

GIGABYTE™

Guida all'installazione multilingue

S55U

Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare questa macchina e conservarlo per riferimenti futuri. Per l'uso sicuro e corretto, assicurarsi di leggere le Precauzioni di Sicurezza in questo manuale dell'utente prima di usare la macchina.

Le immagini sono solo come esempio. Le specifiche possono cambiare in base al modello.

Ci impegniamo a presentare le informazioni più accurate ed esaustive al momento della pubblicazione, ci riserviamo il diritto di effettuare cambiamenti senza previa notifica.



Questa guida all'installazione multilingue supporta il seguente modello: S55U

Tabella dei contenuti

Cosa c'è nella confezione	2
Per iniziare.....	3
Fase 1. Attaccare la base o il supporto a muro.....	3
Fase 2. Connettere i dispositivi al monitor	6
Fase 3. Conoscere i controlli	9
Fase 4. Accendere il monitor	12
Fase 5. Completare la prima installazione.....	12
Fase 6. Stabilire una connessione di rete.....	12
Fase 7. Godetevi il monitor!	13
Specifiche del prodotto	14
Certificazione e Conformità	15

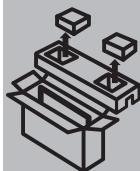
Cosa c'è nella confezione

Il monitor Gigabyte arriva con i seguenti oggetti:

- monitor
- telecomando
- 2 basi di supporto
- 1 cavo HDMI
- certificato di garanzia
- cavo di alimentazione
- 1 set di batterie AAA (1,5 Vcc)
- 4 viti (M5 × 16)
- Guida all'installazione multilingue (questo documento)
- Avvisi regolatori e precauzioni di sicurezza

IMPORTANTE:

Per evitare di gettare accidentalmente oggetti che sono stati consegnati col monitor, assicurarsi di **controllare TUTTE le imbottiture** nella scatola.



- Please check foam for accessories before discarding.
- Veuillez vérifier la mousse pour qu'il n'y ait pas d'accessoires avant de la jeter.
- Antes de desechar la espuma, asegúrese de retirar todos los accesorios.

Avrete anche bisogno dei seguenti oggetti (che non sono inclusi) per montare il monitor:

- Router Wireless (non incluso) per la connessione internet
- Cacciavite a brugola (non incluso) per bloccare il supporto monitor
- Non tutti i cavi di connessione sono inclusi. Alcuni cavi per connettere i dispositivi esterni al monitor sono venduti separatamente.
- Braccetti di montaggio a muro e viti (non inclusi) se si preferisce montare il monitor sul muro

Dichiarazione: Questa guida all'installazione multilingua è intesa come linea guida generale per aiutarvi ad impostare il monitor. Le immagini in tutto il documento sono solo a scopo illustrativo e potrebbero essere diverse dal prodotto effettivo.

Per iniziare

Fase 1. Attaccare la base o il supporto a muro

Prima di iniziare ad usare il monitor, attaccare la base del monitor o montarlo a muro.

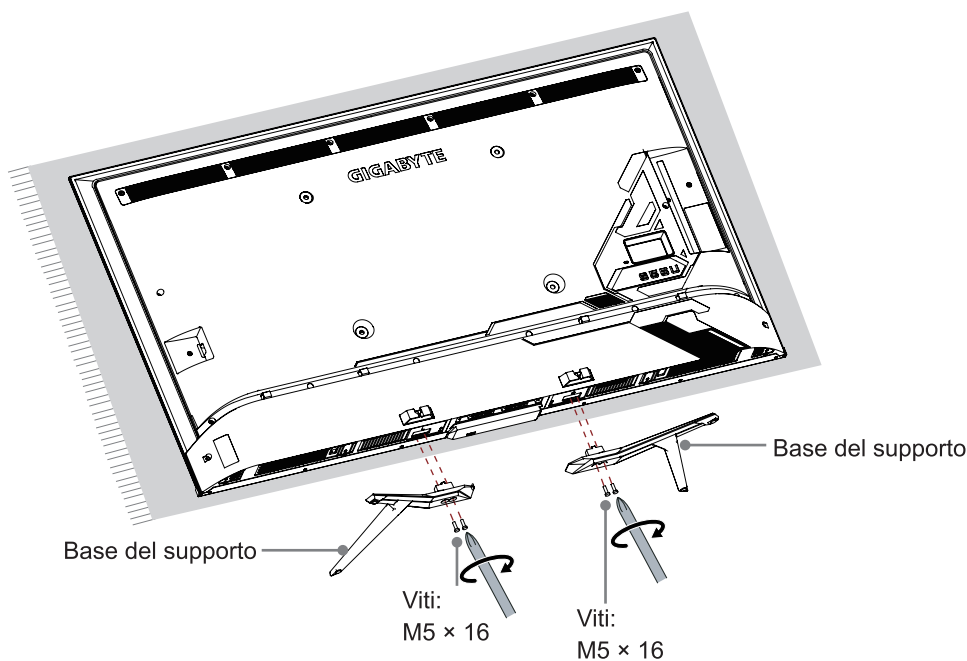
CAUTELA:

