (solo nella versione PRO). E seleziona "Next"



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

OSSERVA CON ATTENZIONE LA LUCE DI RETE DI ISMARTGATE



La spia di connessione lampeggia in **blu**

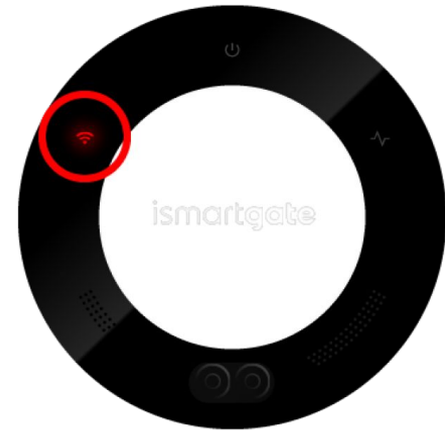
Hai solo 15 minuti per avviare la configurazione, se la luce inizia a lampeggiare in rosso, scollegare il dispositivo e ricollegarlo.

[Vai a pagina 38](#)



La spia di connessione lampeggia in **verde**

[Vai a pagina 52](#)



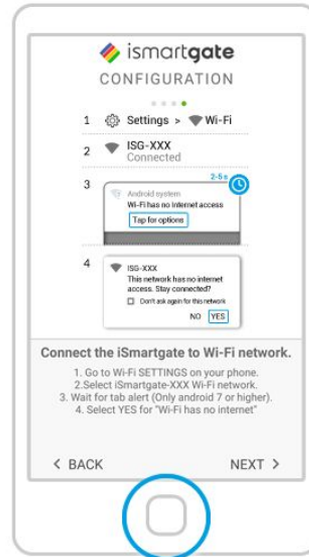
La spia di connessione lampeggia in **rosso**

[Vai a pagina 14](#)



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



È possibile visualizzare le istruzioni per connettersi alla rete generata da ismartgate dall'app ismartgate



Vai alle impostazioni Wi-Fi sul tuo telefono.

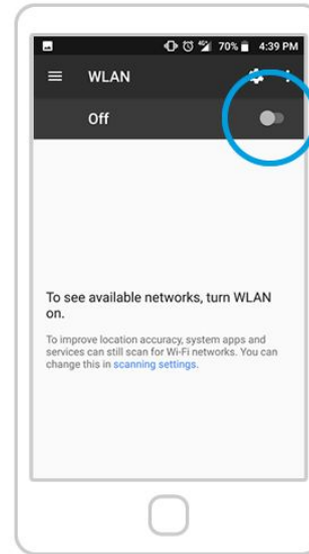


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Selezionare Impostazioni "Wi-Fi" (ovvero WLAN)



Abilita le impostazioni "Wi-Fi" sul telefono se non l'hai ancora fatto



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Dall'elenco delle reti Wi-Fi disponibili, seleziona quella che inizia con "iSG-XXXXXXXXXX".





Se non trovi la rete ISG, controlla le luci della connessione Wi-Fi:



La spia Wi-Fi lampeggia in **ROSSO** e **VERDE**.
Reimposta il dispositivo.



La luce Wi-Fi lampeggia di un altro colore. Inviaci un'email a: support@ismartgate.com

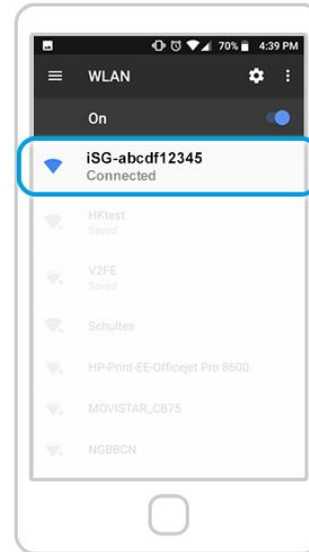


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Verrà visualizzato un messaggio pop-up che indica che la rete ISG non dispone di accesso a Internet. Rimani connesso a quella rete

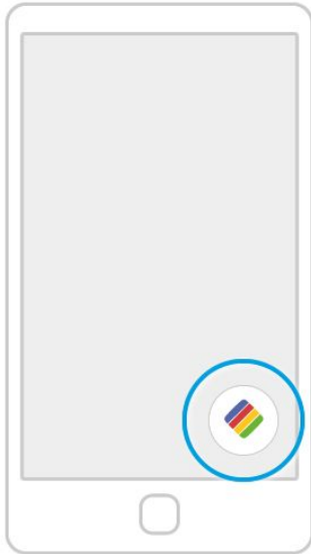


Puoi controllare di essere connesso con successo alla rete ISG se vedi un messaggio che dice "connesso" sotto il nome della rete

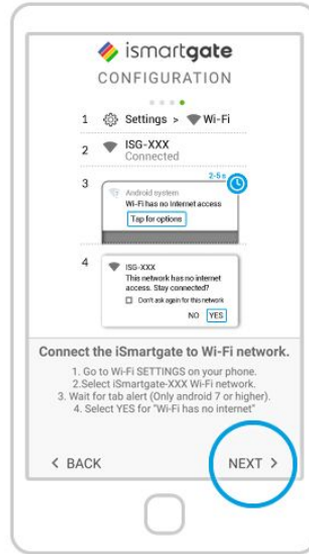


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Riapri l'app iSmartgate



tornerai allo stesso punto in cui ti trovavi prima della rete ISG. Premi su Next



L'app non cercherà i dispositivi da connettere. Una volta trovato, vedrai un'icona del tuo dispositivo iSmartgate. Clicca su di essa.



Se non trovi il dispositivo, premi il pulsante "Aggiorna". Se non è ancora presente, controlla le luci Wi-Fi.

