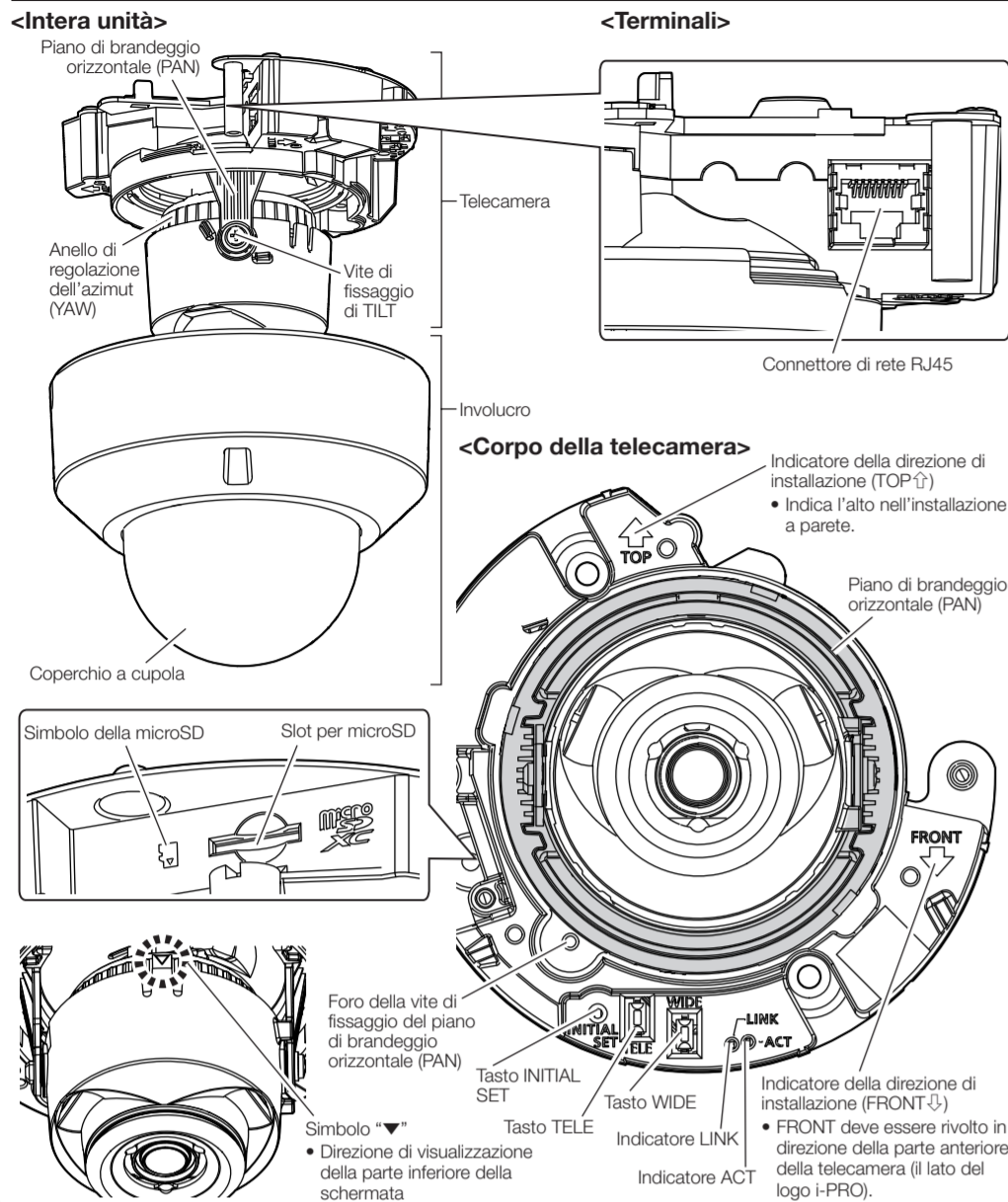


Parti e funzioni



Indicatori

Nota:

- Il LED acceso/lampeggiante può essere spento con le impostazioni del software in qualsiasi momento. (Lo stato iniziale è acceso o lampeggiante.) Far riferimento al "Operating instructions" e impostare il LED in modo che resti spento se necessario.

