

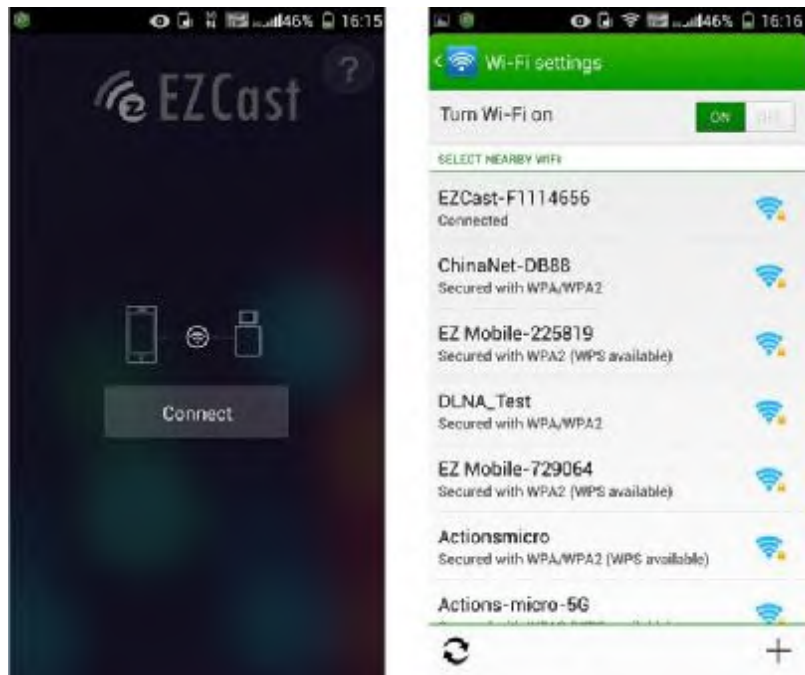
# EZCAST M2 Android User Manual

Una volta accesa, la chiavetta mostra la schermata principale con le seguenti voci:

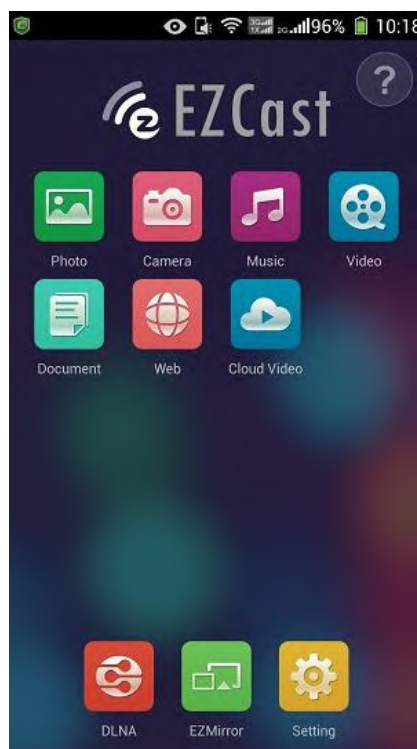
1. EZCast SSID: EZCast-xxxxxxx, password:xxxxxxx.
2. Per gli utenti Windows/Mac, è possibile scaricare l'applicazione EZCast applications dal sito [www.iezvu.com/download](http://www.iezvu.com/download).
3. Per gli utenti iPhone/iPad, è possibile scaricare l'app iOS tramite il codice QR o cercando "EZCast" nell'Apple App Store.
4. Per gli utenti Android, è possibile scaricare l'app Android tramite codice QR oppure cercando "EZCast" nel Google Play.



Una volta aperta l'applicazione Android EZCAST, essa riconoscerà automaticamente se la connessione alla chiavetta EZCAST M2 è stata effettuata correttamente o meno. Il simbolo di disconnessione comparirà se la chiavetta è stata collegata con successo al vostro apparecchio. A questo punto potete cliccare su "WIFI Settings" per cercare l'SSID della chiavetta EZCAST, e quindi selezionare EZCAST-xxxxxxx come AP per la connessione e la password mostrata in alto a destra della schermata della TV.