[Vai a pagina 37](#)

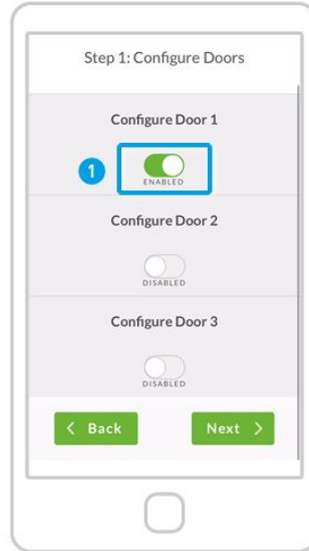


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Sceglie linguaggio.
Premi "Next"



Definisci il numero di porte che desideri controllare:
1. Inizia Abilitazione porta 1
2. Scorri giù



Compila i seguenti campi

modalità porta: garage/cancello
immagini porta: predefinito/personalizzato (è possibile caricare le immagini della porta del garage aperto/chiuso)
Nome della Porta

4. Tipo di sensore Controlla attentamente

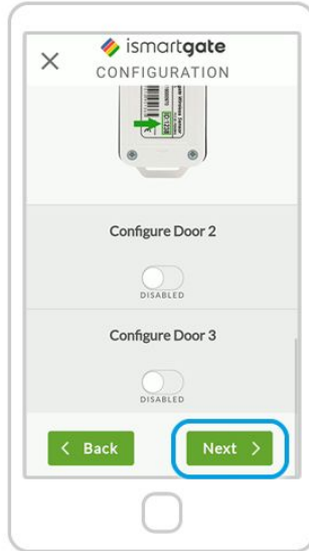


5. Sensore ID Scorri giù



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

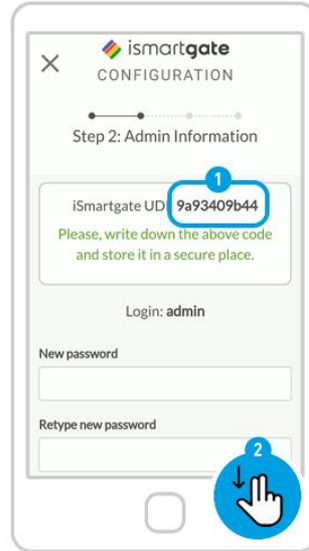
CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Dopo essere arrivato fino in fondo, premi "Next"



Nota: non dimenticare di abilitare la seconda o la terza porta in caso di necessità



Definisci le tue impostazioni in quanto "admin" del dispositivo:

1. Conserva il tuo UDI in un luogo sicuro.
2. Scorri verso il basso



Riempi tutti i campi:

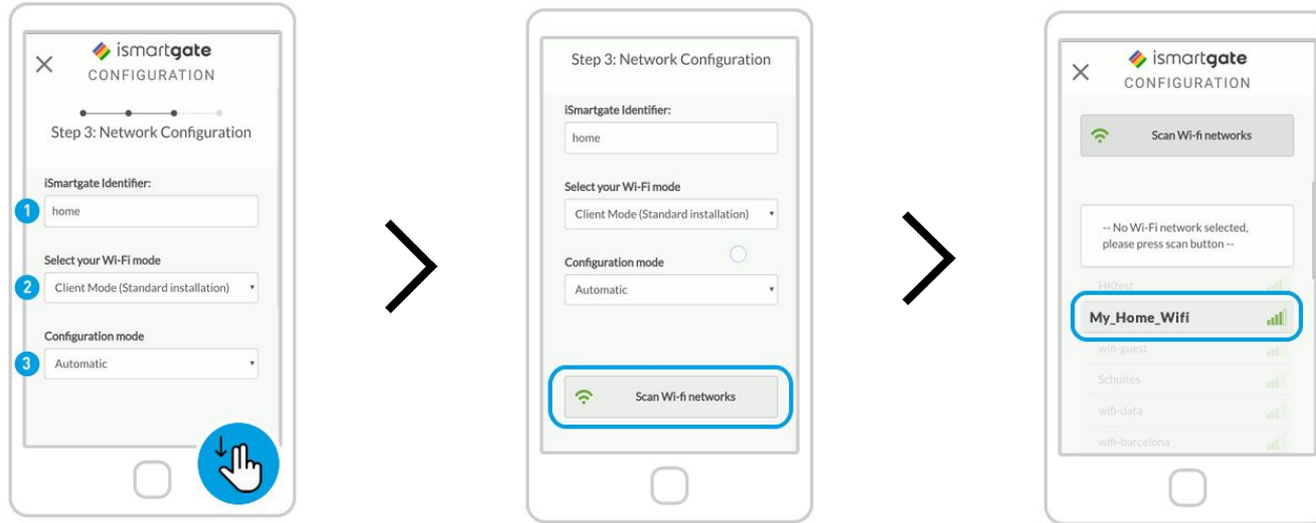
Scegli un codice di sicurezza Google per attivare la porta con Google Assistant (obbligatorio). Conservalo in un luogo sicuro. Questo codice NON esisteva prima di questo momento.

Premi "Next".



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Riempi tutti i campi:

1. Inserisci il tuo nome preferito per il dispositivo ismartgate (può essere modificato in seguito)
2. Modalità Wi-Fi: Modalità client (per connettersi alla rete Wi-Fi domestica)/Stand Alone (per far sì che ismartgate crei la propria rete Wi-Fi)
3. Modalità di configurazione: automatica (consigliata)/manuale (per inserire manualmente le informazioni dalla rete Wi-Fi). Scorri verso il basso

NOTA: non premere ancora "Next".

Premi Scansiona reti Wi-Fi se scegli l'opzione "Automatico" (consigliata).

Attendi la visualizzazione dell'elenco delle reti Wi-Fi disponibili.

Nell'elenco delle reti Wi-Fi disponibili, seleziona la tua rete Wi-Fi domestica (la rete a cui desideri che il tuo dispositivo ismartgate si connetta). Nota che deve essere una rete a 2,4 GHz



Consigliamo vivamente di selezionare solo il Wi-Fi con colore "verde". Se il Wi-Fi appare in "rosso", prova a migliorarne il segnale



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID

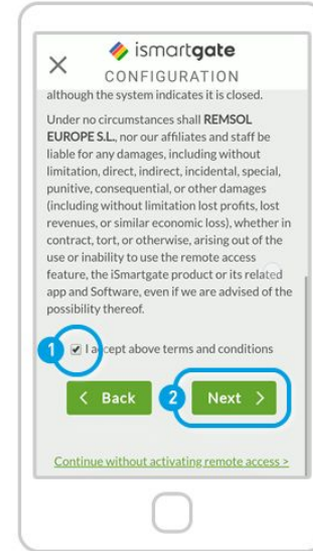


1. Una volta selezionata la rete Wi-Fi, inserisci la password della tua rete Wi-Fi.
2. Premi "Next"



l'accesso remoto ti consentirà di utilizzare il tuo dispositivo iSmartgate da qualsiasi luogo con smartphone, tablet, pc e Apple Watch:

