

# ipDoor

## MANUALE CONFIGURAZIONE APPLICAZIONE IOS

vers. 1.01



[www.ipdoor.com](http://www.ipdoor.com)



L'applicazione mobile iOS è gratuita ed è scaricabile tramite Apple Store. E' studiata per funzionare sia per iPhone che per iPad con versioni di iOS superiori a 7.0.

Per scaricare l'applicazione andare nell'Apple Store e cercare ipDoor con la seguente icona :



Tramite questa applicazione è possibile videocomunicare con tutti i dispositivi ipDoor, sia che siano pulsantiere esterne sia monitor interni.

E' possibile anche effettuare chiamate video intercomunicanti tra apparati IOS, sempre che essi dispongano di collegamento WiFi.

Inoltre è possibile effettuare videochiamate in standard SIP (sistema VoIP) con i dispositivi che supportano lo standard, come ad esempio Videotelefoni IP o computer dotati di adeguato software (SoftPhone IP)

Il collegamento tra i vari dispositivi è garantito da un collegamento ad un proxy che può essere locale per l'accesso tramite WiFi nella rete interna, oppure esterno in Cloud.

Nel caso invece si voglia poter effettuare il collegamento anche all'esterno, cioè ad esempio essere raggiunti dalla chiamata quando l'iPhone è in altro luogo rispetto alla pulsantiera, oppure nel caso non si disponga del proxy locale e si voglia utilizzare l'applicazione per effettuare chiamate videointercomunicanti tramite la rete Internet, è necessario disporre di un account presso il Server ipDoor nel Cloud. In questo caso è necessario acquistare un Account per ogni apparato contemporaneamente registrato.



COMUNICAZIONE TRAMITE  
INTERNET  
NECESSARIO ACCOUNT  
CLOUD SERVER

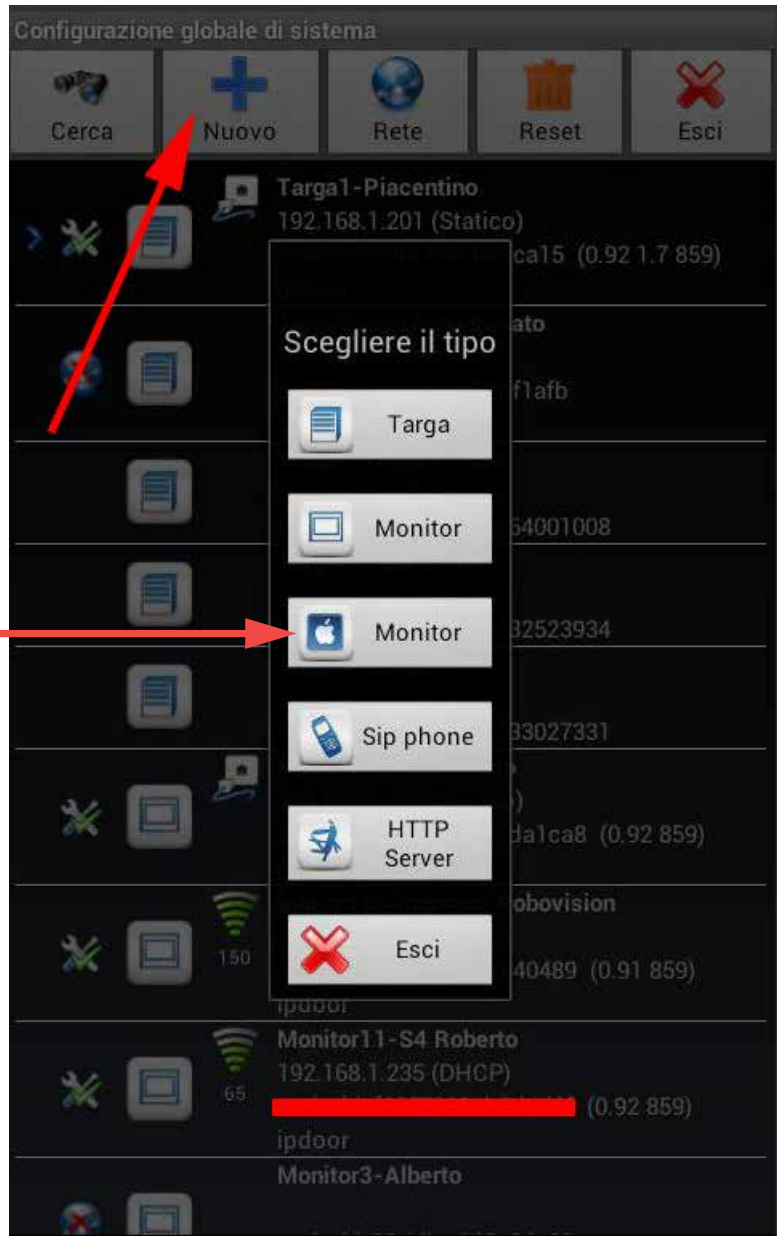


COMUNICAZIONE  
LAN WIFI  
NECESSARIO  
PROXY LOCALE



Per ogni dispositivo iOS che si deve utilizzare nella configurazione di ipDoor si dovrà creare un nuovo monitor con l'icona Apple, e procedere come segue:

- 1) Entrare in Configurazione di ipDoor da un qualsiasi dispositivo ipDoor, come descritto nel manuale.
- 2) Selezionare il pulsante in alto **Nuovo** che farà aprire una lista delle tipologie di dispositivi.
- 3) Selezionare il **Monitor con il simbolo Apple**



4) Compilare il campo **Nome** con il SIP user: per ogni dispositivo Apple che si debba collegare in remoto è necessario acquistare un account in Cloud facendosi fornire SIP user e password. Se l'utilizzo è solo locale, il campo SIP user può essere inventato a piacere.

5) Compilare il campo **Nome Esteso** con un nome utile a riconoscere il dispositivo.

6) Compilare il campo **Indirizzo IP** con l'indirizzo della pulsantiera (Targa)

7) Compilare il campo SIP user come 4)

8) Premere **Salva**

9) Configurare sulla Pulsantiera (Targa) la chiamata al nuovo dispositivo associando i pulsanti come spiegato nel manuale generale di configurazione di ipDoor.



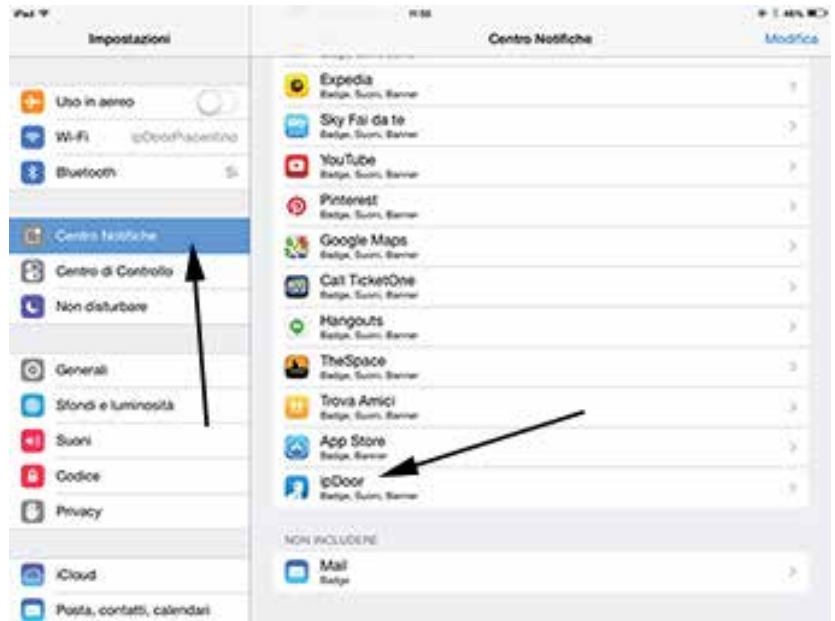
L'applicazione necessita di alcune configurazioni a livello globale, che si effettuano selezionando l'icona