- Assicurarsi di scollegare l'alimentazione AC prima di installare un supporto o i braccetti a muro.
- Il display LED del monitor è fragile. Assicurarsi che lo schermo del monitor non venga graffiato o danneggiato da oggetti duri o dalla pressione.
- Dopo aver completato l'installazione, assicurarsi che il monitor sia stabile su un tavolo o saldamente attaccato al supporto di montaggio a muro prima di rimuovere la pellicola protettiva se esistente.

Attaccare la base del monitor

Per collegare le gambe della base al monitor:

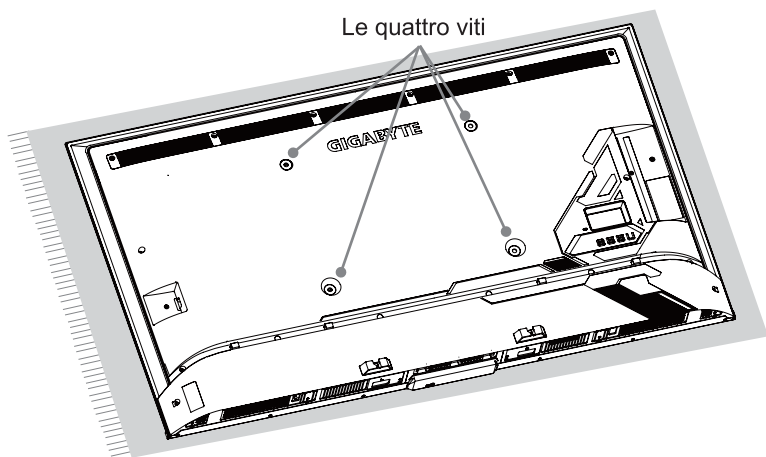
1. Posizionare il monitor con attenzione con lo schermo verso il basso su una superficie piatta, morbida e pulita.
2. Inserire il supporto della base negli slot inferiori del monitor.
3. Utilizzare le viti fornite per fissare ogni base dello schermo saldamente.



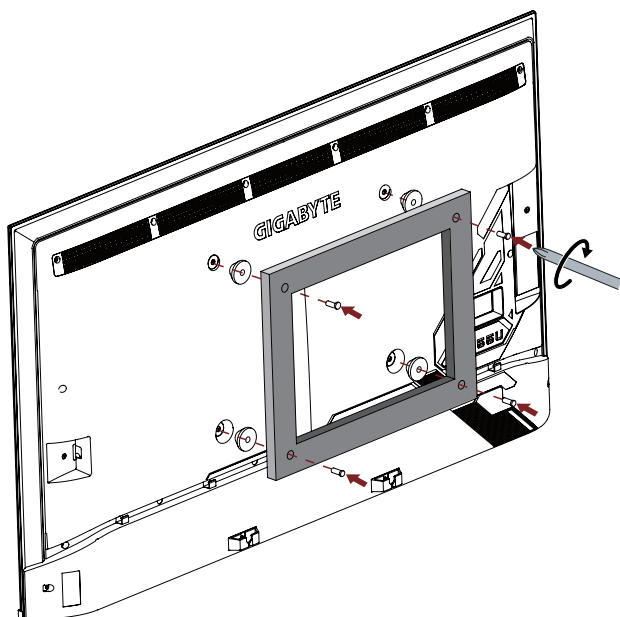
Attaccare il braccetto per il montaggio a muro (non incluso)