1. Termini & Condizioni
2. Scorri giù



1. Accetta termini e condizioni per abilitare l'accesso remoto
2. Premi "Next".

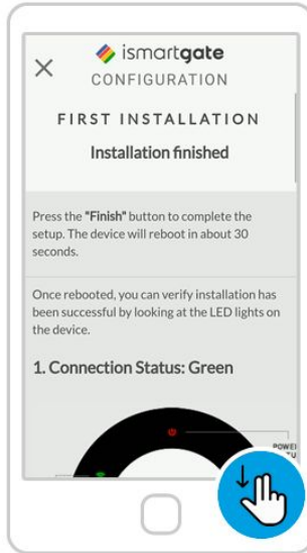


Tieni presente che la funzione di accesso remoto richiede 10 minuti prima di essere disponibile per l'uso



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

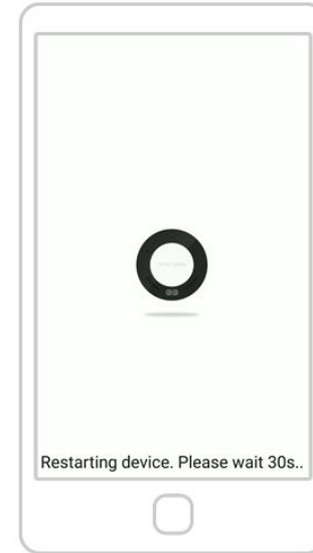
CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Scorri verso il basso e controlla il colore della luce di connessione del dispositivo ismartgate



Leggi le 4 opzioni possibili per il dispositivo "Stato connessione" e premi "Fine"

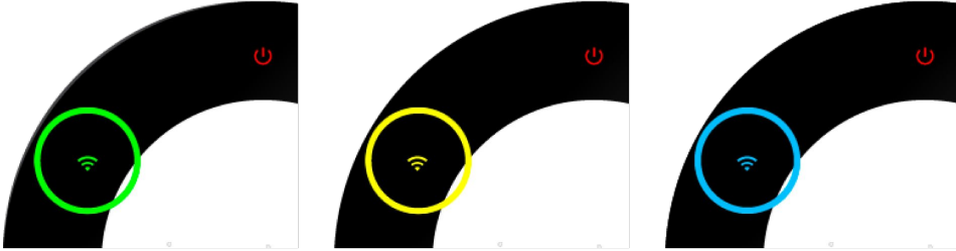


Adesso, il dispositivo si riavvierà. Attendi circa 2 minuti. In frattempo, assicurati di essere connesso alla stessa rete Wi-Fi del dispositivo ismartgate.



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



il dispositivo è connesso con successo alla rete Wi-Fi selezionata e dispone di una connessione Internet.

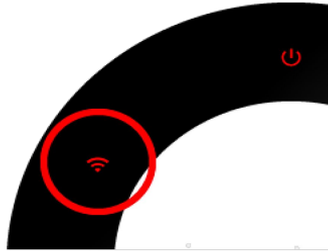
il dispositivo è connesso correttamente alla rete Wi-Fi selezionata, ma non dispone di una connessione Internet.

Il dispositivo è stato configurato in modalità Access Point (Standalone)



Ogni 10 minuti il dispositivo verificherà automaticamente se è presente una connessione internet

[Vai a pagina 49](#)



Il dispositivo non è in grado di connettersi alla rete Wi-Fi selezionata (la password Wi-Fi potrebbe non essere corretta) o il segnale Wi-Fi non è abbastanza forte

Per resettare il dispositivo, [vai a pagina 14](#)



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

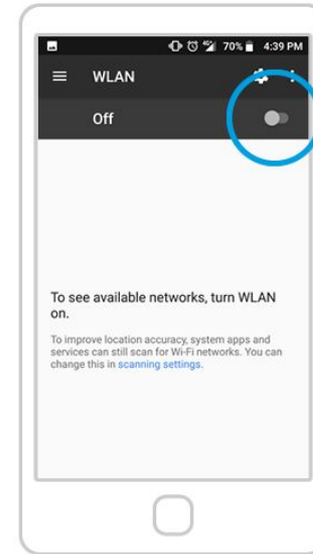
CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Vai alle impostazioni sul tuo telefono



Selezionare Impostazioni "Wi-Fi" (ovvero WLAN)

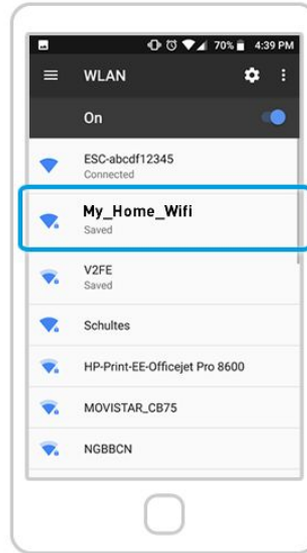


Abilita le impostazioni "Wi-Fi" sul telefono se non l'hai ancora fatto

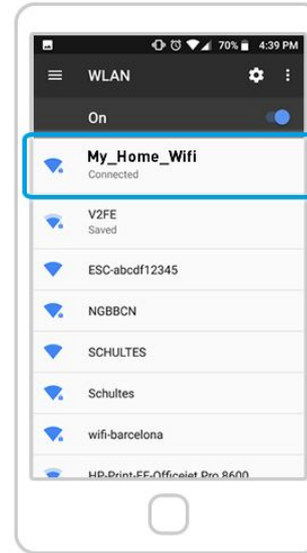


PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Dall'elenco delle reti Wi-Fi disponibili, seleziona quella in cui hai già collegato il tuo dispositivo ismartgate

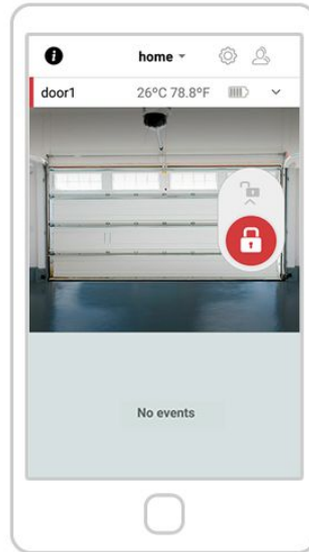


Verifica che la connessione alla rete sia riuscita. Per farlo, cerca il messaggio "Connesso" sotto il nome della rete.