Indicatore LINK

Quando la telecamera è in grado di comunicare con il dispositivo collegato

Accesso di colore arancione

Indicatore ACT

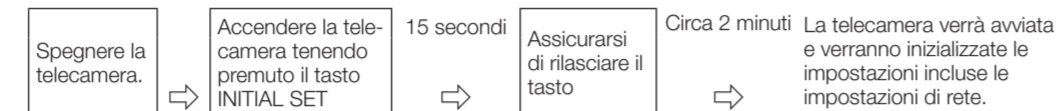
Mentre vengono inviati dati tramite la telecamera di rete

Lampeggia di colore verde (accesso in corso)

Tasti

Tasto INITIAL SET (Inizializzazione)

Seguire i passaggi seguenti per inizializzare la telecamera di rete. Ritentare se la telecamera non si avvia normalmente.



* Non spegnere la telecamera mentre è in corso l'inizializzazione. In caso contrario, l'inizializzazione potrebbe non riuscire e si potrebbe causare un cattivo funzionamento.

Tasto TELE

Cliccare il tasto TELE per regolare il rapporto di zoom verso il lato "Tele".

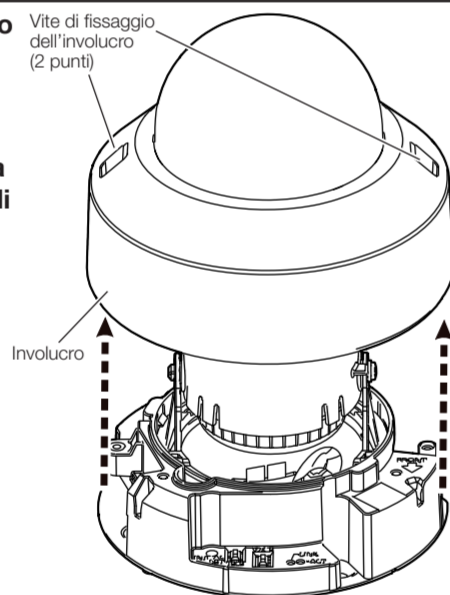
Tasto WIDE

Cliccare il tasto WIDE per regolare il rapporto di zoom verso il lato "Wide".

Passaggio 1 Preparativi

[1] Allentare le viti di fissaggio dell'involucro (2 punti) e rimuovere l'involucro dalla telecamera.

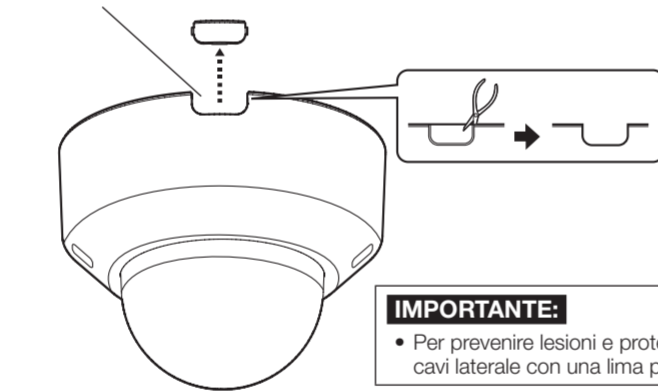
[2] Se necessario, inserire una scheda di memoria microSD facendo riferimento a "Inserimento/rimozione di una scheda di memoria microSD".



Utilizzo del foro di accesso dei cavi laterale

Quando si installa la telecamera su un soffitto o su una parete con i cavi esposti, ritagliare una parte dell'involucro per aprire un foro di accesso per i cavi.

