

isiwi

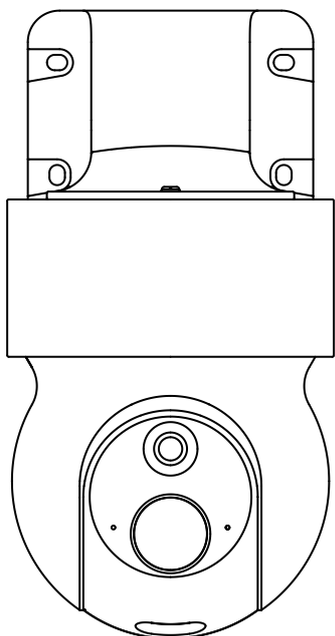
# reedi

TELECAMERA HD 4G OUTDOOR  
SENZA FILI A BATTERIA

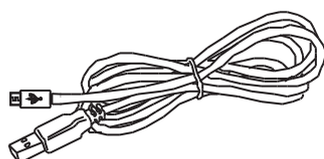
Modello **ISW-PTBTE4G2MP**

Manuale di istruzioni  
[www.isiwi.it](http://www.isiwi.it)

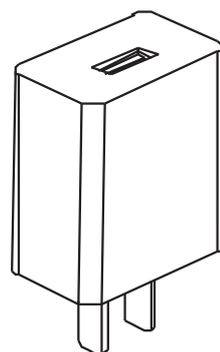
## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