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

CONFIGURAZIONE APP ANDROID



Se vedi la schermata qui sopra, il tuo ismartgate è collegato con successo alla tua rete Wi-Fi.

[Vai a pagina 54](#)



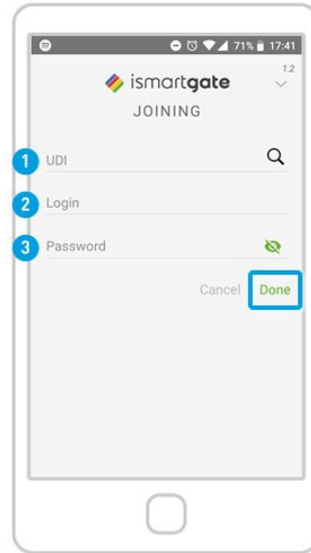
Se vedi l'immagine qui sopra, significa che ismartgate non si sta collegando al tuo smartphone.

[Vai a pagina 14](#)



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

UNISCI ISMARTGATE CONNESSO



Contatta l'amministratore di iSmartgate per richiedere:

- 1) UDI
- 2) l'accesso (l'impostazione predefinita è admin)
- 3) la password (il valore predefinito è vuoto)

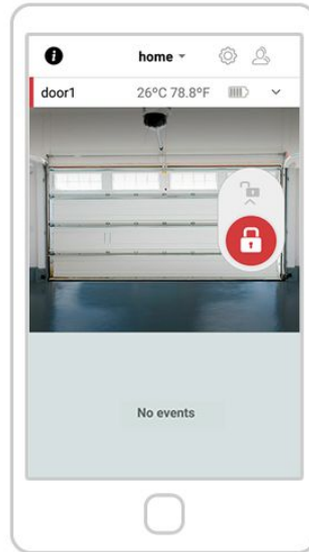
Una volta ottenute queste credenziali, premi "Done"

attendi che il telefono si connetta con iSmartgate



PROGRAMMAZIONE ISMARTGATE (Android)

UNISCI ISMARTGATE CONNESSO



Se vedi la schermata qui sopra, il tuo ismartgate è collegato con successo alla tua rete Wi-Fi.

[Vai a pagina 54](#)



Se vedi l'immagine qui sopra, significa che ismartgate non si sta collegando al tuo smartphone.

[Vai a pagina 14](#)

INSTALLARE ISMARTGATE

INSTALLAZIONE GARAGE



MOTORE GARAGE

Consigliamo di collegare ismartgate direttamente all'apriporta del garage se non si dispone di pulsanti o se le prese di corrente non sono vicine ai pulsanti.

[Vai a pagina 55](#)



PULSANTE GARAGE

Consigliamo di collegare ismartgate al pulsante a parete se si dispone di una presa di corrente nelle vicinanze (meno di 30 pollici/1 meter)

[Vai a pagina 57](#)

INSTALLARE ISMARTGATE

INSTALLAZIONE MOTORE GARAGE



x1



x2



x3



installazione per 1 porta



installazione per 2 porte



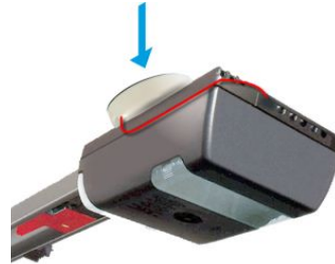
installazione per 3 porte

INSTALLARE ISMARTGATE

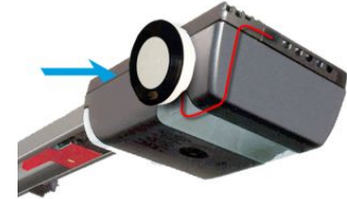
POSIZIONAMENTO E INSTALLAZIONE DEL MOTORE DEL GARAGE



SOTTO IL MOTORE



SOPRA IL MOTORE



ACCANTO AL MOTORE



Per sapere come collegare ismartgate al tuo motore specifico,
vai al controllo di compatibilità: <https://ismartgate.com/compatibility-checker/>

INSTALLARE ISMARTGATE

INSTALLAZIONE PULSANTE GARAGE



installazione per 1 porta



installazione per 2 porte



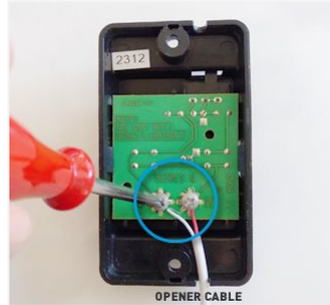
installazione per 3 porte

INSTALLARE ISMARTGATE

INSTALLAZIONE PULSANTE GARAGE



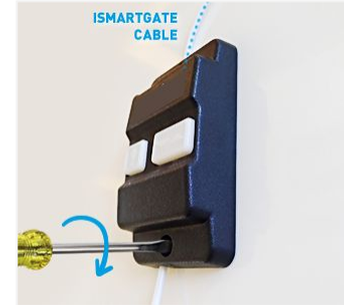
Svita il pulsante dal muro.



Svita (non completamente) le 2 viti dall'apriporta.



collega le uscite di ismartgate alle viti del pulsante. La polarità non ha importanza. Poi avvita di nuovo.