Prima di seguire le istruzioni del produttore terza parte, assicurarsi di effettuare le seguenti operazioni:

1. Posizionare il monitor a schermo sotto su una superficie pulita, sicura ed imbottita.
2. Rimuovere il supporto monitor se è già stato attaccato.
3. Rimuovere le quattro viti sul retro del monitor.



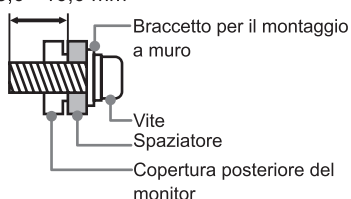
4. Posizionare gli spaziatori (non inclusi) nei fori corrispondenti del braccetto.



CAUTELA:

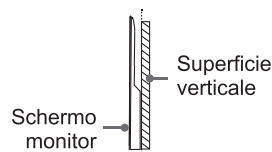
- Seguire le istruzioni fornite con il braccetto del montaggio a muro. Se non è installato correttamente, il monitor potrebbe cadere e causare danni agli oggetti o infortuni alle persone.
- Quando si attacca il braccetto, assicurarsi di usare spaziatori (forniti dal produttore di terza parte) tra il monitor e il braccetto.
- Per impedire danni interni al monitor e per assicurarsi che sia montato saldamente, assicurarsi di usare viti di fissaggio (non incluse) che siano di lunghezza da 8,0 a 10,0 mm quando misurate dalla superficie di attacco della copertura posteriore.

8,0 - 10,0 mm



Schema dei fori del montaggio a muro (mm)	400 × 300
Dimensione viti per montaggio a muro	M6

- Sconsigliamo di attaccare il monitor ad un muro inclinato e quando si effettua il montaggio a muro assicurarsi che il monitor rimanga parallelo al muro e non sia inclinato in avanti.