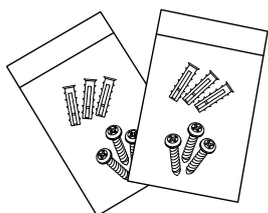
redi ISW-PTBTE4G2MP



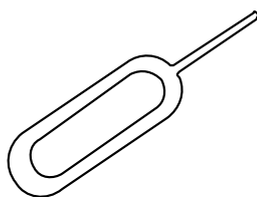
Cavo USB-C da 3 m



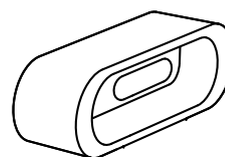
Alimentatore



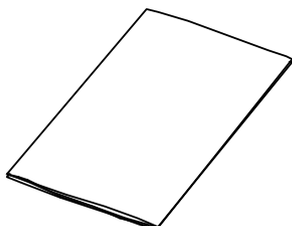
Kit di fissaggio



Pin

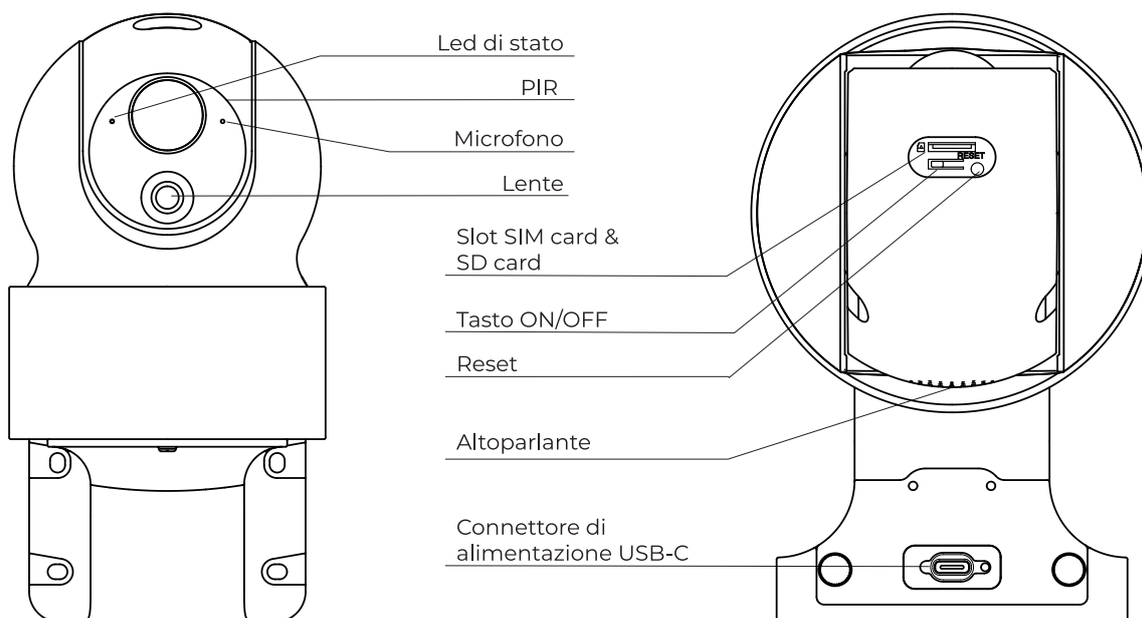


Gommino isolante  
in silicone



Manuale

## FUNZIONI GENERALI



**Alimentazione** DC 5V/1A

**Tasto on/off** Tenere premuto per 3 secondi il tasto on/off per accendere o spegnere la telecamera

**LED di stato**

- LED rosso lampeggiante (500ms): connessione ad internet 4G (Appena acceso il dispositivo lampeggerà il led di stato rosso, ciò significa che sta tentando di collegarsi al server)
- LED blu fisso: collegamento (Una volta che la telecamera sarà connessa al server inizierà a lampeggiare in blu, quando la configurazione sarà terminata il led di stato sarà statico)
- LED rosso e blu lampeggiante: anomalie (Se la telecamera presenta anomalie lampeggeranno in alternanza i led blu e rosso)
- LED blu lampeggiante: anteprima (Se si sta visualizzando il live della telecamera la luce di stato blu sarà accesa per un 1s e spenta per 2s in alternanza)
- LED blu lampeggiante (250ms): aggiornamento (Se stiamo effettuando un aggiornamento alla telecamera, il led di stato si accenderà in blu lampeggiando velocemente)