Foro di accesso dei cavi laterale

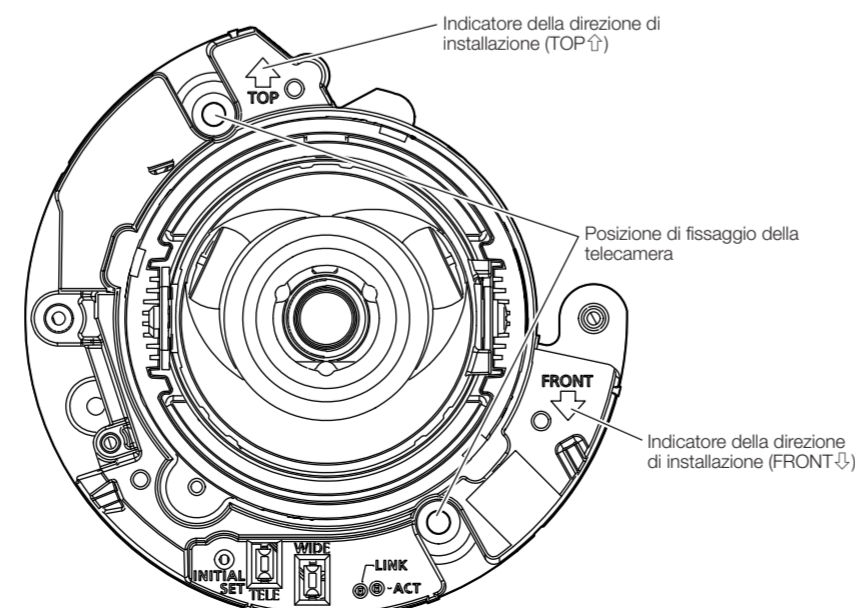
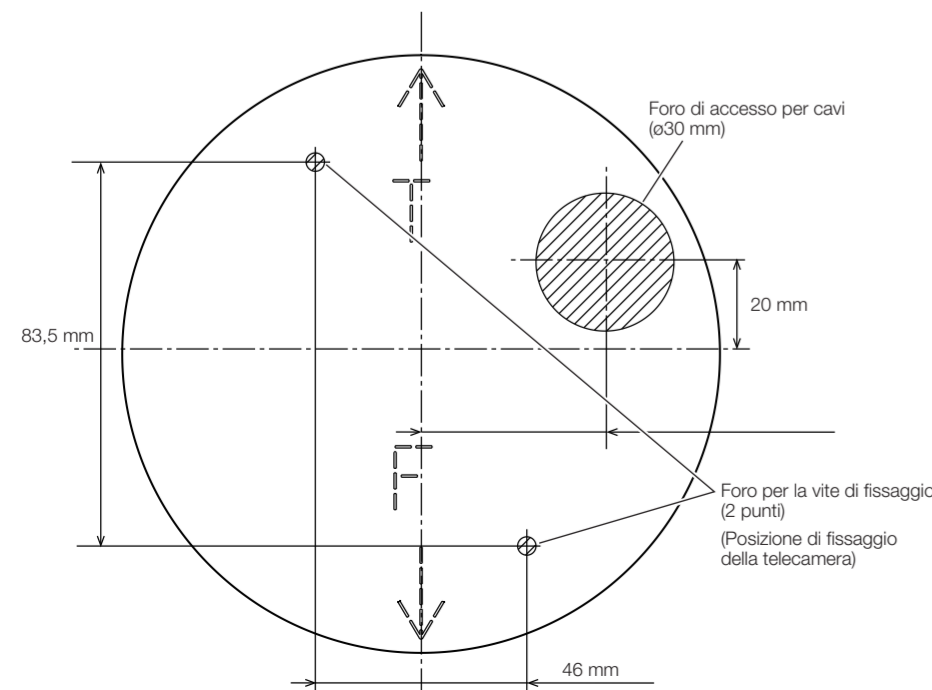


Passaggio 2 Preparazione della superficie di installazione

Praticare un foro sulla superficie di installazione. (2 fori per viti / 1 foro di accesso per cavi).

