



CONFIGURAZIONE IMPIANTI SERIE VI

IMPIANTO MONOFAMILIARE

Hiltron Land S.r.l.

Strada provinciale di Caserta, 218 - 80144 Napoli

Tel: (+39)081 185 39 000 Fax: (+39)081 185 39 016

www.hiltronsecurity.net

Configurazione VTO

Accedere alla pagina web del VTO.

1. Andare in **Impostazioni di rete -> Server SIP**
 - a. Mettere la spunta su abilita **Server SIP**, salvare e riavviare il VTO.

WEB SERVICE2.0

Impostaz. locale Impostaz. domestica **Impostaz. di rete** Gestione registro Italian

Base

FTP

Server SIP

Permessi IP

Server SIP ☒ Abilita

Tipo di server VTO

Indir. IP 192.168.1.110

Porta 5060

Nome utente 7#7#8007

Password *****

Dominio SIP VDP

Nome utente server SIP admin

Password server SIP *****

Attenzione! Il device deve essere riavviato dopo modifiche di abilitazione server SIP.

Salva Aggiorna Predefinito

- b. Dopo il riavvio del dispositivo, andare nella sezione **Impostazioni domestica-> Gestione VTO**. Controllare che ci sia il VTO No. 8001 con lo stesso indirizzo IP del VTO.

Nota: Se l'indirizzo IP non dovesse coincidere con quello del VTO, è consigliabile andare in **Impostazioni di rete -> Server SIP** togliere la spunta su Abilita, salvare, dopo il riavvio del dispositivo andare a rimettere la spunta e salvare.