Riavvita il pulsante

INSTALLARE ISMARTGATE

INSTALLAZIONE CANCELLO

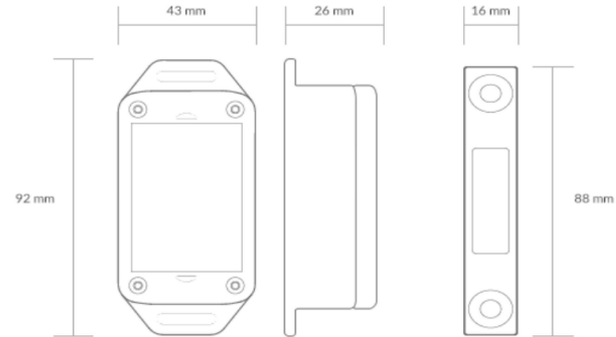
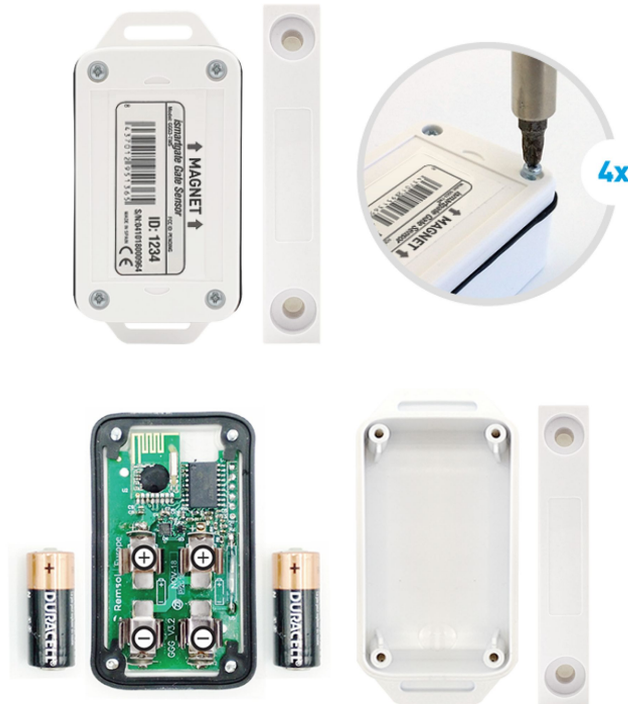


se il tuo ismartgate non si adatta all'interno del cancello operatore/scatola di controllo, consigliamo vivamente di inserirlo all'interno di un involucro impermeabile IP ismartgate.

Per sapere come collegare ismartgate al tuo motore specifico, vai al controllo di compatibilità: <https://ismartgate.com/compatibility-checker/>

SENSORI WIRELESS ISMARTGATE

SENSORE MAGNETICO WIRELESS ISMARTGATE (GWS) INCLUSO NEL KIT CANCELLO

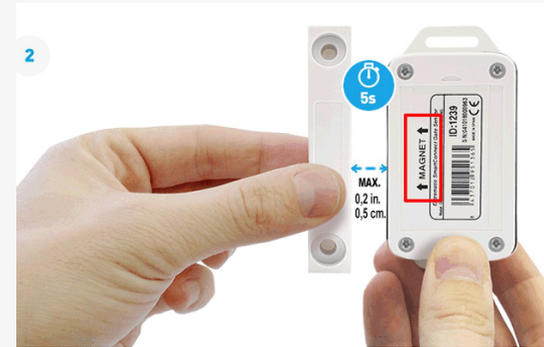
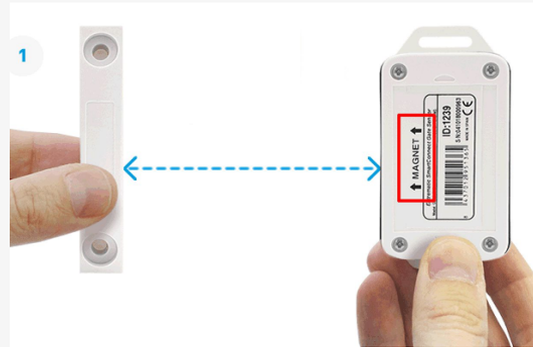


Trasmettitore: 2401 Mhz
Tipo: Magnete
Indicatore di temperatura: incluso
Intervallo: 50 ft
Temperatura di esercizio: -25°C / 70°C
Batterie: 2x Type-N (1.5V)
Durata: 18 mesi
impermeabile: sì

SENSORI WIRELESS ISMARTGATE

SENSORE MAGNETICO WIRELESS ISMARTGATE (GWS) INCLUSO NEL KIT CANCELLO

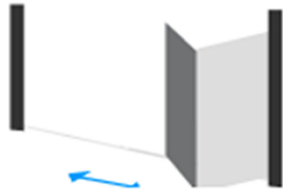
Come testare il sensore:
sposta il sensore come
nell'immagine sopra e
controlla se la spia di stato di
ismartgate (gialla) lampeggia
rapidamente



COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

CANCELLI COMPATIBILI CON IL SENSORE GWS

CANCELLO PIEGHEVOLE



COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



0.2 inches
(5.08cm)



0.2 inches
(5.08cm)

PORTA SCORREVOLE



COLLOCAZIONE DEL SENSORE:

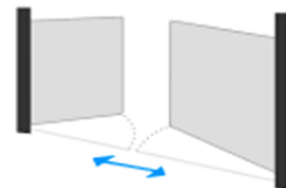


0.2 inches
(5.08cm)



0.2 inches
(5.08cm)

SBARRA GIREVOLE



COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



0.2 inches
(5.08cm)



0.2 inches
(5.08cm)

COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

PORTE DA GARAGE COMPATIBILI CON IL SENSORE GWS

RULLO



COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



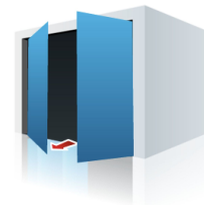
SEZIONE LATERALE



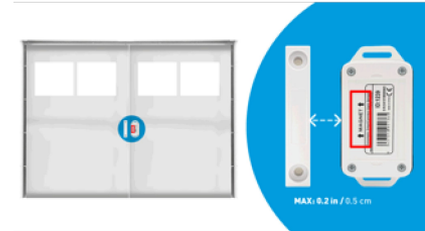
COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