Nota:

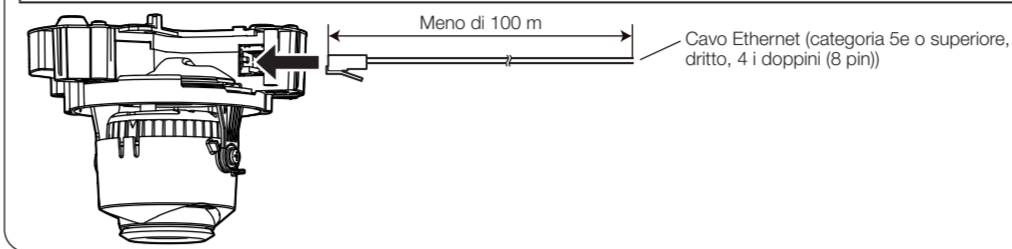
- Quando si installa su una parete, praticare un foro in modo che il segno "TOP" della sagoma sia rivolto verso la parte superiore.
- Quando si installa su un soffitto, praticare un foro in modo che il segno "FRONT" della sagoma sia rivolto verso il lato anteriore della telecamera (in direzione del logo i-PRO).
- Quando si introduce il cavo utilizzando il foro di accesso dei cavi laterale della telecamera, non è necessario praticare un foro di accesso per cavi sulla superficie di installazione.



Passaggio 3 Esecuzione dei collegamenti

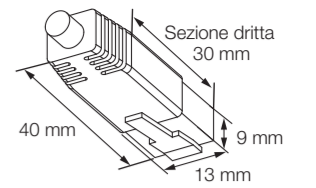
IMPORTANTE:

- Dispositivi che possono fornire alimentazione a questo prodotto sono hub PoE e apparecchiature di alimentazione PoE.
- Togliere l'alimentazione al sistema prima di eseguire un collegamento.



Nota:

- Poiché la sezione che contiene il connettore non ha spazio a sufficienza, utilizzare un cavo Ethernet che non superi le dimensioni indicate nelle illustrazioni.

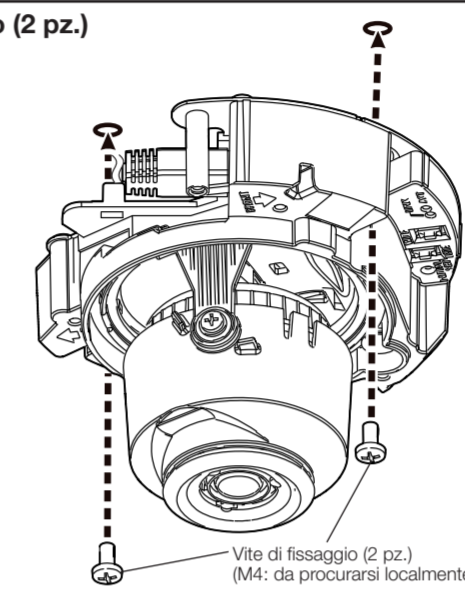
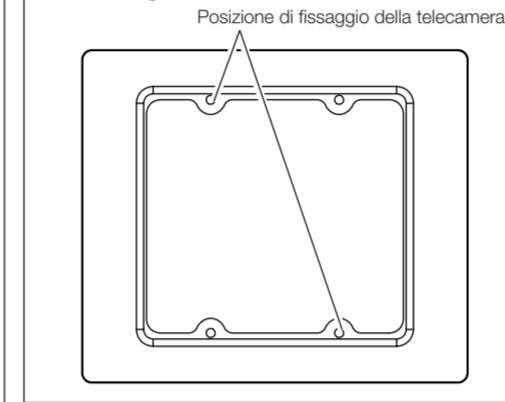


Passaggio 4 Montaggio della telecamera

Fissare la telecamera con le viti di fissaggio (2 pz.) (M4: da procurarsi localmente).

Resistenza alla trazione minima: 196 N

Montaggio della telecamera su una scatola di giunzione



Passaggio 5 Regolazione

[1] Accendere la telecamera.

[2] Scaricare e lanciare l'IP Setting Software e collegarsi alla rete seguendo le informazioni descritte sul nostro sito web di supporto <Control No.: 0123>.

[3] Regolare la direzione della telecamera.