**Reset** Tenere premuto per **5 secondi** per ripristinare la telecamera alle impostazioni di fabbrica.

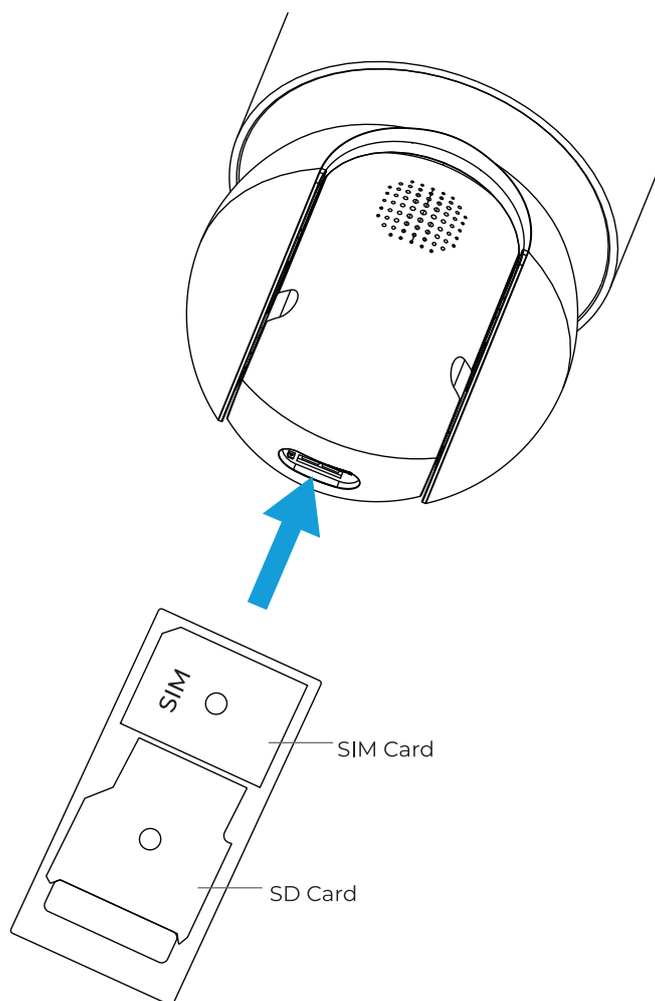
## SPECIFICHE TECNICHE

- Sensore: **1/2.9" CMOS**
- Risoluzione: **2 Megapixel**
- Lente: **3.0 mm F 2.0**
- Distanza IR: **10 metri**
- WDR: **Digital WDR**
- Compressione Video: **H.264**
- Capacità batteria: **9600 mAh litio**
- Stand-by life: **fino a 6 mesi**
- Working life: **fino a 3 mesi (10 eventi / gg)**
- Angolo di visione: **Pan 0° - 350° / Tilt -90° +30°**
- Audio: **Altoparlante / microfono / sirena**
- Alimentazione: **DC 5V 1A**
- Archiviazione: **SD-Card fino a 128Gb / Cloud**
- Connessione: **3G / 4G**
- Allarmi: **Rilevamento movimento, supporta PIR**
- AI: **Rilevazione umani**
- Temperatura di lavoro: **-20 / +50 C**
- Grado di protezione: **IP65**
- Dimensioni: **158 x 103 x 200mm**
- Peso: **730g**

## PRIMA DELL'INSTALLAZIONE

Prima dell'installazione assicurarsi che la posizione scelta non influenzi negativamente sull'utilizzo della telecamera e sulla ricezione del segnale internet. Verificare infatti, prima di utilizzarla, che il gestore telefonico scelto per la connessione 4G abbia una buona ricezione in tutte le condizioni metereologiche.

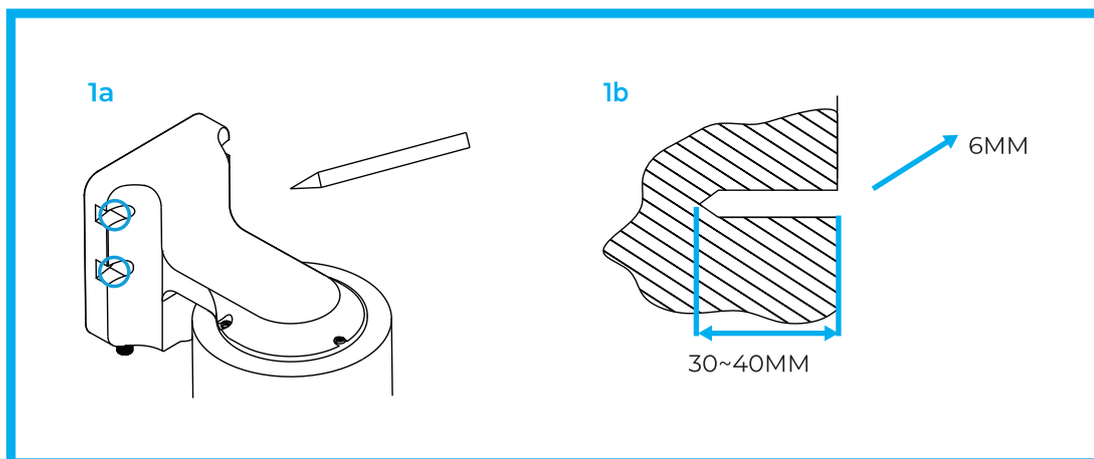
**NB: la telecamera supporta solo Nano SIM**