BATTENTE

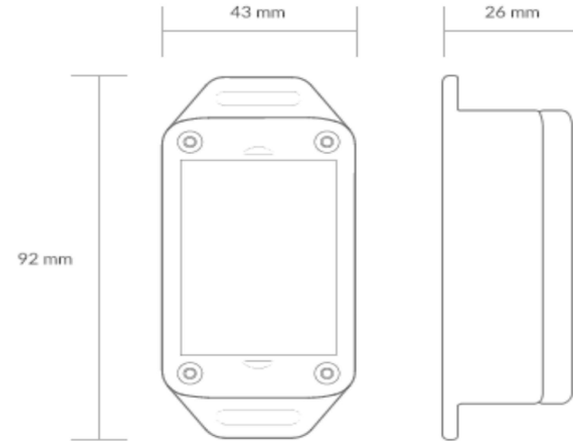


COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



SENSORI WIRELESS ISMARTGATE

SENSORE DI INCLINAZIONE WIRELESS ISMARTGATE (TWS) INCLUSO NEL KIT GARAGE

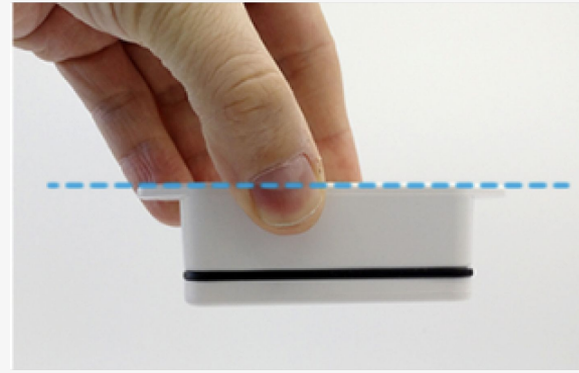
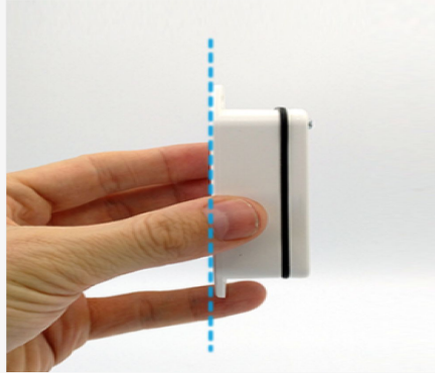


Trasmettitore: 2401 Mhz
Tipo: Sensore di gravità
Indicatore di temperatura: incluso
Intervallo: 50 ft
Temperatura di esercizio: -25°C / 70°C
Batterie: 2x Type-N (1.5V)
Durata: 18 mesi
impermeabile: sì

SENSORI WIRELESS ISMARTGATE

SENSORE DI INCLINAZIONE WIRELESS ISMARTGATE (TWS) INCLUSO NEL KIT GARAGE

Come testare il sensore:
sposta il sensore come
nell'immagine sopra e
controlla se la spia di stato
di ismartgate (gialla)
lampeggia rapidamente



COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

PORTE DA GARAGE COMPATIBILI CON IL SENSORE TWS

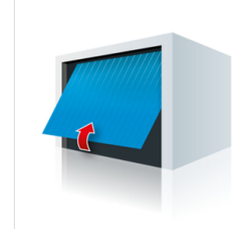
SEZIONALE



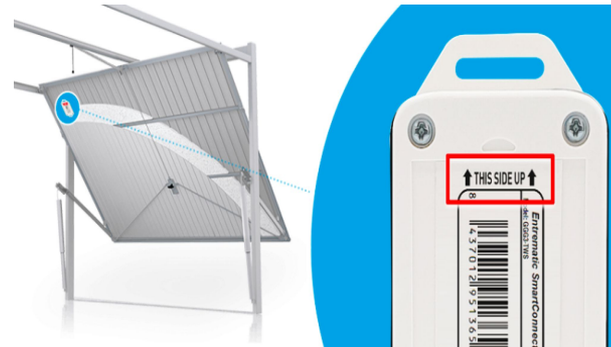
COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



SU E GIÙ



COLLOCAZIONE DEL SENSORE:



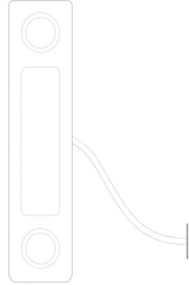
COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

SENSORE MAGNETICO CABLATO ISMARTGATE (WDS) INCLUSO NEL MINI KIT CABLATO



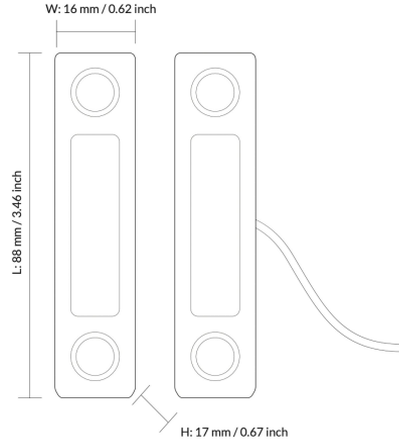
A

Posizionare questa parte
sul cancello / porta del
garage



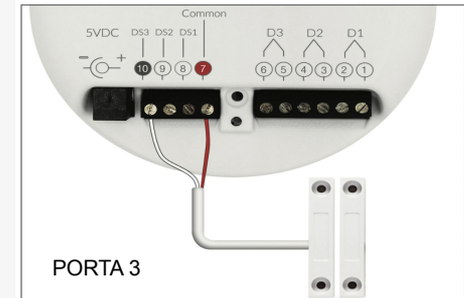
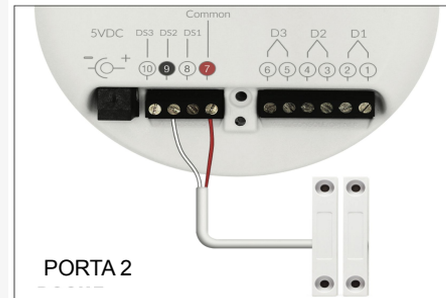
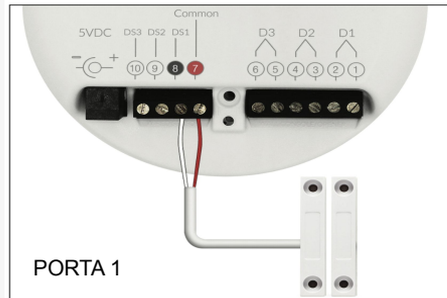
B