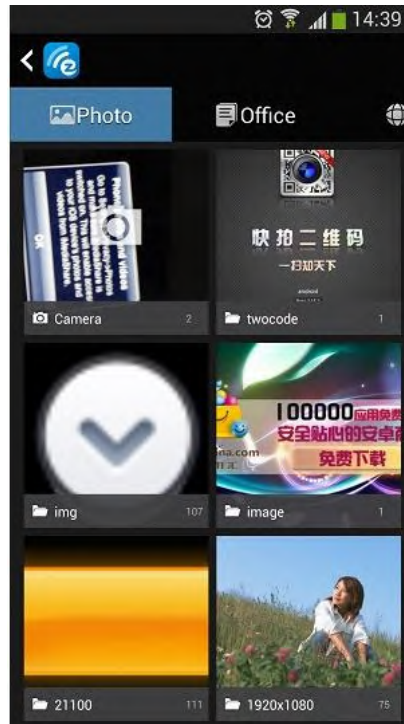




Una volta che la connessione sarà stata stabilita, le funzionalità della chiavetta si attiveranno e vedrete sei delle utili caratteristiche disponibili mostrate sullo schermo del vostro apparecchio Android.

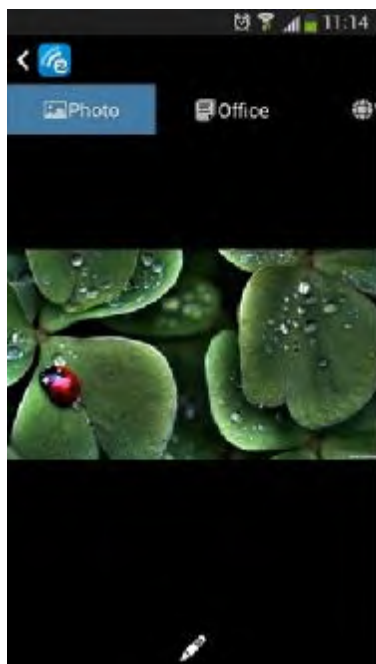


Sono presenti:

Funzione Foto, attraverso la quale potete mostrare le foto presenti nel vostro dispositivo sullo schermo della TV.





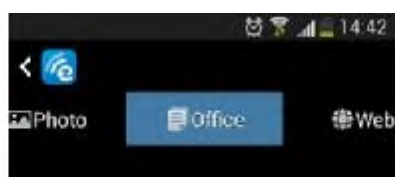
In aggiunta potete usare l'icona disegno  per disegnare sulla foto e quindi salvare il risultato cliccando sull'icona 



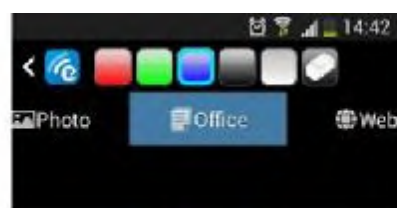
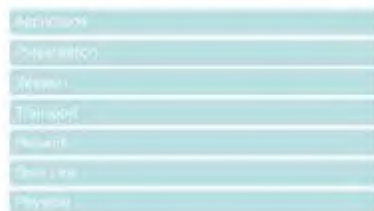
Funzione Documenti, attraverso la quale potete mostrare documenti e presentazioni presenti sul dispositivo e inviarli alla TV. L'applicazione EZCast supporta i formati PDF,DOC,PPT,and EXCEL cliccando direttamente sul nome del document. Anche in questo caso è presente la funzione disegna.



Potete usare l'icona  per disegnare sul document e quindi  per salvare il risultato come immagine.



OSI Protocol Suite



OSI Protocol Suite



Funzione Browser, attraverso la quale potete navigare internet e riprodurre le pagine web che state visitando sullo schermo della TV via wireless. Potete inoltre visualizzare direttamente video inseriti nelle pagine web cliccandoci su.

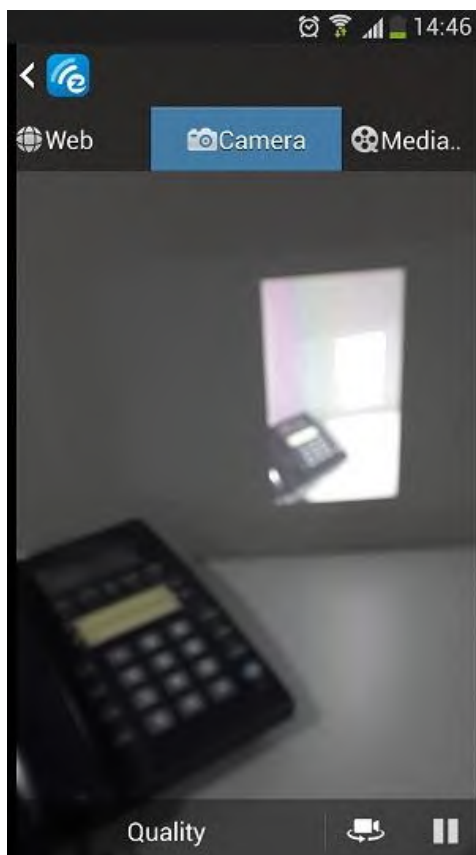


Ad esempio video youtube.