- Allentare la vite di fissaggio di TILT.
- Regolare l'angolo orizzontale (PAN), l'angolo verticale (TILT) e l'angolo azimutale (YAW) mentre si guarda lo schermo del PC sulla rete.
 - Angolo orizzontale (PAN): ±180°
 - Angolo verticale (TILT): -30° a +85°
 - Angolo azimutale (YAW): ±100°

Nota:

- Quando la telecamera è installata su una parete, l'inclinazione vista dalla telecamera è al contrario. Le immagini visualizzate dalla telecamera possono essere capovolte impostando "Rotazione dell'immagine" su "180° (Capovolgimento)" nel menu di configurazione. Per informazioni sulla configurazione di "Rotazione dell'immagine" nel menu di configurazione, far riferimento al "Operating Instructions".
- Quando si utilizza la telecamera ad un angolo della posizione verticale di 75° o più (posizione in cui l'obiettivo della telecamera è quasi orizzontale), parte dell'immagine potrebbe apparire sovrapposta a causa dell'effetto del coperchio a cupola. Per prevenire la sovrapposizione, diminuire l'angolo della posizione verticale o regolare il rapporto di zoom.
- Durante la regolazione della telecamera, non toccare i fogli IR LED con le dita.

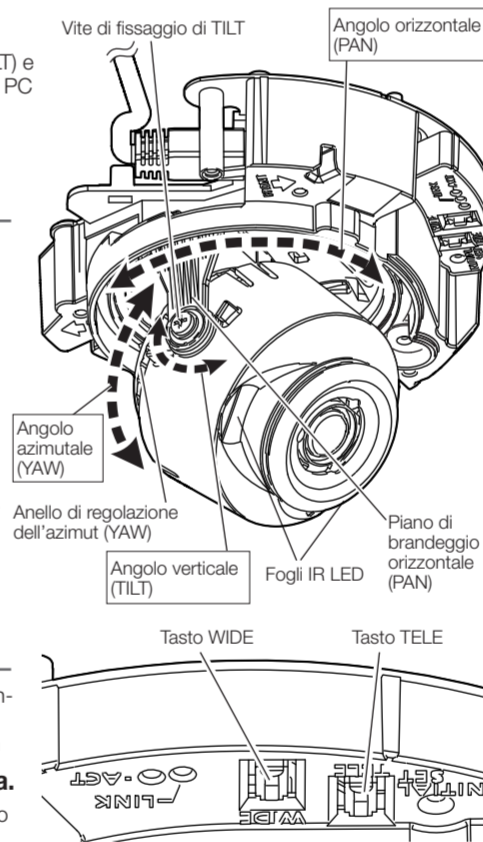
- Dopo aver regolato la direzione, fissare la telecamera stringendo la vite di fissaggio di TILT. Coppia di torsione dell'avvitamento consigliata: 0,59 N·m

[4] Regolare il rapporto di zoom della telecamera.

Regolare il rapporto di zoom utilizzando il tasto TELE e il tasto WIDE mentre si guarda lo schermo.

Nota:

- Dopo circa 3 secondi dal rilascio del tasto TELE o del tasto WIDE, verrà eseguita automaticamente la funzione di messa a fuoco automatica. Non toccare la telecamera durante l'esecuzione della funzione di messa a fuoco automatica.
- Il fissaggio dell'involucro potrebbe causare una leggera alterazione della messa a fuoco. In questo caso, eseguire la funzione di messa a fuoco automatica dal menu di configurazione dopo aver fissato l'involucro e aver rimosso la pellicola di protezione.
- Quando la risoluzione impostata è superiore a 640x360, la qualità dell'immagine potrebbe deteriorarsi a seconda del rapporto di zoom. Far riferimento al nostro sito web di supporto <Control No.: C0124> per ulteriori informazioni.