# INSTALLAZIONE

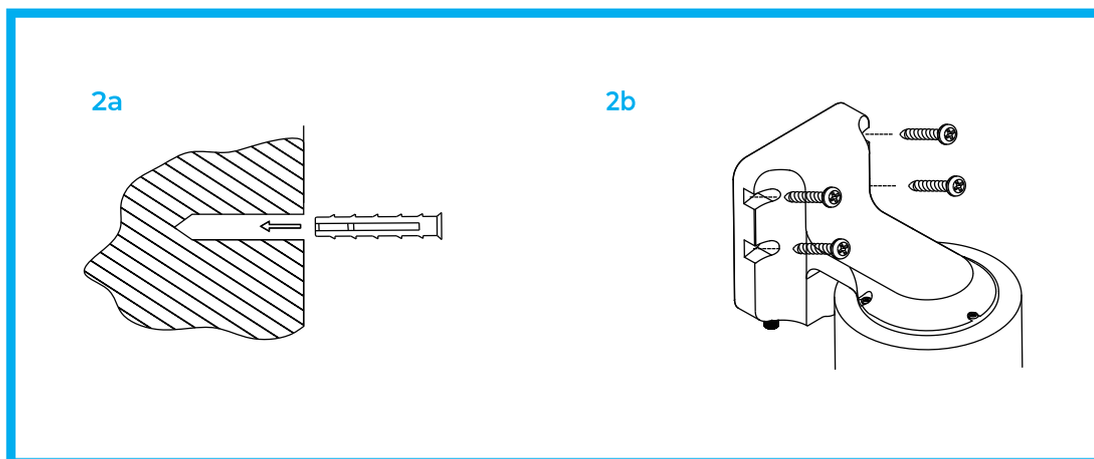
## 1

Contrassegnare la posizione delle viti (1a) e praticare i fori per le viti con un trapano elettrico (1b);



## 2

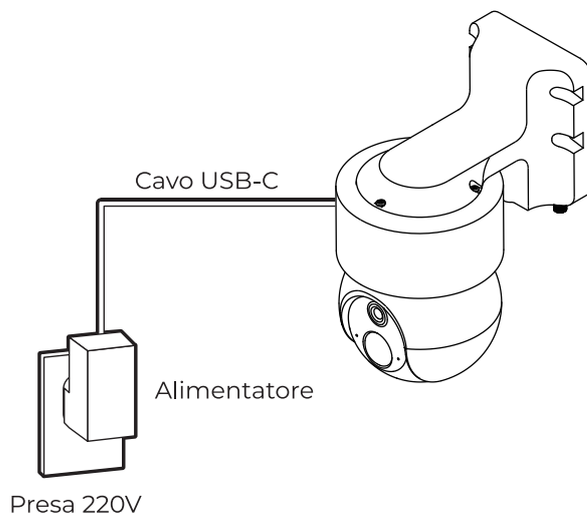
Installare le tasselli di alloggiamento (2a) e utilizzare le viti per fissare la staffa alla parete (2b).



# MODALITÀ DI RICARICA DELLA BATTERIA

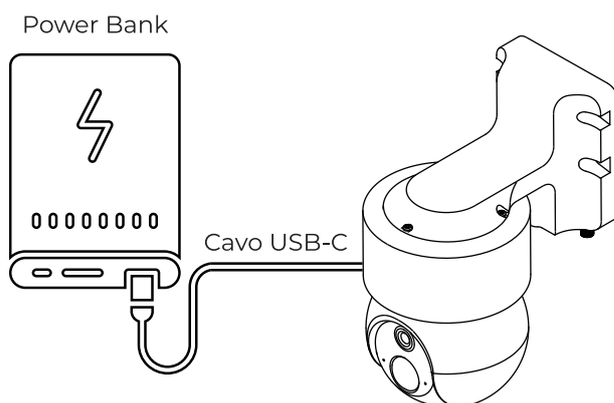
## 1 TRAMITE CORRENTE ELETTRICA 220V

Grazie all'alimentatore in dotazione è sufficiente collegare la porta (alimentazione) della telecamera direttamente alla presa elettrica con il cavo USB-C da 3 m.



## 2 TRAMITE POWER BANK

È sufficiente collegare la porta (alimentazione) della telecamera direttamente al power bank con il cavo USB-C da 3 m.