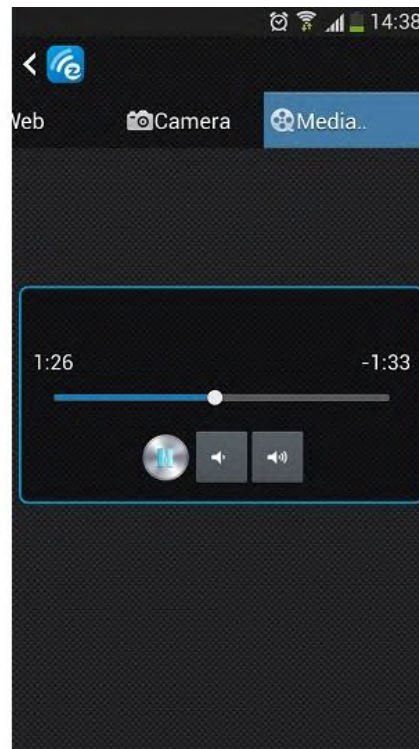
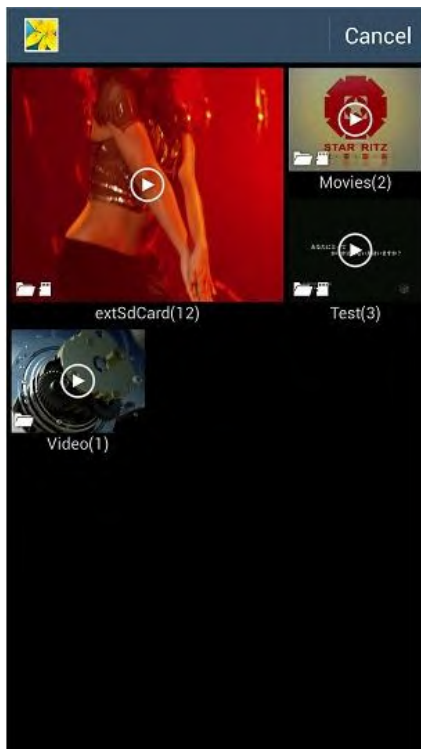


Funzione fotocamera, attraverso la quale potete inviare in tempo reale la visualizzazione della fotocamera del vostro dispositivo alla TV. Potete cambiare la qualità della ripresa cliccando sull'icona "Quality" e selezionare la fotocamera

posteriore o frontale cliccando sull'icona .l'icona  cattura un'immagine ed è possibile disegnare sull'immagine catturata o aggiungere una nota al risultato.



Streaming Audio/Video, attraverso il quale potete fare streaming della vostra musica o dei video contenuti nel vostro dispositivo. Potete selezionare la musica e i video attraverso la vostra applicazione video/audio preferita.