Posizionare questa parte
sul muro



Uscita: normalmente aperta (NO)
Massima Tensione commutabile: 100V dc
Massimo valore di contatto: 10W
Massima corrente di commutazione: 0.5A
Massima Corrente di trasporto: 1.0A
Temperatura: -20°C / 80°C
Del Materiale: ABS
Durata del contatto: 1x10⁸
Impermeabile: sì - IP65
Calibro cavo: 24# AWG (2 cavi)

Istruzioni per il
collegamento del
sensore per
ismartgate PRO:

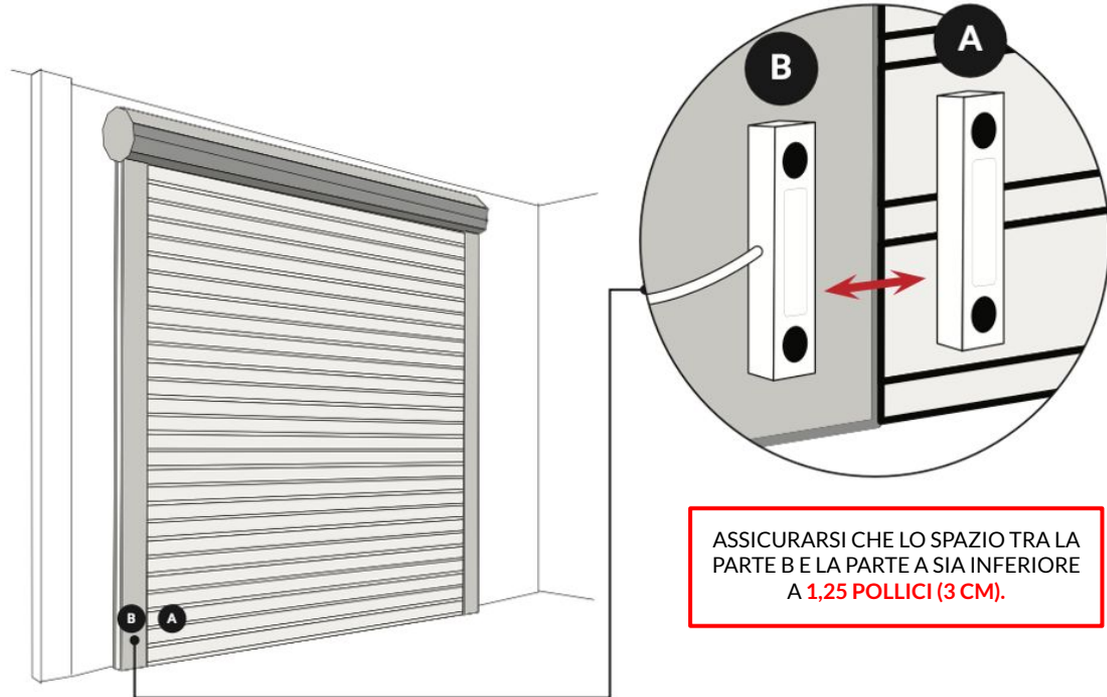


COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

POSIZIONAMENTO DEL SENSORE MAGNETICO CABLATO ISMARTGATE SU PORTA DEL GARAGE A RULLI

A) Installazione su una Porta a Rullo

Attaccare i sensori magnetici cablati alla tua porta a rullo come da disegno qui sotto.



ASSICURARSI CHE LO SPAZIO TRA LA PARTE B E LA PARTE A SIA INFERIORE A **1,25 POLLICI (3 CM)**.

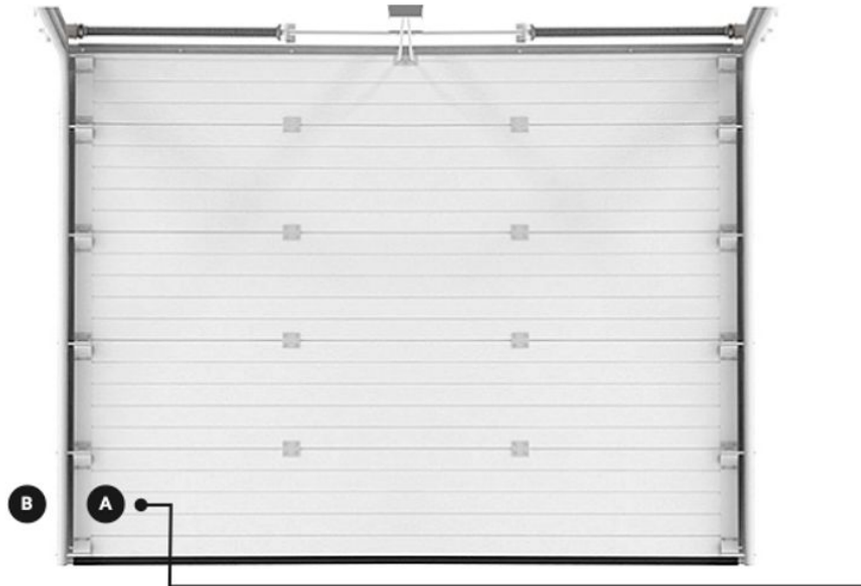
POSIZIONARE IL SENSORE SULLA PARTE INFERIORE DELLA TUA PORTA A RULLO.

COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

POSIZIONAMENTO DEL SENSORE MAGNETICO CABLATO ISMARTGATE SU PORTA DEL GARAGE SEZIONALE

B) Installazione su una Porta Sezionale

Attaccare i sensori magnetici cablati alla tua porta sezionale come da disegno qui sotto.



POSIZIONARE IL SENSORE NELLA SEZIONE NELLA PARTE INFERIORE DELLA TUA PORTA.

