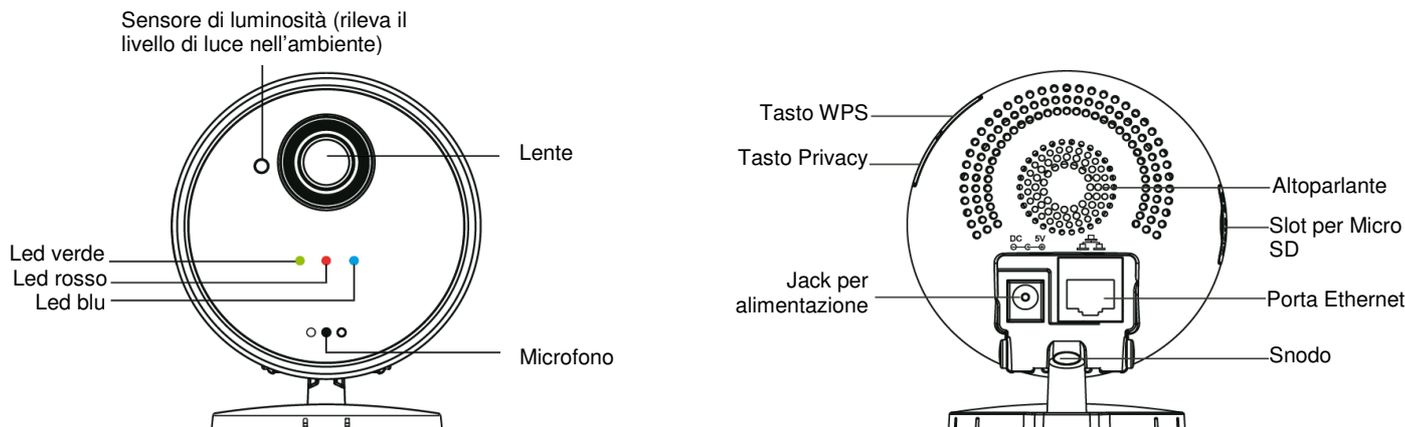


TELECAMERA IP



TEL600INT è compatibile con le Micro SD fino a 32GB di memoria (la Micro SD non è inclusa nella telecamera).

NOTA BENE. Prevedere max 4 telecamere per impianto.

● LED

	Comportamento	Condizione
VERDE	Acceso	La telecamera è alimentata
	Spento	La telecamera non è alimentata
ROSSO	Lampeggio continuo	La telecamera non è connessa al server Egon
	Lampeggio veloce per 2 secondi	Associazione in corso al router tramite funzione WPS
	3 lampeggi veloci	Telecamera associata al router tramite WPS
	2 lampeggi veloci	Ingresso/uscita dalla modalità Privacy
	Acceso	La telecamera è in modalità Privacy
BLU	Acceso	Connessa a internet (via cavo o wireless)
	Spento	Disconnessa da internet
	Lampeggio veloce per 5 minuti	La telecamera è in apprendimento
	Lampeggio continuo	La telecamera sta trasmettendo video / è in registrazione
	Lampeggio veloce per un secondo	Avvio connessione al router in modalità WPS

● Alimentazione e connessione al router con pulsante WPS

TEL600INT è alimentata da un adattatore 5Vcc – 1A, fornito a corredo. Prima di procedere al suo apprendimento nel sistema, bisogna connetterla, preferibilmente tramite la funzione WPS, allo stesso router a cui è collegata l'unità centrale:

1. Verificare che il router sia connesso a Internet e che abbia il pulsante WPS abilitato e attivo. Nel caso ne sia sprovvisto, consultare il manuale completo della telecamera per utilizzare altri metodi di connessione.
2. Alimentare la telecamera e attendere il termine della fase d'inizializzazione (circa 1 minuto). La fine della fase di inizializzazione è confermata dal seguente stato dei led: led verde acceso, led rosso con lampeggio lento, led blu spento
3. Premere il pulsante WPS sul router, indi premere il pulsante WPS sulla telecamera per 3 sec e rilasciarlo: il led blu prima lampeggerà velocemente, per circa un secondo, e poi lampeggerà quello rosso per altri due secondi
4. Attendere l'accensione fissa del led blu per la conferma dell'avvenuta connessione della telecamera a Internet

● Apprendimento

1. Abilitare la modalità di apprendimento sull'unità centrale (per i dettagli, fare riferimento al manuale completo di installazione della stessa);
2. Tenere premuto il tasto Privacy per circa 10 secondi, fino a quando il led blu inizierà a lampeggiare velocemente. Per completare la procedura di apprendimento fare riferimento al manuale completo dell'unità centrale. Per uscire dallo stato di apprendimento prima del time out di 5 minuti, mantenere premuto il tasto Privacy per 6 secondi, il led blu smetterà di lampeggiare velocemente

<NOTA>

- Per la programmazione dei parametri della telecamera tramite la sua interfaccia di programmazione, fare riferimento al manuale completo di installazione della telecamera disponibile sul sito Elkron. Sul cd a corredo della telecamera è presente il software Finder per identificare e localizzare la telecamera nella rete locale (LAN).

● Modalità Privacy

La modalità Privacy permette di abilitare o disabilitare la ripresa delle immagini della telecamera.

- **Ingresso/Uscita dalla modalità Privacy:** mantenere premuto il tasto Privacy per 2 secondi fino a quando il led rosso lampeggerà due volte.