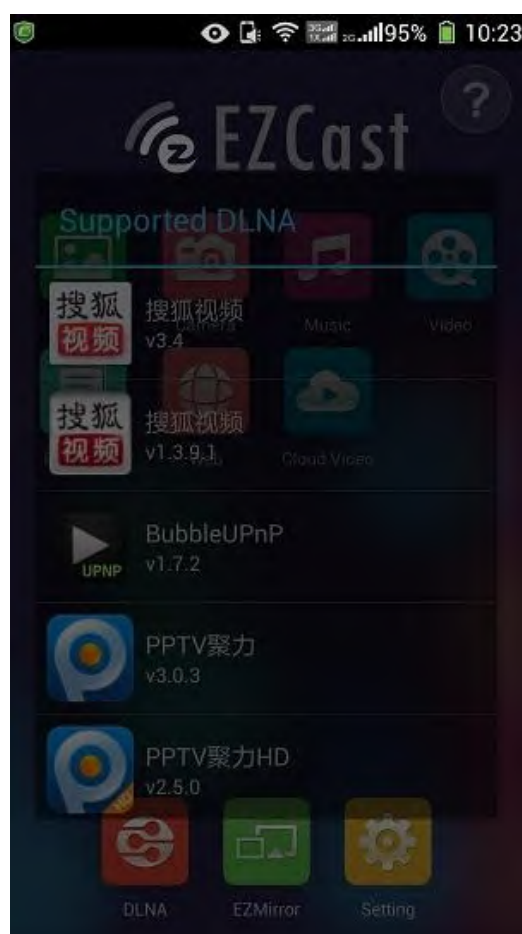


## MODALITA' DLNA

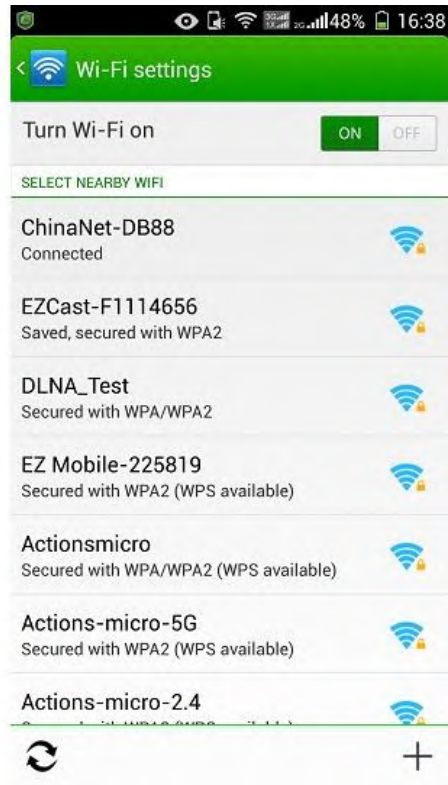
La chiavetta EZCast M2 integra le funzionalità DLNA DMR (Digital Media Reader) per le applicazioni DLNA. Potete attivare la funzionalità DMR cliccando su "ON" sulla pagina DLNA della schermata EZCAST. Una volta attivata la funzione, l'applicazione EZCAST cercherà tutte le altre applicazioni compatibili DLNA nella vostra periferica Android e le mostrerà come lista. Potete quindi selezionare quella che volete utilizzare con la chiavetta EZCAST.

