



MANUALE INSTALLATORE: VESTA

(ITALIANO)



INDICE

- 1. Caratteristiche e primo avvio della centrale VESTA
- 2. Registrazione del pannello da pagina WEB
- 3. Registrazione del pannello da APP
- 4. Aggiungere dispositivi al pannello
- 5. Configurare un dispositivo"ZONA"
- 6. Configurare la GEOLOCALIZZAZIONE
- 7. Scene

- 8. Regole
- 9. Aggiungere un Codice utente
- 10. Configurazione del pannello
- 11. Configurazione GSM/GPRS
- 12. Configurazione dei Report
- 13. Condivisione di un pannello



1. Centrale VESTA



1.1- Caratteristiche e Primo avvio del panelllo VESTA:

Caratteristiche del pannello:



• IP (Ethernet) e 2G o 4G

- 160 Zone / 2 aree
- RF 868 MHz (portata di 2 km) e Z-Wave (100- 200 m)
- 100 Regole di automazione
- 10 Scene
- Porta di espansione USB: Zig-Bee, Wi-Fi, 3G / LTE o protocolli futuri
- Sirena incorporata e batteria tampone
- EN-50131 Grado 2
- Operatività: -10 ° C a 45 ° C (14 ° F a 113 ° F) Umidità 85% senza condensazione

- 1. Inserire la SIM (2G, 3G o 4G) "Opzionale"
 - 2. Collegare la rete
 - 3. Spostare l'interruttore della batteria su: ON
- 4. Collegare il connettore di alimentazione
- 5. Tutti i LED si accenderanno e dopo 10-15 secondi il pannello sarà pronto per essere registrato.

Primo avvio Vista laterale





Dopo aver avviato il pannello per la **prima volta**, è necessario **registrarlo** nel Home portal Server. Ci sono 2 modi:

REGISTRARE IL PANNELLO DA PAGINA WEB

REGISTRARE IL PANNELLO DA APP: SmartHomeSec Disponibile per iOS e Android



*****6 2

8 Esta aplicación es compatible con todos tus dispositivos.

Instalada



NOTA: se sei già registrato e desideri aggiungere più pannelli al tuo account, salta al capitolo 2.1.6

2.1- Entra nella pagina WEB SmartHomeSec: https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/



2.1.1- Selezionare Nuovo utente:

2. Registrazione del pannello da pagina WEB

2.1.2- Assicurarsi che il pannello sia **acceso** e **connesso alla rete:**



2.1.3- Compilare i campi richiesti:





2. Registrazione del pannello da pagina WEB



2.1.5- L' indirizzo **MAC** si trova sul fianco del pannello. Dare un **nome** al pannello e selezionare la **lingua** desiderata. Una volta terminato il processo di registrazione, riceveremo una **email di conferma che il nostro pannello è stato registrato correttamente**



2.1.4- **Compilare i campi richiesti:**





Aggiungere più pannelli ad un account:

2.1- Entrare nella pagina web SmartHomeSec: <u>https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/</u>



2.1.6- Entrare con il proprio nome utente e password

2. Registrazione del pannello da pagina WEB



2.1.7- Selezionare: Miei pannelli (in alto a dx)



2.1.8- Selezionare: Aggiungere un nuovo pannello



SmartHomeSec





2.1.9- L' indirizzo **MAC** si trova sul fianco del pannello. Dare un **nome** al pannello. Una volta terminato il processo di registrazione, riceveremo una **email di conferma che il nostro pannello è stato registrato correttamente**



3. Registrazione del pannello da APP



NOTA: se sei già registrato e desideri aggiungere più pannelli al tuo account, salta al capitolo 3.5

3.1- Seleziona: Nuovo utente



3.2- Assicurarsi che il pannello sia **acceso** e **connesso alla rete**



3.3- Compilare i campi richiesti



3.4- L'indirizzo **MAC** si trova **sul fianco del pannello**

15:58 0,5KB/s ⁽)	ا ا:*
Registro por primera vez	CANCELAR
	j.
() bydemes	1
<u> </u>	
<u>()</u>	
	1
Spaña - 34 ▼ 93425496	0
* vesta@bydemes.com	/
Dirección MAC	
	1 22
Dentral Bydemes	
He leído y acepto la siguiente doc <u>Términos y Condiciones</u>	umentación:
atrás Env	iar
2	

Riceveremo una mail di conferma che il pannello è stato registrato correttamente.