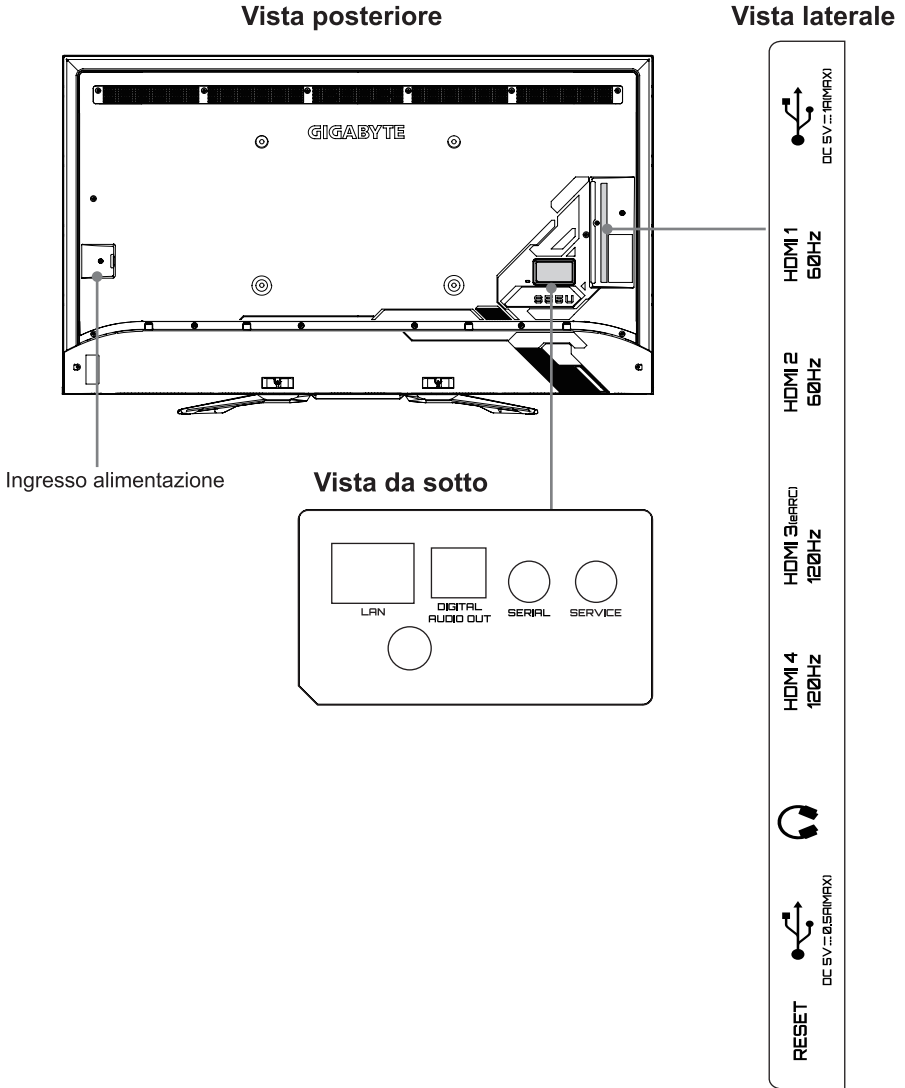




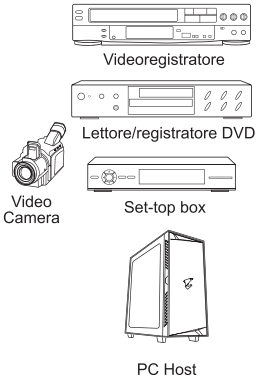


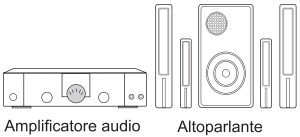



NOTE:









- Se si hanno domande aggiuntive, contattare il produttore del braccetto di montaggio a muro o il rivenditore da cui avete acquistato il monitor.
- Il diametro e la lunghezza delle viti cambia a seconda del modello di braccetto di montaggio a muro.

Fase 2. Connettere i dispositivi al monitor

Controllare per assicurarsi di aver collegato i cavi giusti alle porte corrette in modo saldo. I collegamenti allentati possono influenzare la qualità dell'immagine o del colore.



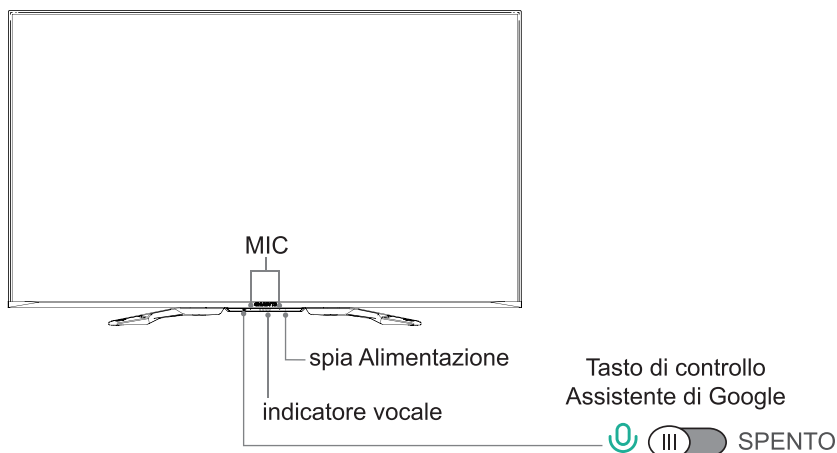
Etichetta monitor	Porta	Cavo	Equipaggiamento esterno	Breve descrizione
HDMI			 <p>Videoregistratore</p> <p>Lettore/registratori DVD</p> <p>Video Camera</p> <p>Set-top box</p> <p>PC Host</p>	<p>Collegare un cavo interfaccia multimediale ad alta definizione (HDMI) da un dispositivo esterno.</p> <p>NOTA 1: Solo la porta HDMI 3 (eARC) supporta la funzione eARC/ARC (selezionare Suono > Uscita audio > eARC/ARC). Se il dispositivo supporta la funzione eARC, prima selezionare Suono > eARC per impostarlo su Acceso.</p> <p>NOTA 2: Solo la porta HDMI 3/4 supporta HDMI2.1. Se si vuole usare UHD con frequenza 120 Hz, prima selezionare Menu > Formato HDMI > Formato potenziato.</p>
DIGITAL AUDIO OUT			 <p>Amplificatore audio</p> <p>Altoparlante</p>	<p>Connettere un cavo ottico da un sistema suono digitale esterno.</p>
			<p>Collegare le cuffie per ascoltare l'audio dal monitor. Le cuffie col microfono non sono supportate.</p>	

