


Connettere i nodi secondari a Internet

1. Posizionare ogni nodo:
 - In un'area alta e aperta.
 - Assicurarsi che non vi siano più di due muri tra i nodi.
 - Tenere i nodi lontani dai dispositivi elettronici che emettono forti interferenze, come forni a microonde, piastre a induzione e frigoriferi.
2. Servirsi degli altri adattatori di alimentazione per collegare i nodi secondari restanti ad altre sorgenti di alimentazione, le spie LED sono illuminate di colore verde fisso. Attendere indicativamente 40 secondi. Il nodo secondario si sta collegando a un altro nodo quando la spia LED lampeggia di colore verde.
3. Osservare le spie LED dei nodi secondari fino a che le spie LED non si illuminano con uno dei seguenti colori:
 - Verde fisso: Connessione ottimale
 - Giallo fisso: Connessione sufficiente
 - Rosso fisso: Scollegato
4. Se il LED di un nodo non si illumina di colore verde fisso, spostarlo in base ai suggerimenti di posizionamento per migliorare la connessione.

- Per accedere a Internet:
 - Dispositivi cablati: Collegare i dispositivi cablati alle porte LAN dei propri nodi.
 - Dispositivi wireless: Collegare i dispositivi wireless alla rete WiFi utilizzando l'SSID e la password WiFi impostati.
- Se si desidera gestire la rete in qualsiasi momento e da qualsiasi punto, toccare  e usare il proprio account per accedere.