**Impostazioni :**

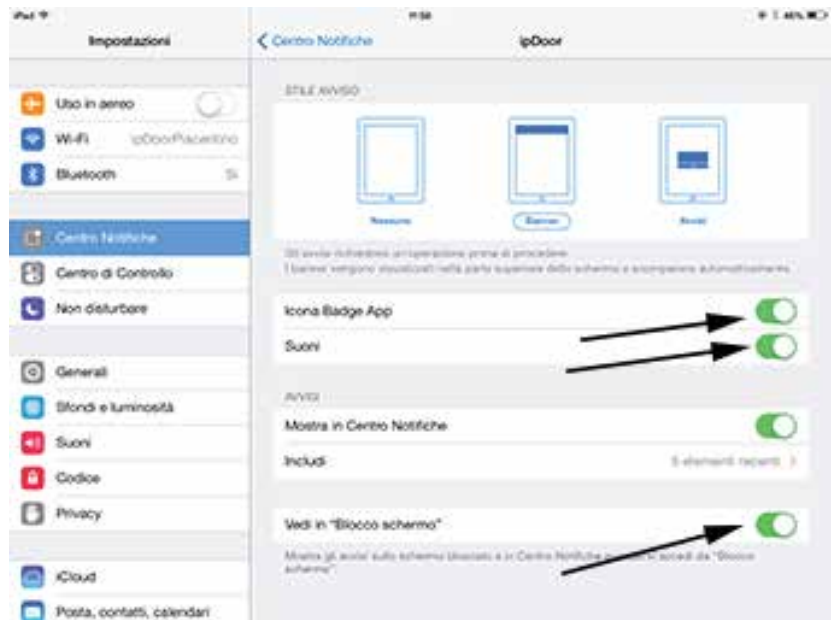


Come prima cosa bisogna abilitare l'applicazione ipDoor a notificare in maniera visiva e sonora le chiamate ricevute.

Per fare questo andare nel centro notifiche e selezionare l'icona



Dopo aver selezionato l'icona, abilitare la segnalazione visiva con "icona Badge", la segnalazione sonora con "Suoni" e la notifica quando lo schermo è bloccato



Selezionare l'icona di ipDoor dalla lista a sinistra per configurare i parametri di funzionamento :

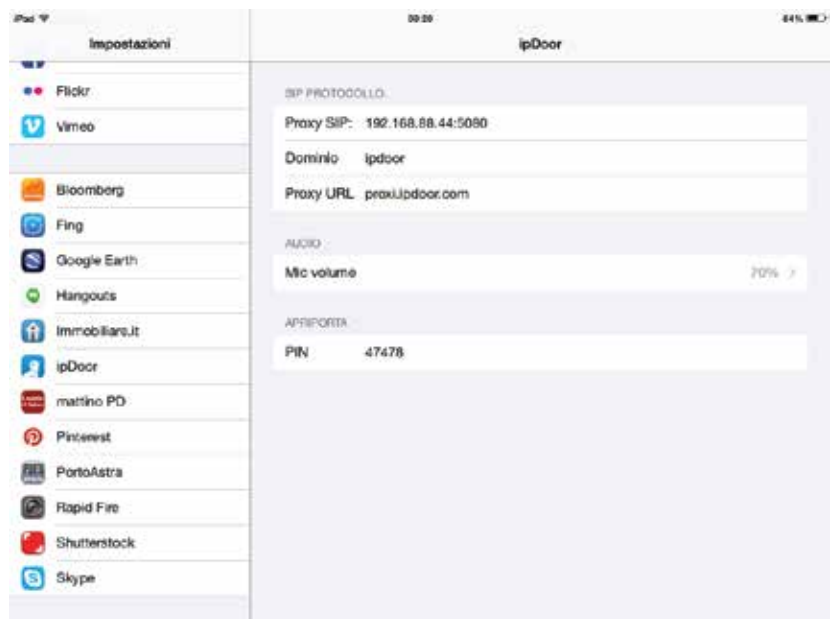
1) **Indirizzo IP e porta** : impostare l'indirizzo IP della Pulsantiera (Targa) che sarà il proxy locale. Lasciare la porta di default 5080.

2) **Dominio** : indica il dominio interno della LAN, utile nel caso si voglia lavorare con IP dinamici

3) **Proxy URL** : è l'indirizzo del Cloud Server SIP necessario per il collegamento remoto.

4) Il **volume** viene impostato a 70%, variare se opportuno

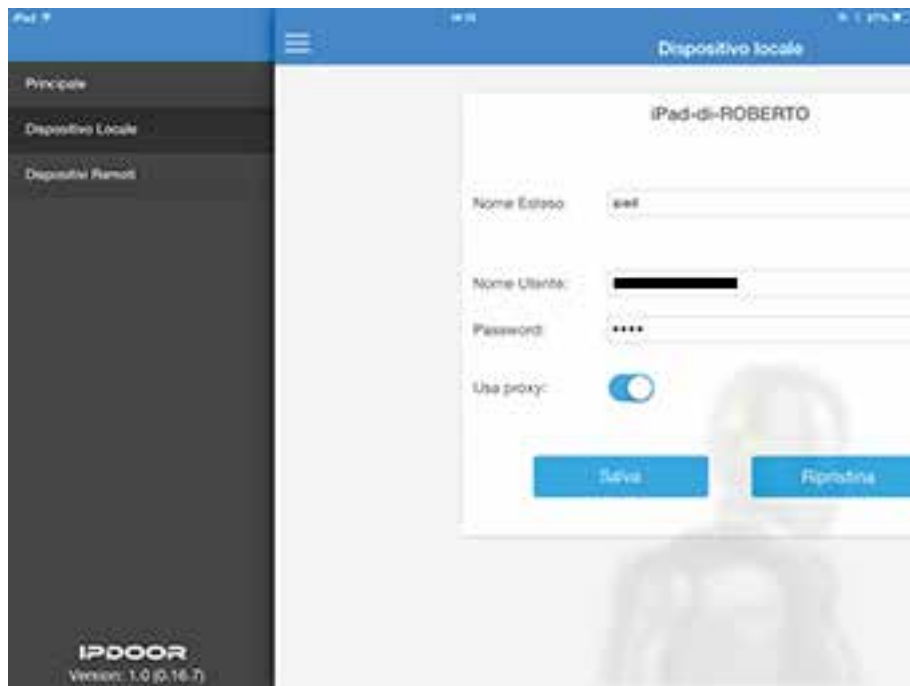
4) Impostare il **PIN** per poter attivare gli apriporta delle pulsantiere. Il PIN è pari all'ID di Sistema che si trova nella Configurazione di ipDoor premendo il pulsante "Rete" e leggendo il valore "Sistema".