Per inviare foto/audio/video dall'applicazione selezionata è necessario cliccare

sull'icona 

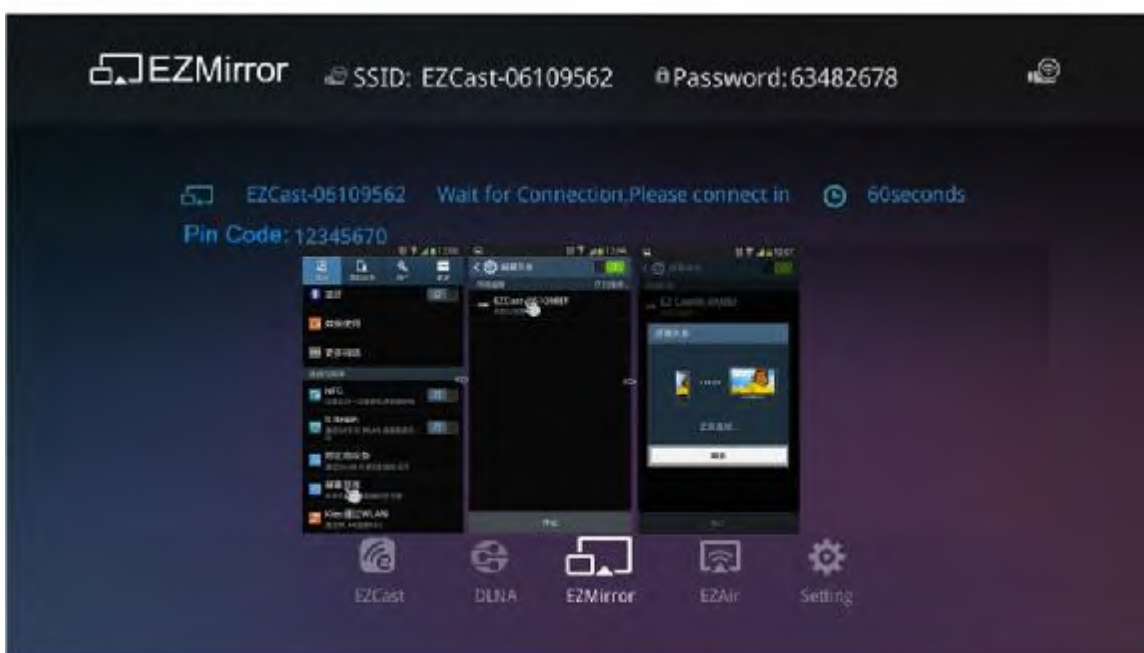




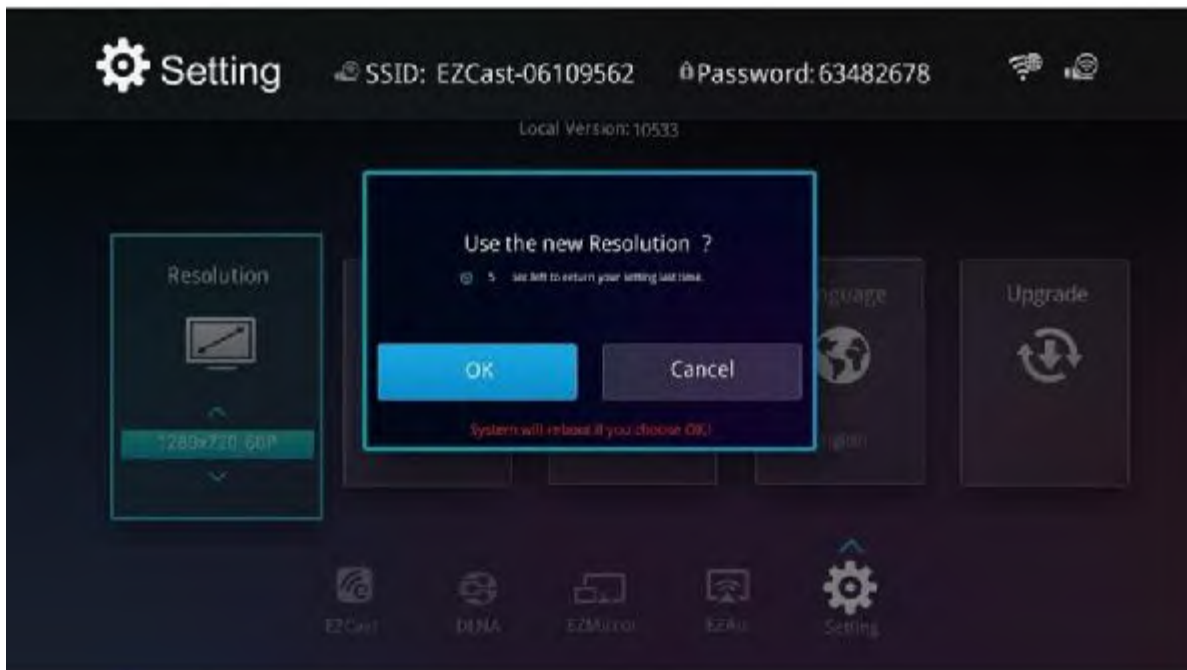


## Miracast

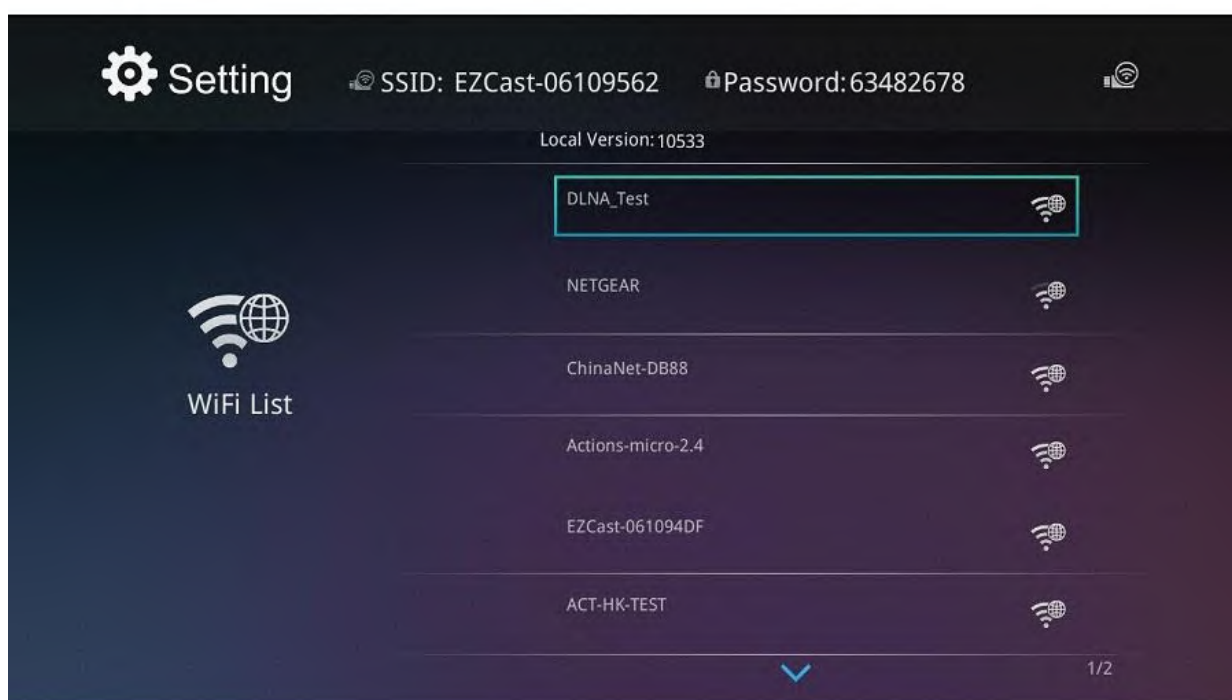
Lo standard Miracast trasmette l'esatta immagine presente sul vostro dispositivo sullo schermo della TV. Questo significa che qualunque cosa stiate visualizzando sul dispositivo viene contemporaneamente visualizzato anche sullo schermo della TV alla quale la chiavetta EZCAST M2 è stata collegata. La funzione Miracast è disponibile cliccando