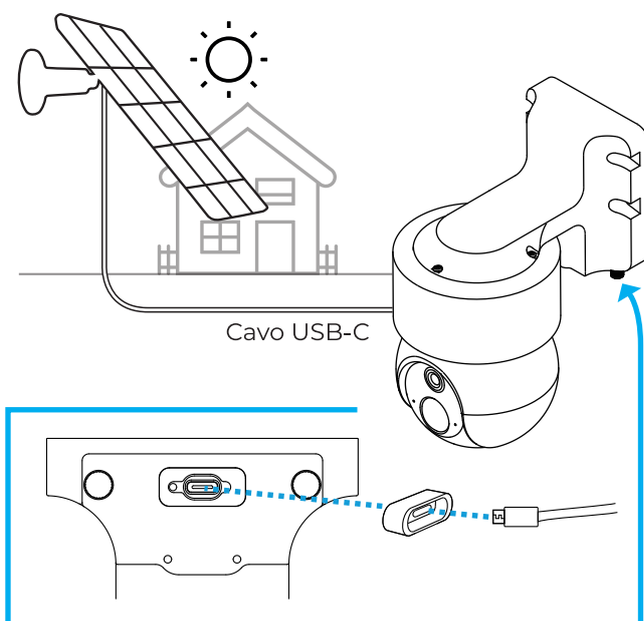


## 3 TRAMITE PANNELLO SOLARE

È possibile anche collegare la telecamera direttamente a **SOLAR 3**, il pannello solare di isivi acquistabile separatamente (**SOLAR ISW-PLS3**). Basterà collegarli tramite il cavo USB-C in dotazione.

**NB: scelta consigliata.**

SOLAR **ISW-PLS3**



Per un sistema completamente **IP65**, inserire gommino isolante in silicone nel connettore del pannello solare e collegare il connettore di quest'ultimo alla porta USB-C della telecamera.

## COLLEGAMENTO TRAMITE APP

### Download

**isiwi** è disponibile sia per sistemi operativi **iOS** che per sistemi operativi **Android**.

Basta digitare il nome dell'app "**isiwi**" nella sezione cerca di **App Store** / **Play Store**, oppure è possibile scansionare il QR code per scaricare l' App.



QR code **Android**

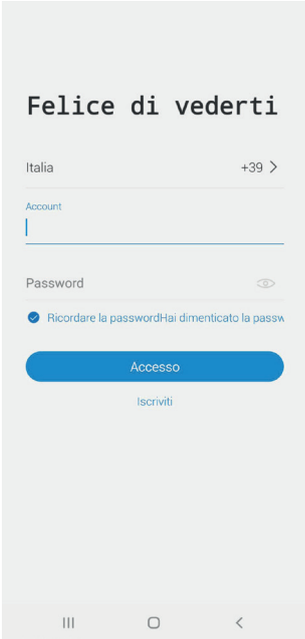


QR code **iOS**

## Registrazione

**1** Avviare l'applicazione "isiwi" e cliccare sul tasto "Iscriviti" selezionare il prefisso corretto del paese in "Italia" così da sincronizzare il cloud.

Inserire quindi un indirizzo email esistente ed accettare tutti i permessi Privacy



**2** Successivamente cliccando su "Prossimo" basterà inserire un Nickname (meglio se complesso per evitare che già esiste all'interno del cloud) ed una password.

Cliccando su "fatto" si confermerà la registrazione.

Successivamente si riceverà un'email che notificherà l'avvenuta registrazione all'indirizzo di posta elettronica fornito.



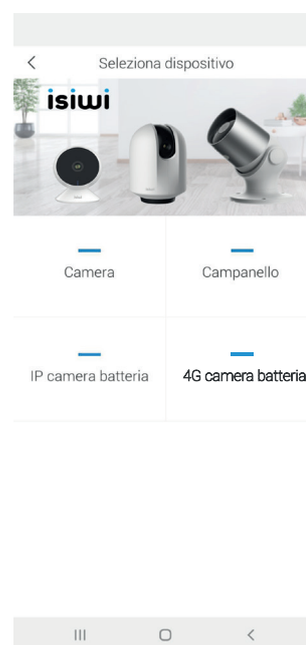
## ABBINAMENTO TRAMITE QR CODE

### Informazioni importanti prima di aggiungere un nuovo dispositivo

- Questo dispositivo supporta unicamente connessione tramite rete mobile 3G e 4G.
- Si prega di seguire le istruzioni e fare attenzione che la password sia inserita correttamente.
- Un dispositivo può essere aggiunto solo con un account. Se la telecamera è stata aggiunta già con un altro account, questa non potrà essere aggiunta a qualsiasi altro account ma solamente condivisa. Per la procedura di condivisione verificare maggiori info tramite l'app "isiwi".