Dopo aver avviato l'applicazione, premere il pulsante in alto a sinistra per far aprire la barra laterale dei menu.

Selezionare **Dispositivo Locale** per accedere al menu di configurazione del dispositivo IOS che si sta utilizzando.



**I seguenti valori devono essere uguali a quelli inseriti nella configurazione di ipDoor**

**Nome Esteso** : questo nome è necessario per identificare il dispositivo IOS da parte degli altri dispositivi quando essi vengono chiamati e permettere le funzioni previste (apriporta).

**Nome Utente** : è lo username del dispositivo. Questo è anche il campo username che viene fornito quando si acquista un Account presso un Proxy Server Esterno

**Password** : la password data dal fornitore dell'Account nel Proxy Server Esterno (questo dato non era stato richiesto prima nella configurazione di ipDoor).

**Usa Proxy** : generalmente da attivare per far registrare il dispositivo presso il Proxy Server Esterno



Premere il pulsante in alto a sinistra per far aprire la barra laterale dei menu.

Selezionare **Dispositivi Remoti** per accedere al menu di configurazione dei dispositivi ai quali dobbiamo collegarci e poi selezionare **Aggiungi Device**.

I dispositivi che saranno configurati potranno essere visibili in questa schermata. L'icona del WiFi a fianco di ciascun dispositivo, indica che il dispositivo è acceso e raggiungibile in rete locale. L'icona di Internet indica invece che il dispositivo non è visibile e potrà essere raggiunto solo tramite Internet (se connesso).



### AGGIUNGERE UNA PULSANTIERA (TARGA)

Selezionare l'icona **Targa**

**Nome Esteso** : Indicare un nome a piacere per identificare il dispositivo in configurazione

**Nome Utente** : è lo username del dispositivo Targa corrispondente al campo SIP user nella configurazione di ipDoor. Questo è anche il campo username che viene fornito quando si acquista un Account presso un Proxy Server Esterno.

**Indirizzo IP** : indicare o l'indirizzo IP della pulsantiera, oppure il nomehost.

**Apriporta** : abilitare e dare dei nomi agli attuatori collegati alla pulsantiera.

**Attivo** : attivare il dispositivo in configurazione



### AGGIUNGERE UN MONITOR

Selezionare l'icona **IP Phone o Monitor**

**Nome Esteso** : Indicare un nome a piacere per identificare il dispositivo in configurazione

**Nome Utente** : è lo username del dispositivo Monitor o IP phone corrispondente al campo SIP user nella configurazione di ipDoor. Questo è anche il campo username che viene fornito quando si acquista un Account presso un Proxy Server Esterno.

**Indirizzo IP** : indicare o l'indirizzo IP della pulsantiera, oppure il nomehost.

**Attivo** : attivare il dispositivo in configurazione



Una volta terminata la configurazione nel desktop principale dell'applicazione saranno presenti i dispositivi configurati

Nella parte superiore è presente una zona a scorrimento orizzontale ove sono posizionati i dispositivi monitor, ovvero tutti i dispositivi (compresi quelli IOS) ad esclusione delle targhe

Nella parte inferiore sono presenti sulla sinistra le pulsantiere programmate con alla loro destra i loro attuatori.