3. Registrazione del pannello da APP



Aggiungere più pannelli al nostro account:



4. Aggiungere dispositivi.



4.1- Entrare nella pagina WEB SmartHomeSec: https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/

4.2 Accedere con il proprio **utente** e **password**



4.3 Selezionare parametri





4.4 Inserire il codice INSTALLATORE di default [**7982**]



4.5 Selezionare **Dispositivi [1]** e **Aggiungere dispositivo [2].** Il pannello sarà così pronto ad acquisire i nuovi dispositivi.





4. Aggiungere i dispositivi.

4.6 Premi il pulsante di registrazione sul dispositivo che desideri aggiungere. Esempio: contatto magnetico DC-16SL.
Una volta rilevato dal pannello, selezionare il dispositivo e premere OK

	Confi	auration				
	Access	oires				
		Accessoires	défaut		statut	Q + ኞ C 亩
=>(<i>(</i>)	Ŕ	IR-29SL LABORATORIO Groupe 1 / Détecteur de mouvement				
		Añadir		o ×		
		Contact magnético				
		Ok				

4.7 Seleziona Area 1 o 2 e assegna un nome alla zona. Il dispositivo verrà così aggiunto al pannello.

Device Info	2	
Door Co	ntact	
Aron	01	
Alea	01	•
Zone	03	~
Douioo Nomo	Puerta de Entrac	12



Per configurare un dispositivo: entrare in **Dispositivi[1]** e selezionare **configurazione del dispositivo [2]**



5. Configurazione di una zona.



- demes
- 1- Selezionare l' Area [1/2]
- 2- Selezionare il numero di zona [1-80]
- 3- Assegnare un nome alla zona ["PIR sala"]
- 4- Esclusione ON -> All'inserimento

dell'area il sistema non tiene conto dello stato di questa zona

Bypass OFF -> All'inserimento dell'area il sistema notifica lo stato della zona (es. Contatto Magnetico Porta, aperto) 5- Zona 24h

- Zona 24n
- 6- Azione con pannello Disinserito
- 7- Azione con pannello Inserito

8- Azione con pannello Inserito parziale

No Response
Start Entry Delay 1
Start Entry Delay 2
Chime
Burglar Follow
Burglar Instant
Burglar Outdoor
Cross Zone

Nessuna azione Ritardo di ingresso1 Ritardo di ingresso2 Ding Dong Allarme a seguire Allarme instantaneo Allarme esterno Zona incrociata

9- Applicare una scena all'attivazione10- Applicare una scena al ripristino



6. Configurazione GEOLOCALIZZAZIONE da pagina WEB



- Entrare in impostazioni e selezionare: Geolocalizzazione **[1]**
- Selezionare la posizione effettiva del pannello[2]
- Accettare [3]

Da ora è possibile utilizzare la geolocalizzazione dall' APP SmartHomeSec



Nota: Quando si entra o esce dalla zona Geofence, è possibile applicare scenari preconfigurati sul pannello. Con le scene possiamo far inserire o disinserire le aree, accendiere/spegnere le luci ...(Per maggiori informazioni sulle Scene: Capitolo 7)

6. Configurazione della Geolocalizzazione nell' APP

17.11 0,5KWS 🕑 🖬 🛅	4 x all 🗢 🖵
Geofencing	
Salir de Geofence	
Enviar recordatorio de armado	
Aplicar escena	
Entrada casa	
Salir de casa	0
Modo cine	

7. Scene: Descrizione



La Scena ti consente di stabilire un gruppo di azioni che il Pannello di controllo può eseguire con i tuoi dispositivi di automazione domestica. L'utente può programmare la scena per attivare manualmente un set di dispositivi o attivarli automaticamente utilizzando una regola preprogrammata (Consulta il **Capitolo 8** per maggiori informazioni sulle **Regole**.)