### Procedimento

**1** Effettuato l'accesso all'app "isiwi", cliccare su "+", e selezionare la tipologia di dispositivo da aggiungere.



**2** Una volta inserita la scheda SIM e la telecamera ha il collegamento ad internet sarà possibile aggiungerla all'app Isiwi. Durante l'associazione del dispositivo bisognerà utilizzare il 4G e non una connessione wi-fi.

Accendere il dispositivo e toccare su "**prossimo**".



**3** Avvicinare quindi la telecamera a una distanza di **15-25 cm** dal cellulare in modo che la lente della telecamera possa scansionare e leggere il QR code presente sul cellulare.

L'avvenuta scansione del codice verrà seguita da **un suono emesso dalla telecamera**.

Quindi toccare su **"prossimo"**.



**4** Attendere la procedura di abbinamento che potrebbe durare alcuni minuti.

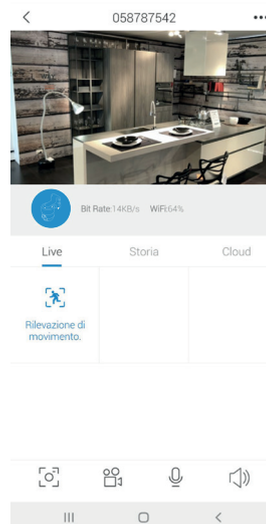
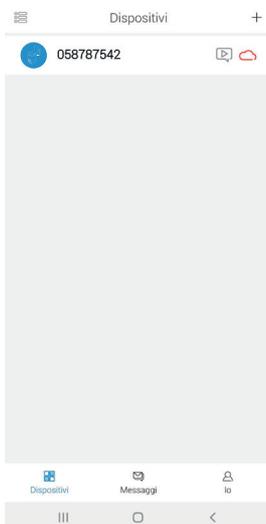
Durante la connessione, assicurarsi di avere la telecamera e il router quanto più vicino possibile.

Appena terminata la procedura, sarà possibile rinominare la telecamera e quindi avviare la riproduzione.



**5** Cliccare sul pulsante **"Riproduci"** per completare l'anteprima.

Attenzione: una pressione prolungata del dito sull'immagine in visualizzazione Anteprima comporta la rimozione del dispositivo. In tal caso bisognerà aggiungere nuovamente il dispositivo per ripristinare.



## FUNZIONI AVANZATE

### Connessione 4G

Installazione libera senza i limiti della connessione wi-fi. Accesso a internet garantito con connessione 4G/3G tramite SIM card (non inclusa).

### Archiviazione flessibile e protezione dati

Le telecamere isivi supportano l'archiviazione delle registrazioni in cloud o su SD card (fino a 128 GB). Nessuno potrà avere accesso ai tuoi dati personali. Prova per 7 giorni isivi cloud e se vuoi sottoscrivere l'abbonamento.

### Rilevamento Intelligente - AI

Dispone di sistema di rilevamento intelligente (AI) che permette di rilevare esclusivamente le persone e grazie al PIR integrato si eviteranno falsi allarmi, prolungano la durata della batteria. Permette di attivare la sirena in caso di necessità.

### Durata della batteria

La batteria integrata da 9.600 mAh a litio permette fino a 3 mesi di utilizzo dopo una carica completa. Oppure collega la telecamera al pannello Solar3 per avere alimentazione ininterrottamente.

### Integrazione IoT

Completa integrazione con gli assistenti vocali **Amazon Alexa** e **Google Home**.\*



### 2 Way Audio

Potremmo ascoltare e parlare direttamente dal cellulare o dalla telecamera per avere il massimo della comodità.

### Visualizzazione panoramica

Grazie al movimento PT della telecamera, potrai godere della visualizzazione panoramica orizzontale fino a 350° e inclinazione verticale -90° + 30°.

### Risparmio Energetico

Impostando gli allarmi secondo criteri di scelta, la telecamera resta in modalità stand-by anche se ci sono dei movimenti nell'area. La telecamera si attiverà solo durante i tempi di schedulazione impostati e godrà più al lungo della durata della batteria.

### Notifiche live

Sarà possibile ricevere le notifiche degli eventi rilevati in tempo reale, direttamente sul tuo dispositivo mobile.