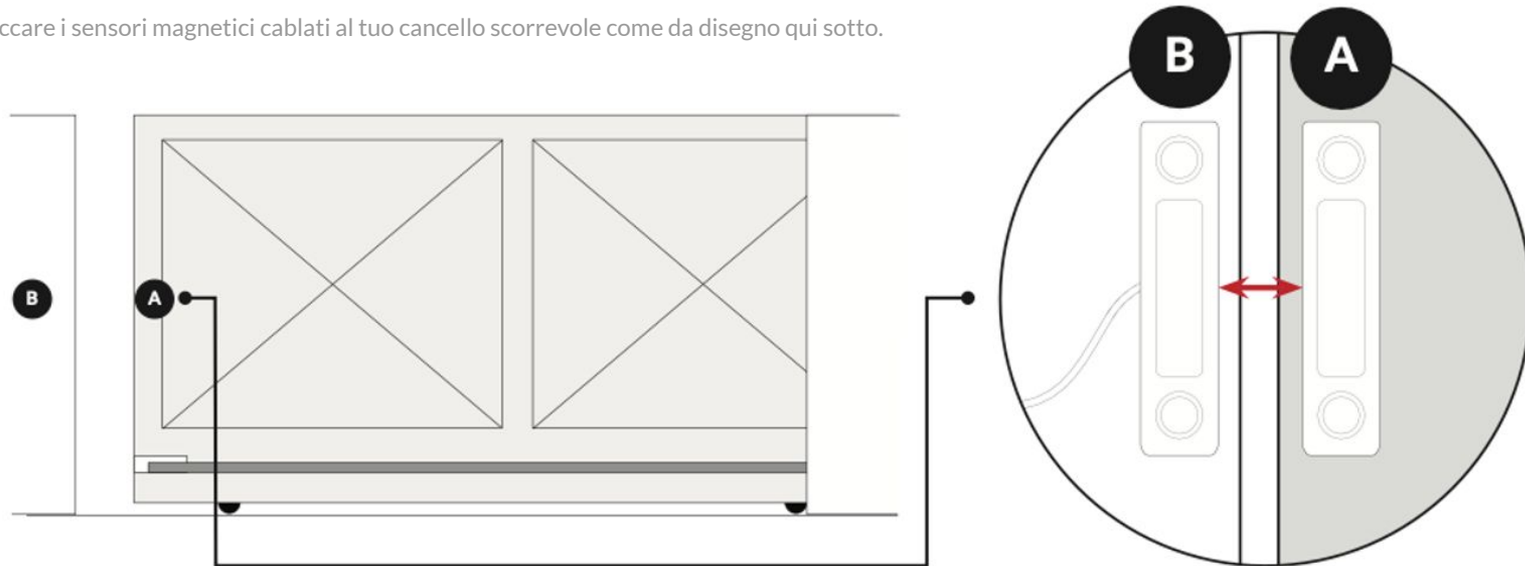
ASSICURARSI CHE LO SPAZIO TRA LA PARTE B E LA PARTE A SIA INFERIORE A 1,25 POLLICI (3 CM).

COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

POSIZIONAMENTO DEL SENSORE MAGNETICO CABLATO ISMARTGATE SU CANCELLO SCORREVOLE

C) Installazione su un Cannello Scorrevole

Attaccare i sensori magnetici cablati al tuo cancello scorrevole come da disegno qui sotto.



POSIZIONARE IL SENSORE NELLA PARTE CENTRALE DEL TUO CANCELLO SCORREVOLE.

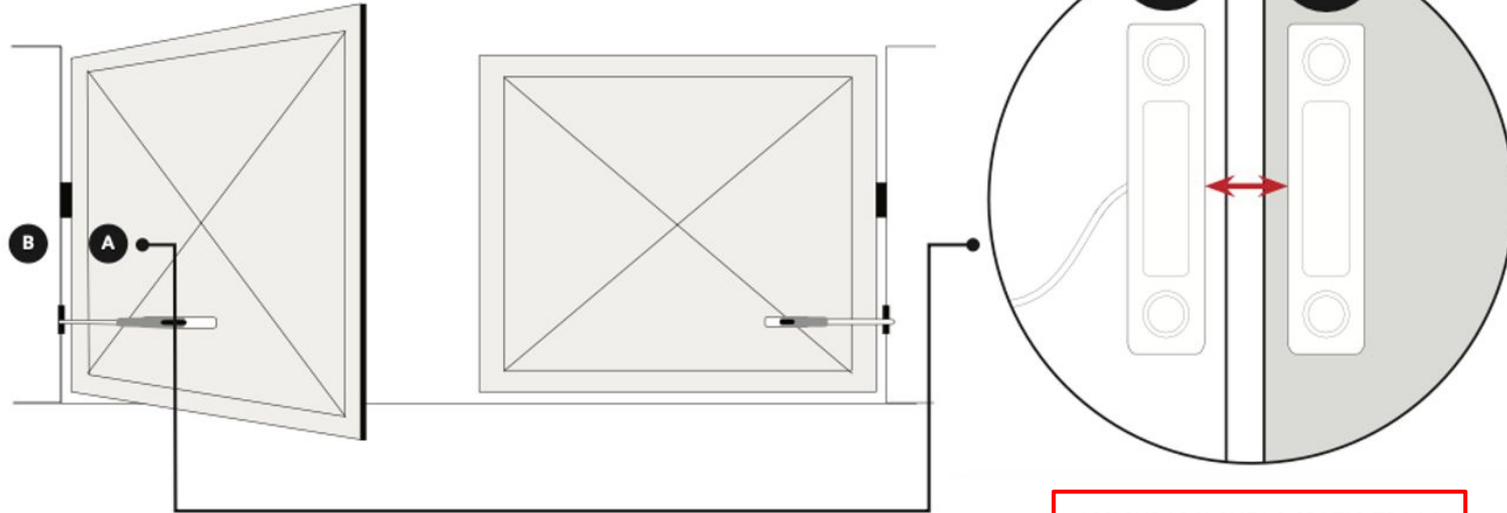
ASSICURARSI CHE LO SPAZIO TRA LA PARTE B E LA PARTE A SIA INFERIORE A **1,25 POLLICI (3 CM)**.

COLLOCAZIONE DEL SENSORE ISMARTGATE

POSIZIONAMENTO DEL SENSORE MAGNETICO CABLATO ISMARTGATE SU CANCELLO A BATTENTE

D) Installazione su un Cannello a Battente

Attaccare il sensore magnetico cablato al tuo cancello a battente come da disegno qui sotto.



POSIZIONARE IL SENSORE NELLA PARTE CENTRALE DEL TUO CANCELLO SCORREVOLE.

ASSICURARSI CHE LO SPAZIO TRA LA PARTE B E LA PARTE A SIA INFERIORE A **1,25 POLLICI (3 CM)**.



CONGRATULAZIONI!

La tua installazione è terminata.

www.ismartgate.com