Esempio Scena:

SCENA: USCIRE DI CASA

ATTIVAZIONE DELLA SCENA	DISPOSITIVI IMPLICATI	AZIONE DEL DISPOSITIVO
L'attivazione delle scene può avvenire	Presa del salotto	SPEGNERE
in diversi modi come ad esempio: un	Luci della casa	SPEGNERE
Geofence, con un dispositivo come un	Riscaldamento	REGOLA LA TEMPERATURA A 22ºC
rilevatore / contatto magnetico ecc.	Televisore	SPEGNERE
O con le Regole	Panello: cambiare modo	INSERIRE

Come si può vedere nell'esempio, questa scena può essere gestita con un dispositivo come un rivelatore, un contatto magnetico, Geofence, un interruttore di attivazione scene, APP / WEB o regole ... Attivando la scena in esempio, si spengono le prese, le luci, si regola temperatura a 22 ° C, spegnerà il televisore e infine cambierà il pannello in modalità INSERITO. Pertanto, con una sola azione scena controlliamo lo stato di tutti i dispositivi desiderati e li adattiamo alle esigenze desiderate.

7. Scene: Aggiungere una scena dal (HomePortalServer)



Per creare una nuova scena dalla pagina WEB: <u>https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/</u>

7.1 En Automazio	trare con le prop ne [1] -> Scer	orie credenziali e sele na [2] -> Aggiunge	ezionare: ere scena [3]
smarthomesec.bydemes.com/ByDer	mes/automation_scene.html		
SmartHomeSec			
Central Prue	Automati _{Escena}	zación	
Seguridad	Lista	+ =	
🚁 Automatización 🗸	1 Añadir	escena 3	Acción
Dispositivo			
Habitación			
Grupo			
Escena 2			
Regla			
Cámaras			
Evento			
Ajuste >			

7. Scene: Parametri della scena (HomePortalServer)



È possibile creare un massimo di **10 scene** diverse e ognuna con un massimo di **5 azioni** diverse.

Escena	
Nombre de Salir de Casa escena :	1
	2
Acción	ā 3
1 Accionar dispo: Zona 1 Luz (DIO52 (DO)) Apagar	4
2 Cambiar Modo V Zona 1 V Armado V	
3 Control grupal Cambiar Modo	
Solicitar video Solicitar video (todos) Solicitar imagen	
Solicitar imagen (todo) Solicitar imagen (sin flash) Solicitar imagen (todo, sin flash)	
Cancelar Enviar	

- 1- Assegnare un nome alla Scena
- 2- Selezionare un Icona "Opzionale"
- 3- Aggiungere/Cancellare Azioni.

4- **Configurazione** delle **azioni** da realizzare: Immagine di esempio.:

- Azione 1: Spegnere il dispositivo Luce
- Azione 2: Inserire Area 1

Per salvare la configurazione selezionare: Inviare.

7. Scene: Aggiungere una scena da APP (SmartHomeSec)

Per creare nuove Scene dall' APP:

7.1 Entarre con il proprio utente e password e selezionare: Automazione [1] -> Scena [2] -> Aggiungere Scena [3]





- 1- Assegnare un nome alla Scena
- 2- Selezionare un Icona "Opzionale"
- 3- Aggiungere/Eliminare Azioni.
- 4- Configurazione delle azioni da realizzare:
- Per salvare la configurazione selezionare Salva.

È possibile creare un massimo di 10 scene diverse e ognuna con un massimo di 5 azioni diverse.

7.2 Parametri della Scena

8. Regole: Descrizione



La sottopagina **Regola** consente di stabilire un elenco di regole a determinate condizioni. Ad esempio, puoi determinare quale dispositivo si attiverà in un intervallo di livello lux pre-programmato, intervallo di temperatura o calendario. Puoi anche selezionare il tipo di azione da eseguire o semplicemente applicare la scena in precedenza creata nella sottopagina Scene(**Capitolo 7 - Scene**).