### Day & Night

Una buona visione notturna significa non avere nessuna interruzione nonostante la completa assenza di luce.



\* La lista dei dispositivi compatibili è consultabile sul sito [www.isivi.it](http://www.isivi.it)

## FAQ - FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

### **Q: Cosa succede se il dispositivo non viene abbinato correttamente?**

A: Controlla che la scheda SIM sia installata correttamente e che i pin della sim non siano deteriorati o rovinati dalla ruggine. Controlla anche se la posizione è coperta dalla connessione 4G. Se è tutto ok e non si riesce a vedere la live, eseguire un reset e aggiungere nuovamente il dispositivo tramite app.

### **Q: Come mai il dispositivo è ancora nella lista dei dispositivi dopo averlo resettato?**

A: Poiché il reset viene effettuato solo per quanto riguarda la telecamera, per rimuoverla dall'app bisogna farlo dall'elenco dispositivi. (tenendo premuto sul dispositivo che si vuole eliminare).

### **Q: Come mai il dispositivo non identifica la SD card?**

A: Controllare innanzitutto che la SD card funzioni correttamente e che sia stata formattata con formato FAT32. Potrebbe essere necessario dopo un'interruzione di corrente rimuovere e reinserire la SD card. Inoltre la SD card non viene identificata in modo corretto quando la connessione internet non è abbastanza stabile.

### **Q: Perché non ricevo notifiche alla mia App installata sul smartphone?**

A: Si prega di controllare che l'app sia in esecuzione sul proprio cellulare e che sia stata attivata la relativa funzione di notifica; inoltre devono essere attive anche la notifica dei messaggi e la conferma dell'autorità nel sistema dello smartphone.

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

## EU Dichiarazione di conformità (IT)

Noi

**Nome produttore:** Giuliano Store S.R.L.  
**Indirizzo postale:** Via Oasi Sacro Cuore, 22  
Giugliano in Campania (NA)  
**Codice postale:** 80014  
**Nazione:** Italia  
**Indirizzo email:** supporto@isiwi.it



**Dichiariamo che il DoC è rilasciato sotto la nostra esclusiva responsabilità e appartiene al seguente prodotto:**

**Apparecchiature radio/Prodotto:** Telecamera Wi-Fi  
**Tipo:** ISW-BFI2M / ISW-BFE2M / ISW-DPI2M / ISW-DPI4M / ISW-PLS1  
ISW-BBT2M / ISW-BFIT2M / ISW-BFIT4M / ISW-BFES2M  
ISW-BFES4M / ISW-PLS3 / ISW-PTBTE4G2MP / ISW-BBT5M

**L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:**

RED:2014/53/EU  
EMC:2014/30/EU  
ROHS:2011/65/EU

**Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche:**

**Titolo, data della norma/specificazione:**

EN 301489-1 V2.1.1;EN 301489-17: V3.1.1  
EN 300328: V2.1.1  
EN 62311:2008  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013  
EN 55032:2015  
EN 50130-4:2011+A1:2014  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
EN 50581:2012

**Firmato da:**

Italia

Luogo di pubblicazione

01-08-2022

Data di pubblicazione

**GIULIANO STORE S.R.L.**  
SEDE LEGALE: Via Oasi del Sacro Cuore, 22  
80014 Giugliano in Campania (NA)  
SEDE OPERATIVA: Zona Industriale ASI Aversa Nord  
Consorzio IMPRE.CO Lotto 21-81032 - Carinaro (CE)  
P.I. e C.F. 07237261214 - REA: NA-870385

Giuliano Russo, CEO Giuliano Store S.r.l.

© 2022 isiwi. Tutti i diritti sono riservati.

isiwi® è un marchio registrato.  
Eventuali brand e marchi menzionati sono dei rispettivi proprietari e vengono utilizzati a solo scopo di riferimento. Le caratteristiche sono soggette a cambiamenti senza preavviso. Il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva RED 2014/53/EU. Giuliano Store S.R.L. Strada consortile, consorzio IMPRE.CO, zona ASI, Carinaro (CE), 81032, Italia.



www.isiwi.it

MADE IN CHINA