Etichetta monitor	Porta	Cavo	Equipaggiamento esterno	Breve descrizione
USB				<p>Connettere un dispositivo USB per navigare tra foto, musica e film. Il tasso di velocità della porta USB 3.0 è 10 volte superiore a quello della porta 2.0. NOTA: Si può comunque collegare un dispositivo USB 2.0 ad una porta USB 3.0 ma la velocità non sarà la stessa. I dispositivi USB 3.0 sono comunque retrocompatibili con le porte USB 2.0.</p>
LAN				<p>Collegare un cavo Ethernet per accedere alla rete o ad Internet. Il monitor ha anche una funzione di connettività wireless.</p>
SERVICE				<p>Questa porta non è disponibile perché l'utente colleghi dispositivi esterni, ma può essere usata solo dal produttore per effettuare test.</p>
SERIAL				<p>Può essere usata per connetterlo ad un sistema di automazione casalingo o un sistema integrato personalizzato Audio/Video (A/V). Si raccomanda che sia completato solo da un installatore professionale di sistemi personalizzati.</p>
RESET				<p>Spegnimento/riavvio (pressione rapido) Resetta il monitor alle impostazioni di fabbrica (pressione lunga per 5 secondi)</p>

Fase 3. Conoscere i controlli

Controlli sul monitor


Vista Frontale



L'Assistente di Google può rispondere alle vostre domande od aiutarvi a cambiare la configurazione del monitor.

Prima di utilizzare questa funzione, connettere il monitor ad internet ed accedere al proprio account Google account su **Impostazioni > Account e accesso**.

- Come usare la funzione Assistente di Google attraverso il tasto di controllo sul monitor:

1. Premere il tasto su [] per attivare l'Assistente di Google.
2. Avviare una conversazione dicendo "Ehi Google", e la barra di dialogo appare in fondo allo schermo del monitor. Contemporaneamente, la spia indicatore vocale si accenderà.
3. Continuare a parlare, come "Com'è il meteo" o "Alza il volume".

- Modalità senza schermo

Parlate con l'Assistente di Google anche quando lo schermo è spento.











In modalità senza schermo, l'assistente di Google è sempre disponibile per aiutarvi anche quando lo schermo è spento. Basta dire "Ehi Google".

Questa funzione influenzerà il consumo energetico durante lo standby. Per disattivarlo andare su **Impostazioni > Sistema avanzato > Modalità senza schermo**

NOTA: L'Assistente di Google ed alcune delle sue funzioni sono disponibili in nazioni/regioni/lingue limitate.

Preparare il telecomando

La seguente tabella mostra i tasti sul telecomando e descrive a cosa servono.