Esempio di Regola:

REGOLA: IRRIGAZIONE AUTOMATICA

ATTIVAZIONE DELLA REGOLA	CONDIZIONE	AZIONA DA REALIZZARE
L'attivazione della regola , può avvenire tramite calendario , sensori, cambio modalità (Inserimento / Disinserimento), Rilevazione movimento per un certo periodo In questo esempio: Calendario – Dal lunedì al Venerdì alle 18:00h	Sistema: Inserito	Attivare Relé dell' Elettrovalvola per 10 minuti

Come si può vedere nell'esempio, questa regola sarà attivata dal **lunedì al venerdì alle 18:00 se** il sistema o il pannello è inserito, **quindi** il relè dell'elettrovalvola verrà attivato per 10 minuti o il tempo desiderato.

8. Regole: Aggiungere una regola da (HomePortalServer)



Per creare una nuova regola dalla pagina WEB: <u>https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/</u>

8.1 Entrare con il proprio username e password e selezionare: Automazione [1] -> Regola [2] -> Aggiungere regola [3]

Smarthomesec.bydemes.com/ByDeme	s/automation_rule.html		
SmartHomeSec			
Central Prue	Automatizació Regla	n	
9 Segundad	Lista	+ 💼	
🚈 Automatización 🗸	+ Agregar regla	Dese	ncadenar
Dispositivo 1		3	
Habitación		Cond	ición
		-	
Escena			
Regla		Acció	'n
Cămaras	2		
Evento			
Ajuste >			

8. Regole: Parametri della regola (HomePortalServer)

Si possono creare un massimo di **100 Regole** differenti.

Regla			
Nombre de la Riego Automático regla :			
Desencadenar Calendario 🔹 Semanal 🔹 🗌 Cada dia	a dom lun mar mié.	jue vie sáb 18:00	
Condición 1 Modo V Zona 1 V Armado	•		+ 🖮
Acción 1 Accionar dispo • Zona 1 • Relé (Electro-Vi	álvula) (DIO5 🔻 ON para	• 10 min (s) •	+ 🖻
Can	ncelar Enviar		

1- Assegnare un nome alla Regola

2- Selezionare come attivare questa regola. Es.: **Calendario**

3- Condizione "Opzionale"

4- **Configurazione** delle **azioni** da realizzare una volta che le condizioni precedenti sono compiute. Es.:

 Azione 1: Attivare il Relé della elettrovalvola per 10 minuti. (Es. Irrigazione automatica)

Per salvare la configurazione selezionare **Inviare.**



8. Regole: Aggiungere una regola da APP (SmartHomeSec)

Per creare una nuova regola da APP:

8.1 Entrare con il proprio **username** e **password** e selezionare: **Automazione [1] -> Regola [2] -> Aggiungere Regola [3]**



Si possono creare un massimo di **100 Regole** differenti.

8.2 Parametri della Regola

84

6



- 1- Assegnare un **nome** alla **Regola**
- 2- Attivazione della Regola
- 3- Condizione "Opzionale".
- 4- Configurazione delle azioni da realizzare.
- Es.: Attivare elettrovalvola per 10 minuti.
- 5- Per salvare la configurazione selezionare Salva.

9. Aggiungere/Eliminare codici utente

Il panello permette: Massimo **30 utenti** per Area. In totale 60 utenti.

- 9.1 Entrare nella pagina WEB SmartHomeSec: <u>https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/</u> Entrare con il proprio **utente** e **password**
- [1] Selezionare Impostazioni (Nota: La password Master di default è --> 1111)
- [2] Entrare in Panello
- [3] Selezionare Codice



- A) Aggiungere o eliminare un utente.
- B) Selezionare l' Area desiderata
- C) Assegnare un **nome all' utente e un codice**.

