# \*HILTCON security



CONFIGURAZIONE PEER TO PEER



Impostare il DVR in **DHCP**, in modo che gli venga assegnato automaticamente un indirizzo IP, e che abbia accesso ad internet





Abilitare la funzione P2P, ed attendere che la connessione avvenga





Installare l'applicativo sul dispositivo mobile :

App per IOS = iDMS

App per ANDROID = gDMSS

App per WINDOWS = WDMSS

Per altri dispositivi scaricare DMSS sul relativo marketstore

#### Passo 4

Aprire il menù di gestione dei dispositivi e scegliere : SCAN QR CODE





Inquadrare il **codice QR** presente nel menù delle impostazioni di rete del DVR, o sull'etichetta.

Attendere l'acquisizione del **SERIAL NUMBER** Scegliere un nome per il dispositivo aggiunto e salvare.



E' possibile effettuare la connessione



# Passo 6

Scansiona il codice QR dalla tua APP per connetterti alla demo

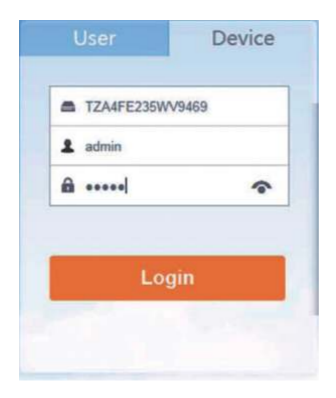


Per effettuare la connessione dal PC tramite P2P è sufficiente visitare il sito : **www.easy4ip.com** 



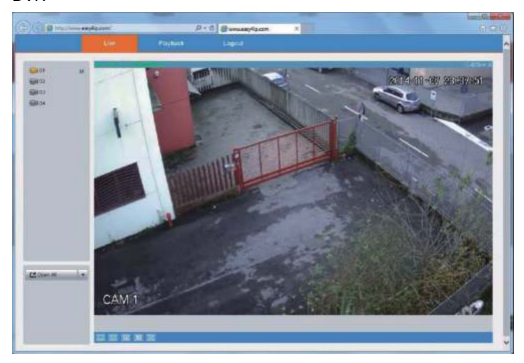


Riempire i cambi con seriale del dispositivo, ID e PASSWORD





Si ha accesso ad una interfaccia simile al WEB SERVICE a bordo del DVR



# Passo 10

Sarà presto possibile effettuare la connessione anche da SMART PSS



THV24H264-1.01