WEB SERVICE2.0

Local Setting **Household Setting** Network Setting Log Management

VTO No. Management

Room No. Management

VTS Management

IPC Setting

Status

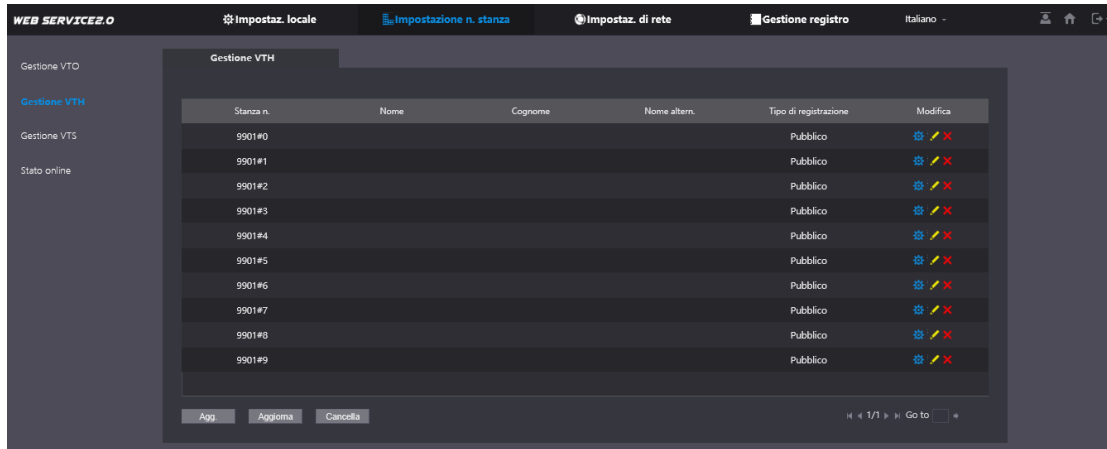
Publish Information

VTO No.	Build No.	Unit No.	IP Address	Modify	Delete
8001			172.5.4.16		

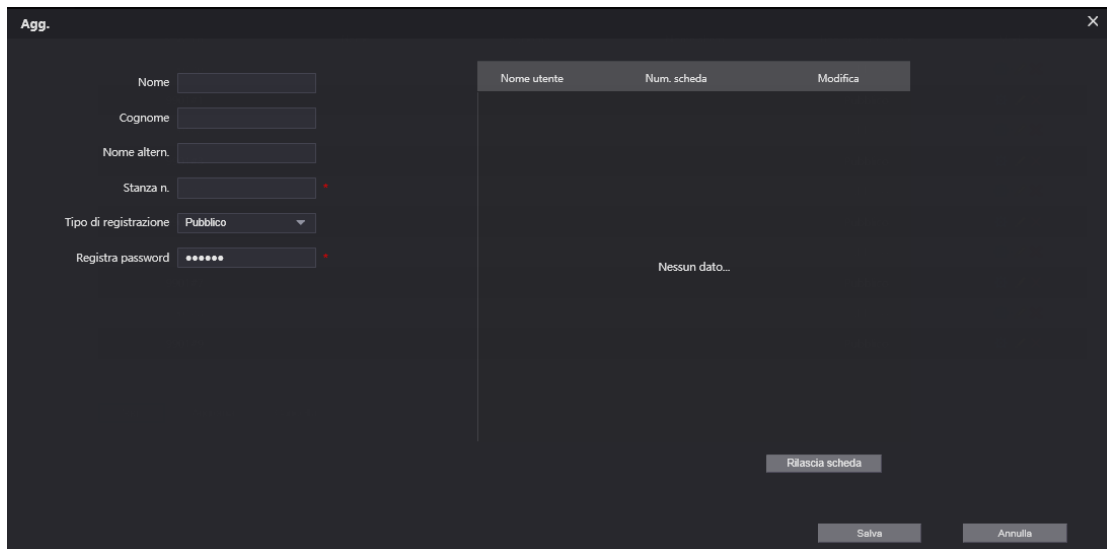
Add Clear

1/1 Go to

2. Aggiungere VTH Master + Extension
 - a. Andare in **Impostazione domestica** -> **Gestione stanza/VTH**.
 - b. Cliccare sul tasto **Cancella** per eliminare tutte le stanze di default.



- c. Cliccare sul tasto **Agg.**
 - Stanza n. **9901#0** ("#0" indica che è una postazione master)
 - Tipo di registrazione **Pubblico**
 - Registra password **123456**
 - Salvare.



Nome

Cognome

Nome altern.

Stanza n.

Tipo di registrazione: **Pubblico**

Registra password:

Nome utente	Num. scheda	Modifica
Nessun dato...		

Rilascia scheda

Salva **Annulla**

Nota: Se sono previste delle postazioni **extension**, bisognerà aggiungere tante stanze quante sono le extension (vedi punto 2.C).

ATTENZIONE Cambia solo il **Stanza n.** che sarà **9901#1** ("#1" indica che è la prima postazione extension), **9901#2** e così via fino a un massimo di 10 (**9901#10**).

Configurazione VTH

3. Accedere al menu di programmazione e andare in **VTH Config**.
 - a. Inserire il numero della stanza **9901#0**

ATTENZIONE: il numero della stanza dovrà coincidere con il numero della stanza inserito sul VTO (vedi punto 2.C)

- b. SSH dovrà essere su OFF.
 - c. Confermare con **OK**



Nota: Per le postazioni slave, bisognerà prima premere sul tasto **Master** per commutare lo stato in **Extension** e successivamente inserire i dati.

- **Room No.** 9901#1 o 9901#2 a seconda della postazione.
 - **Master IP** indirizzo IP della postazione master.
 - **Master name** admin
 - **Master Pwd** password per entrare nel menu di programmazione della postazione master.
 - **SSH** OFF
 - Conferma con **OK**
4. Accedere al menu di programmazione e andare in **SIP Server**.
 - a. **Server IP** inserire l'indirizzo IP del VTO.
 - b. **Porta** 5060
 - c. **Nome utente** lasciare quello predefinito.
 - d. **Register Pwd** 123456
 - e. **Dominio** VDP
 - f. **User name** Inserire l'utente del VTO (utente di accesso alla pagina web).
 - g. **Login Pwd** Inserire la password del VTO (password di accesso alla pagina web).
 - h. **Enable status** ON
 - i. Confermare con **OK**

9901 SIP Server

Network	Server IP	172 . 5 . 3 . 41
VTH Config	Network Port	5060
SIP Server	User Name	9901
	Register Pwd	••••••
VTO Config	Domain	
Search Device	User Name	
Default All	Login Pwd	
Reset MSG	Enable Status	ON <input checked="" type="checkbox"/>

OK

5. Accedere al menu di programmazione e andare in **VTO Config**.
 - a. Inserire l'indirizzo IP, utente e password del VTO.
 - b. Enable status ON

9901 VTO Config

Network	Main_VTO Name	Main VTO
VTH Config	VTO IP Address	172 . 5 . 3 . 41
SIP Server	User Name	admin
VTO Config	Password	••••••••
	Enable Status	<input type="checkbox"/> OFF
Search Device	Sub_VTO1 Name	
Default All	VTO IP Address	0 . 0 . 0 . 0
Reset MSG	User Name	admin
	Password	••••••
	Enable Status	<input type="checkbox"/> OFF

< >

Attendere qualche minuto per permettere ai dispositivi di allinearsi correttamente.