Push ON -> Riceveremo notifiche quando questo utente inserisce o disinserisce il sistema

Push OFF -> NON riceveremo notifiche quando questo utente inserisce o disinserisce il sistema

9. Aggiungere/Eliminare codici utente: APP SmartHomeSec

(Nota: Password Master di default--> 1111)

Per aggiungere un utente dall' APP SmartHomeSec:



Il panello permette: Massimo **30 utenti** per Area. In totale 60 utenti.

10. Configurazione del Panello: Sicurezza

10.1 – Entrare nella pagina WEB SmartHomeSec: https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/

Entrare con il proprio utente e password.

[1] Selezionare Impostazioni (Nota: Codice installatore di default --> 7982)

[2] >Entrare in Panello

Central Prue		Ajuste ^{Panel}						
Seguridad		Seguridad Par		>	Reloj	Restablecimie fábrica		
Automatización 🕠		Zona 1 Zona 2	2					
		Todos los modos						
Cámaras		Puerta final	Apagado	•	Tipo de fallo de a	rmado	Armado direto	
Evento		Alarma de manipulación	Armado completo	•	Control de superv	visión	On	•
		Temporizador de supervisión	24 horas)	•	Longitud de alarn	na	Inhabilitar	•
Ajuste 🗸	1	Temporizador de zona cruzada	Inhabilitar	•	Temporizador de incendios	verificación de	Inhabilitar	•
		Timbre de puerta	Alto	•	Confirmar sonido		Bajo	1. • • • • • •
Geofencing		Pitido de advertencia	Apagado	•	Solo pitidos finale salida	es de entrada /	Apagado	
GSM	2	Armado						
		Tiempo 1 de retardo de entrada	10 seg (s)	. •	Tiempo 2 de reta	rdo de entrada	Inhabilitar	•
Táminas y Condicionas		Tiempo de retraso de salida	10 seg (s)	Y	Sonido de retardo	o de entrada	Bajo	•
Copyright © 2020 ByDemes SL. Todos los derechos reservados.		Salida de sonido de retardo	Bajo	•				
		Armado en Casa						
		Tiempo 1 de retardo de entrada	10 seg (s)	۲)	Tiempo 2 de reta	rdo de entrada	Inhabilitar	•
		Tiempo de retraso de salida	10 seg (s)	•	Sonido de retardo	o de entrada	Bajo	
		Salida de sonido de retardo	Apagado	•				
			Cance	elar	Enviar			

All'interno della sottopagina sicurezza, è possibile modificare i parametri di sicurezza:

- Tempo di ingresso 1
- Tempo di ingresso 2
- Tempo di uscita
- Lunghezza dell'allarme "Tempo di attivazione della sirena in caso di allarme"
- Rilevazione del sabotaggio del dispositivo (Con il sistema inserito o sempre)
- Inserimento forzato diretto o con conferma
- Volumi delle notifiche
- … Per maggiori informazioni consultare il manuale completo.

10. Configurazione del Panello: Panello



Dentro la sottopagina **Panello**, si possono modificare i parametri del pannello:

- Ritardo notifica: Mancanza rete AC
- Ritardo di notifica: Interferenza radio RF
- Tempo di supervisione
- Intervallo di test (Il panello invierà il test per notifica push nell'app e per mail)
- Risoluzione delle foto delle PIRCAM
- Abilitare/disabilitare il Tamper della sirena
- Cambiare nome alla centrale

10. Configurazione del Panello: Codici

Nota: Codice installatore di default --> 7982

Seguridad	Panel	Código	Reloj	establecimiento de fábrica	
ódigo					
digo maestro 1	1111		codigo maestro 2	2222	
stalador	7982				
Zona 1 Zona 2 Código coacción Código guarda	9999		-		
Código temporal	1599		Mestillo		

Dentro la sottpagina **Codici**, Potete modificare i parametri di accesso:

- Codice Master dell' Area 1 e Area 2
- Codice Installatore
- Codice Coercizione "Allarme silenzioso"
- Codice Guardia
- Codice Temporaneo "Solo Inserimento"