sulla voce EZMIRROR nella vostra applicazione EZCAST. Una volta attivata la funzione l'applicazione EZCAST si collegherà direttamente alla chiavetta se la vostra periferica android è già stata associata, altrimenti la chiavetta attenderà 60 secondi affinché possiate attivare la funzione Miracast sul vostro dispositivo mobile o tablet e collegarvi ad essa. Una volta trascorsi i 60 secondi, la chiavetta tornerà nel modo operativo WIFI normale.



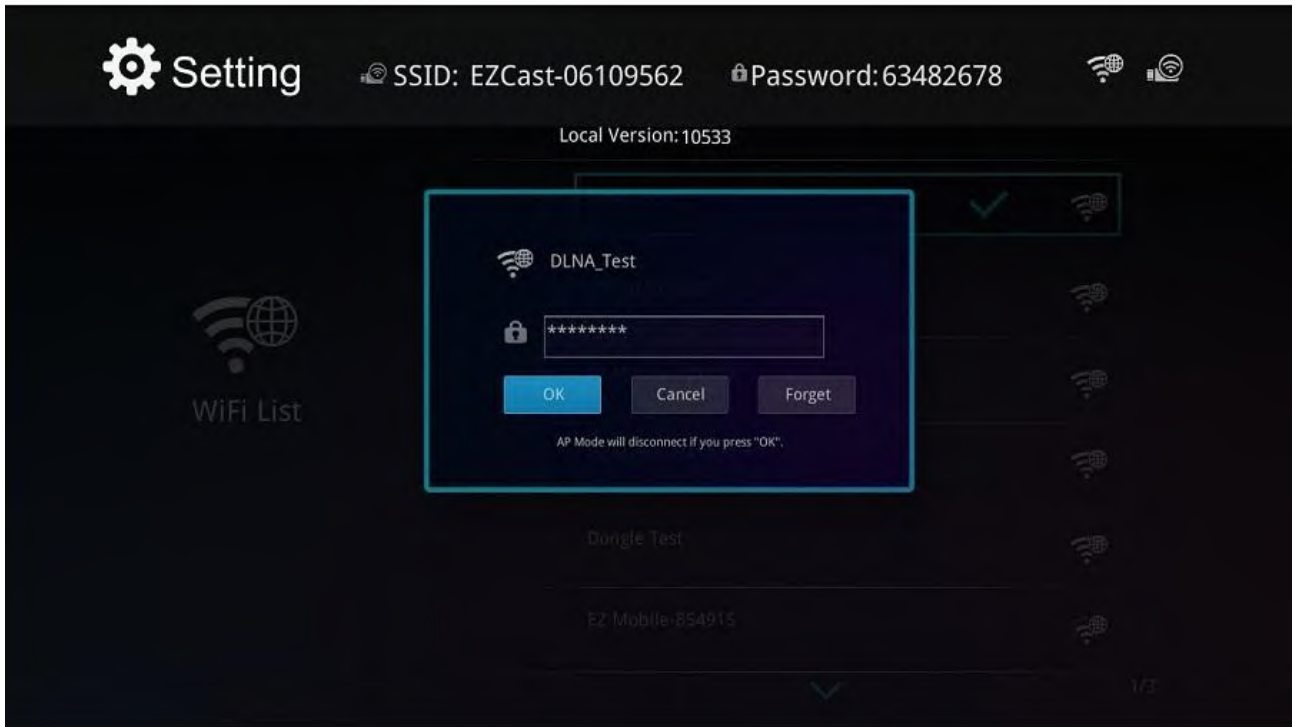
Sullo schermo della TV verrà mostrato come connettersi via Miracast alla chiavetta.