Lo "Stato" sotto riportato si riferisce alla registrazione del dispositivo al Server Esterno



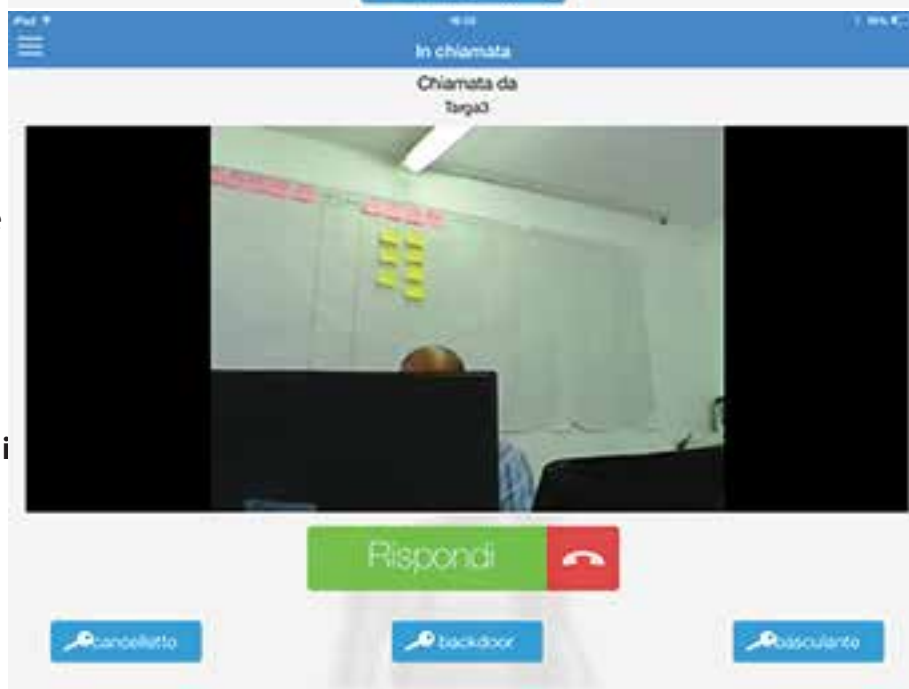
## CHIAMATA USCENTE

Selezionare l'icona del dispositivo da chiamare e alla risposta del chiamato si entra in conversazione.

## CHIAMATA ENTRANTE

Per rispondere premere il tasto Verde **Rispondi** o in alternativa premere il tasto Rosso per il rifiuto della chiamata.

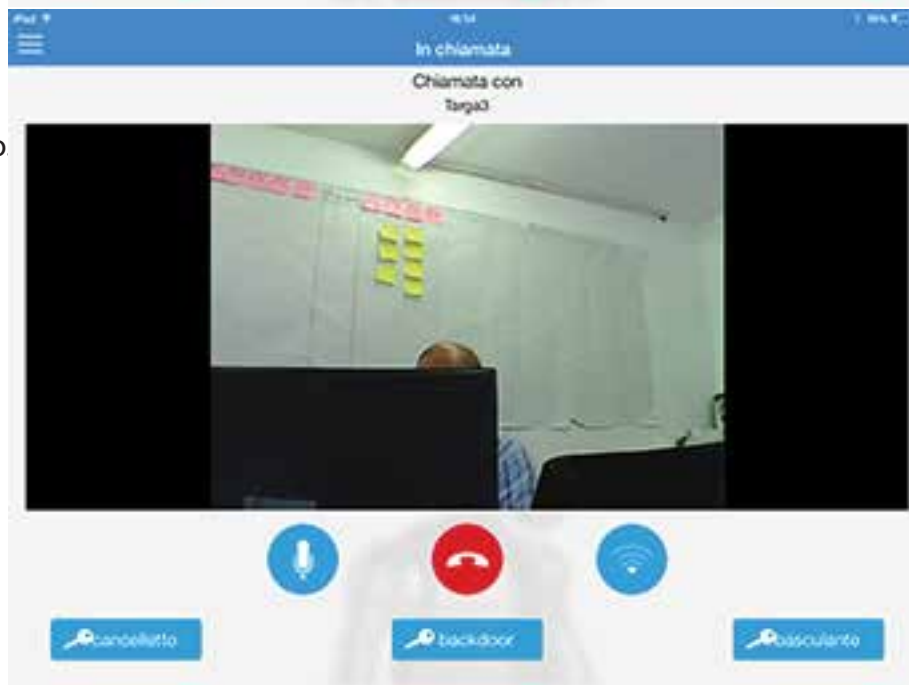
In questa fase è anche possibile aprire la porta premendo uno dei relativi pulsanti.



## IN CONVERSAZIONE

Durante la conversazione è possibile attivare gli apriporta premendo il tasto relativo. E' anche possibile disattivare il microfono premendo l'icona del microfono.

Per riagganciare premere il tasto Rosso.



**APRIPORTA**

Anche a riposo senza chiamata è possibile aprire la porta semplicemente selezionando l'icona relativa