10. Configurazione del Panello: Reset ai valori di fabbrica

Ajuste Panel					
Seguridad	Panel	Código	Reloj	Restablecimiento de fábrica	
Restablecimiento	o de fábrica				
Mantener la con	figuración de red actual				
Mantener la lista	a actual de dispositivos				
			Enviar		

Nota: Codice installatore di default --> 7982

All'interno della sottopagina **Ripristino impostazioni di fabbrica**, è possibile ripristinare le impostazioni del pannello alle impostazioni di fabbrica:

- Selezionare la casella di controllo Mantieni impostazioni di rete correnti per mantenere le impostazioni di rete memorizzate. Altrimenti, il sistema ripristinerà la rete ai valori predefiniti di fabbrica.
- Selezionare la casella di controllo Mantieni dispositivi correnti per mantenere i dispositivi memorizzati. Altrimenti, il sistema eliminerà tutti i dispositivi salvati.
- Fai clic su "Invia" per ripristinare le impostazioni di fabbrica.

11. Configurazione del GSM

11.1 - Entrare nella pagina WEB SmartHomeSec: https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/

Entrare con il proprio username e password:

[1] Selezionare Impostazioni (Nota: Codice installatore di default --> 7982)

[2] Entrare in **GSM**

Central prueb >	Ajuste _{GSM}					
Seguridad	GSM			Restablecer GSM		
	IMEI	248030181132826	IMSI	4429df17d52d2bd63fe6928721e0caba		
Automatization >	Portador	YOIGO	RSSI			
🚔 Cámaras	Detección de tarjeta	SIM Habilitar	•			
	GPRS					
Evento	APN	geminit2.m2m	Nombre de usuario	Nombre de usuario		
🏠 Ajuste 🗸	Contraseña	Contraseña				
Dispositivo	I MMS					
	APN	APN	Nombre de usuario	Nombre de usuario		
Panel	Contraseña	Contraseña	URL	URL		
GSM	2 Dirección proxy		Puerto proxy			
Reporte	SMS					
<u>Términos y Condiciones</u>	Palabra clave de SM	S 7982	SMS P-word	PROG		
	De doble sentido					
	Micrófono	7	Volumen del altavoz	7		
		Cancela	ar Enviar			

All'interno della pagina **GSM**, è possibile modificare i parametri di comunicazione tramite GPRS:

È molto importante configurare l'APN nel caso in cui si desideri una comunicazione GPRS con una carta SIM. È possibile consultare il proprio operatore in merito all'APN della SIM inserita, oppure se non lo si conosce è possibile inserire:

> APN: internet Utente: Lasciare in bianco Password: Lasciare in bianco

RSSI -> Livello del segnale da [10 a 0]
 0 : Segnale assente
 10: Segnale ottimo

12. Configurazione dei report di invio

12.1 – Entrare nella pagina WEB SmartHomeSec: https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/

Entrare con il proprio utente e password:

[1] Selezionare Impostazioni (Nota: Codice installatore di default --> 7982)

[2] Entrare in Rapporti



All'interno della pagina **RAPPORTI,** è possibile configurare i dati del destinatario o del destinatario dell'evento.

Vedere le pagine seguenti per visualizzare il formato di report consentito e la priorità del gruppo.

12. Configurazione dei Report di invio: URL dei report

Viene utilizzato dall'installatore per programmare le destinazioni dei rapporti.

Protocollo Manitou via IP

Formato: ip://(Numero cliente)@(IP del server):(Porta)/MAN Esempio: ip://1234@54.183.182.247:8080/MAN Protocollo Climax CID via IP

Formato: ip://(Numero cliente)@(IP del server):(porta)/CID

esempio: ip://1234@54.183.182.247:8080/CID

Protocollo SIA DC-09 via IP

Formato: ip://(Numero cliente)@(IP del server):(porta)/SIA esempio: ip://1234@54.183.182.247:8080/SIA

Protocollo SIA DC-09 utilizzando gli eventi con codice CID via IP

Formato: ip://(Numero cliente)@(IP del server):(porta)/CID_SIA

esempio: ip://1234@54.183.182.247:8080/CID_SIA

Protocollo CSV via IP

Formato: ip//(Numero cliente)@(IP del server):(porta)/CSV esempio: ip://1234@54.183.182.247:8080/CSV