● Procedura di ripristino locale della telecamera

Se il dispositivo non è stato appreso correttamente dall'unità di controllo, è possibile usare questa funzione per cancellare le programmazioni effettuate e gli eventi registrati, riportando le impostazioni ai valori di fabbrica (compresa la password).

1. Disconnettere l'alimentatore 5Vcc.
2. Premere il tasto "Privacy" e mantenerlo premuto mentre si ricollega l'alimentatore 5Vcc.

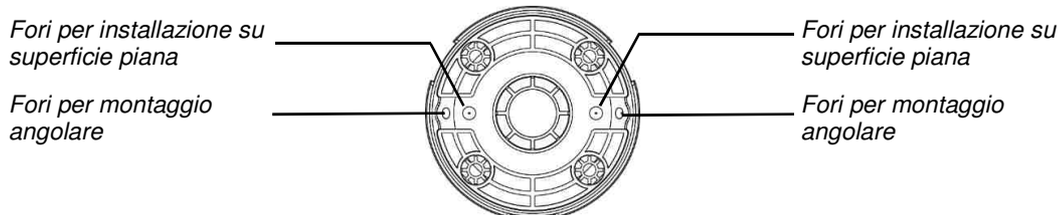
- Continuare a tenere premuto il tasto "Privacy" per più di 40 secondi. Rilasciarlo solo quando tutti e tre i LED abbiano lampeggiato insieme per 3 volte.

Attendere il termine della fase di inizializzazione (circa 40 sec) prima di procedere ad un nuovo apprendimento.

● **Installazione con accessori di montaggio**

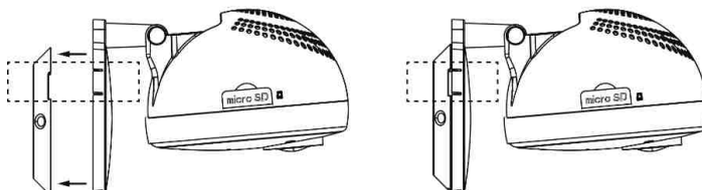
La telecamera è dotata di uno snodo incorporato alla sua base di appoggio. Per l'installazione a parete, seguire i passaggi sottostanti:

- Se si usa la **base di montaggio** (figura sottostante), rompere i fori predisposti dove la plastica è più sottile. Utilizzare i fori ottenuti come dima per praticare i fori a parete.

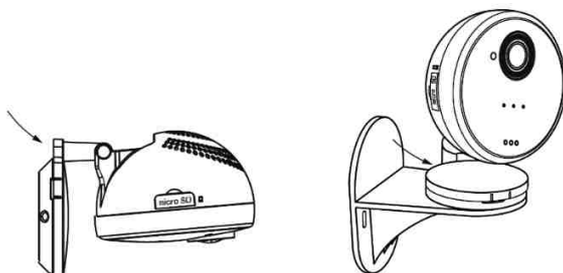


- Inserire i tasselli se si esegue il fissaggio su intonaco o mattoni
- Posizionare la telecamera sulla **base di montaggio** installata e premere in modo che le due basi si aggancino e aderiscano tra di loro senza lasciare fessure (figura sottostante).
- Se si usa la **staffa di montaggio** (figura a lato), fissarla a parete praticando i fori in corrispondenza delle due asole presenti.

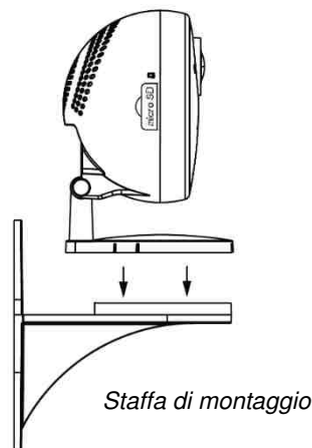
Base di montaggio



- Inserire i tasselli se si esegue il fissaggio su intonaco o mattoni.



- Posizionare la telecamera appoggiandola sulla staffa nella direzione indicata dalle frecce qui a destra. Premere per farla aderire alla staffa come descritto sopra.



- Per rimuovere la telecamera dai supporti di montaggio (base di montaggio o staffa), fare leva con un cacciavite come indicato dalle frecce nelle figure a destra. Nel caso della **staffa di montaggio**, ruotare la telecamera fino a far corrispondere i 3 agganci della base con i 3 attacchi dei supporti, in modo da facilitare l'operazione di distacco.

● **Contenuto della confezione**

					<p>Sono inoltre inclusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - biadesivo per appoggio tavolo - biadesivo per montaggio a parete tramite la staffa.
Telecamera	Adattatore	Cavo Ethernet	Base	Staffa	

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA

Il fabbricante, URMET S.p.A., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio: TELECAMERA IP TEL600INT è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.elkron.com



CLICCARE SUL SEGUENTE LINK DEL SITO ELKRON PER ACCEDERE ALLA SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO E SCARICARE IL MANUALE COMPLETO:

DIRETTIVA 2012/19/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 4 luglio 2012 sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensione massima inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.



ELKRON
 Tel. +39 011.3986711 - Fax +39 011.3986703
www.elkron.com – mail to: info@elkron.it

ELKRON è un marchio commerciale / is a trademark of **URMET S.p.A.** Via Bologna, 188/C - 10154 Torino (TO) – Italy
www.urmet.com

MADE IN TAIWAN