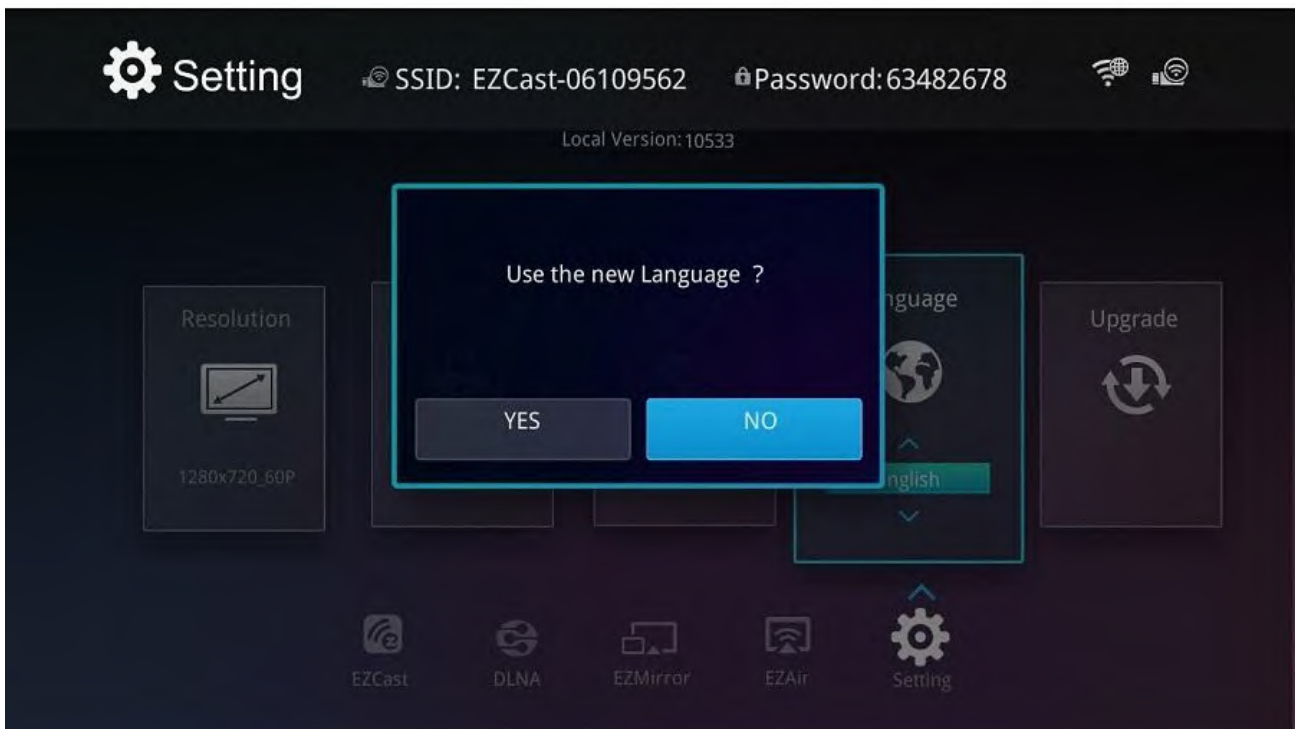
Attraverso il controllo remoto EZCAST è possibile cambiare la risoluzione della chiavetta da 1920x1080 24P a 1280x720 60P (Impostazione predefinita). E' bene notare che quando si cambia la risoluzione la chiavetta si riavvia per attivare la nuova risoluzione scelta.