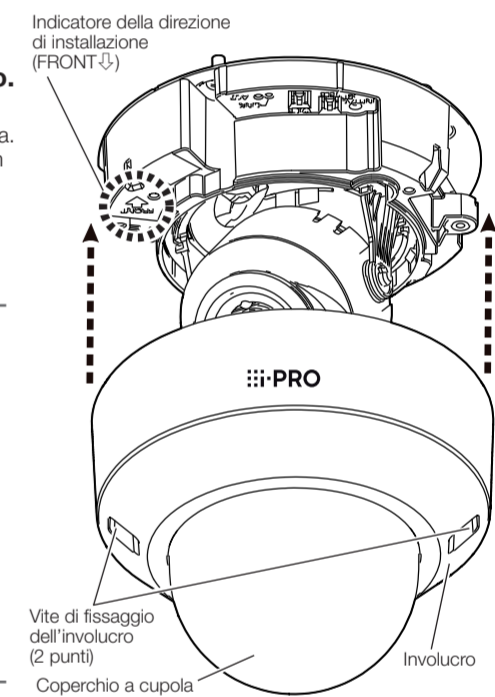


[5] Installare l'involucro e fissarlo stringendo le viti di fissaggio dell'involucro.

Fissare l'involucro allineando il logo i-PRO all'indicatore della direzione di installazione (FRONT) sulla telecamera. Coppia di torsione dell'avvitamento consigliata: 0,59 N·m

Nota:

- Quando si installa l'involucro, allineare anticipatamente la posizione della vite di fissaggio dell'involucro e installare l'involucro dritto sulla superficie di installazione in modo che la direzione della telecamera non cambi. Se la direzione della telecamera viene cambiata, inserire la vite di fissaggio del piano di brandeggio orizzontale (PAN) (accessorio) nel foro della vite di fissaggio del piano orizzontale (PAN) (Far riferimento a "Parti e funzioni"), quindi fissare la direzione della telecamera stringendo la vite di fissaggio del piano di brandeggio orizzontale (PAN). Coppia di torsione dell'avvitamento consigliata: 0,59 N·m



[6] Dopo aver completato l'installazione, rimuovere la pellicola di protezione dal coperchio a cupola.

Inserimento/rimozione di una scheda di memoria microSD

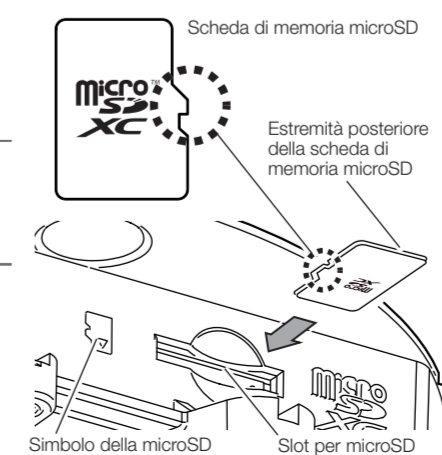
Inserimento di una scheda di memoria microSD

- Rimuovere l'involucro dalla telecamera.
- Inserire la scheda di memoria microSD fino in fondo allo slot per microSD verificando di aver sentito uno scatto.

Nota:

- L'estremità posteriore della scheda di memoria microSD non sporge oltre la superficie dello slot per microSD (la stessa superficie del simbolo della microSD).

- Fissare nuovamente l'involucro sulla telecamera.



Rimozione di una scheda di memoria microSD

Quando si rimuove una scheda di memoria microSD, invertire la procedura.

- Rimuovere l'involucro dalla telecamera.
- Rimuovere la scheda di memoria microSD spingendola finché non si sente un clic, tenendo la scheda con un dito per evitare che fuoriesca.
- Fissare nuovamente l'involucro sulla telecamera.

IMPORTANTE:

- Quando si rimuove una scheda di memoria microSD, accertarsi di impostare "Scheda di memoria SD" su "Non utilizzare" sulla scheda [Memoria SD] del menu di configurazione prima della rimozione della scheda di memoria microSD. Dopo aver rimosso la scheda di memoria, reimpostare "Scheda di memoria SD" su "Utilizza". Per ulteriori informazioni sul menu di configurazione, far riferimento al "Operating Instructions".

Nota:

- Quando si utilizza una scheda di memoria microSD, formattarla utilizzando questo prodotto. Far riferimento al "Operating Instructions" per come formattare una scheda di memoria microSD.
- Utilizzare schede di memoria microSD compatibili. Far riferimento al nostro sito web di supporto <Control No.: C0107> per le informazioni più recenti sulle schede di memoria microSD compatibili.