SMS via GSM

Formato:sms://telephone/CID or sms://telephone/TEXT esempio: sms://1234@0987654321

VOIP

Formato: report via sip server: <u>sip:username</u> or <u>sip:username@server</u> report via lan: <u>sip:ip address</u> esempio: <u>sip:john / sip:join@59.124.123.22</u> <u>sip:192.196.0.10</u>

12. Impostazioni rapporto: invia foto a CRA

Per inviare foto al CRA, è necessario inserire le seguenti informazioni nella sezione dei file acquisiti:



1- Seleziona l'opzione MANITOU

2- inserire i dati forniti dal CRA nell'URL nel seguente formato:

ABONATO@IP SERVER:PUERTA

12. Configurazione dei Rapporti: Eventi dei rapporti



Seleziona una condizione del rapporto :

Tutti gli eventi: il sistema riporterà tutti gli eventi a questa destinazione.

Eventi di allarme: il sistema riporterà solo gli eventi di allarme a questa destinazione.

Eventi di stato: il sistema riporterà solo gli eventi di stato (tutti tranne gli allarmi) a questa destinazione

12. Configurazione dei Report: Gruppi

In questo caso il sistema riporta gli eventi al **gruppo 1** e se va a buon fine passa al **gruppo 2** nell' URL2. Se in questo caso l'invio fallisce, passa al successivo dello stesso gruppo in questo caso URL 3 (gruppo 2)



Seleziona un gruppo per la destinazione del tuo ricevitore Il sistema elaborerà il rapporto secondo il seguente principio: Il gruppo con la massima priorità verrà informato per primo : Es: Gruppo 1 -> Gruppo 2 -> Gruppo 3 ...

2. Se il rapporto della prima destinazione in un gruppo fallisce, il sistema passerà alla destinazione successiva dello stesso gruppo.

3. Se la segnalazione di uno dei destinatari in un gruppo ha esito positivo, il sistema considererà questo gruppo segnalato correttamente e interromperà la segnalazione alle altre destinazioni dello stesso gruppo. Procederà quindi ad inviare i rapporti al gruppo successivo.

Esempio:

URL1: Gruppo 1: Errore -> URL2: Gruppo 1 URL1: Gruppo 1: Riportato -> URL3: Gruppo 2

12.1 Impostazioni rapporti: chiamate

Per configurare le chiamate, inserisci i seguenti dati nella sezione REPORT:



- 1- Inserisci l'URL: gsm://1234@phone_number
- 2- Seleziona un gruppo di rapporti diverso da 1 (Esempio: GRUPO 2)
- 3- Tipo di evento per la chiamata, se ci sono chiamate di allarme, selezionare l'opzione:
 Evento di allarme (senza cambio di modalità)
- **4-** Numero di tentativi in caso di mancata risposta, si consiglia **di non riprovare** o al massimo 1 altra volta.

13. Condividere un pannello

13.1 – Entrare nella pagina WEB SmartHomeSec: https://smarthomesec.bydemes.com/ByDemes/ Entrare con il proprio utente e password.

- [1] Entrare nel nome del **pannello**
- [2] Entrare in Lista di account
- [3] Selezionare Aggiungere

SmartHomeSec					?
Central prueb *	Lista	de cuentas			3
Lista de cuentas 2	Lista de c	uentas			
Notificación	NO.	Nombre de usuario	Email	Contrasena	Informacion
Cerrar sesión					
🕖 Seguridad					
🔁 Automatización 🕠					
Câmaras					
Evento					
Ajuste					
Términos y Condiciones Copyright © 2020 ByDemes SL. Todos Ios derechos reservados					

13. Condividere un pannello

Se è un cliente nuovo, selezionare Creare un account, e se il cliente ha già altri pannelli selezionare Collega ad un account esistente



automaticamente inviata un'email di autenticazione.