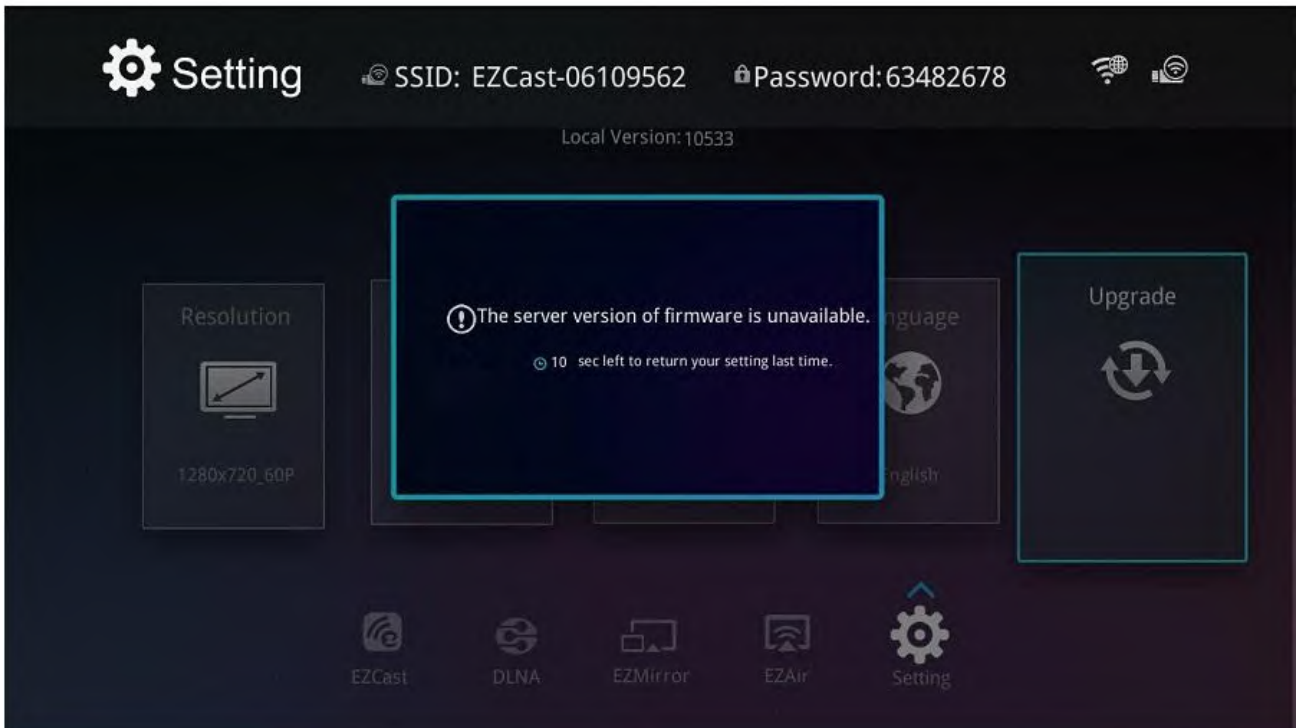
La chiavetta EZCast è inoltre un ponte tra il vostro dispositivo Android e il router per l'accesso ad internet. Potete cercare gli AP disponibili e collegarvi al vostro router WIFI per ottenere accesso ad internet dalla chiavetta.



La tastiera comparirà automaticamente quando verrà richiesta la password di accesso.



Potete selezionare la lingua preferita nelle impostazioni lingua. La lingua italiana è perfettamente supportata.



La chiavetta EZCast supporta aggiornamento On-The-Air. Potete aggiornare la vostra chiavetta EZCAST M2 all'ultima versione disponibile selezionando "Upgrade". La chiavetta controllerà eventuali aggiornamenti presenti e si auto aggiornerà se è presente una versione più recente. Non spingere o rimuovere la chiavetta durante l'operazione di aggiornamento.