TASTO	DESCRIZIONE
	Assistente di Google abilitato: Acceso/Modalità senza schermo (pressione rapida)/Spegnimento (pressione lunga) Assistente di Google disabilitato: Acceso/Standby schermo (pressione rapida)/Spegnimento (pressione lunga)
	Premere per visualizzare la schermata Home Tenere premuto per visualizzare tutte le applicazioni
INGRESSO	Cambiare la sorgente in ingresso del monitor
	Tasto personalizzabile per lanciare rapidamente le sorgenti e le app
	Tasto personalizzabile per lanciare rapidamente le sorgenti e le app
	Premete per accedere al Menù Tenere premuto per appaiare il telecomando Bluetooth
^ / v / < / >	D-pad (tasti di navigazione su/giù/sinistra/destra)
OK	Tasto conferma
	Torna alla posizione precedente nel menù o app
	Assistente di Google del monitor
^ VOL v	Volume (su/giù)
ON  OFF	Mirino (on/off)
	Premere per mettere in muto e ripristina l'audio Tenere premuto per visualizzare il menù accessibilità
	Tasti delle funzioni del contenuto multimediale
P.MODE	Accesso rapido alla modalità immagine
S.MODE	Accesso rapido alla modalità Audio
APP	Tasti di accesso rapido alle APP

NOTA: I tasti elencati qui sono solo per riferimento. I modelli effettivi del telecomando possono variare.


Inserire le batterie

1. Sollevare il coperchio posteriore per aprire lo scomparto batterie del telecomando.
2. Inserite due batterie AAA (1,5 Vcc). Assicurarsi di allineare le estremità (+) e (-) delle batterie con i segni (+) e (-) indicati nello scomparto batterie.
3. Chiudere lo sportello dello scomparto batterie.

Informazioni intervallo telecomando

- Il telecomando può funzionare fino ad una distanza di 7,92 metri (26 piedi) di fronte al monitor.
- Può funzionare fino ad un angolo verticale od orizzontale di 30 gradi.

Appaiare il telecomando

1. Appaiare il telecomando al monitor dopo averlo acceso. Tenere il telecomando entro 3 metri dal monitor. Tenere premuto il tasto [] per almeno 3 secondi per avviare l'appaiamento.
2. Se il telecomando viene appaiato con successo verrà visualizzata una conferma a schermo. Se l'appaiamento non è avvenuto con successo, allora apparirà un messaggio "senza successo". Ripetere fase 1.

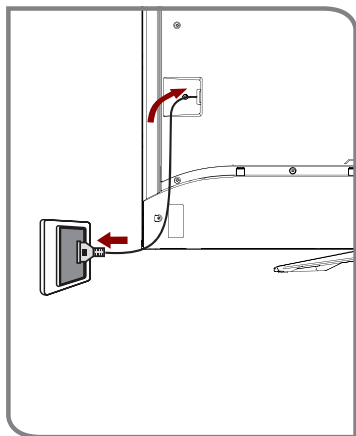
NOTE:

- Se si verifica un errore sconosciuto dal telecomando, allora esso potrebbe essere causato da interferenze. Cercare di rimuovere ciò che causa l'interferenza e riappaiarli.
- Se si verifica un errore sconosciuto nel telecomando mentre la batteria è carica, so possono togliere le batterie e premere un tasto qualsiasi per 2 secondi, quindi il telecomando dovrebbe funzionare normalmente.
- Il telecomando non può essere appaiato al monitor mentre esso è in modalità stand-by.

Fase 4. Accendere il monitor

Connettere il cavo del monitor ed inserirlo nella presa di corrente.

Il monitor visualizzerà una schermata di lancio che mostra il logo Gigabyte.




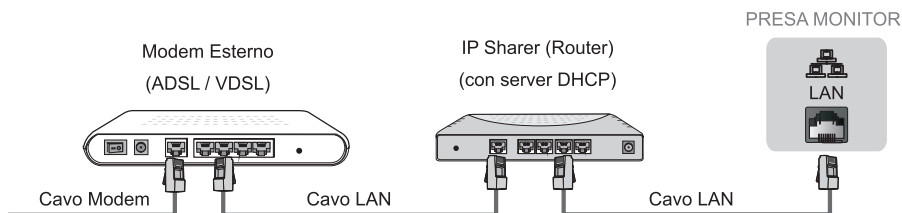
NOTA: S/N fa riferimento all'etichetta in basso a sinistra della copertura posteriore del monitor.

Fase 5. Completare la prima installazione

La prima volta che si accende il monitor, c'è una configurazione guidata per rendere facile la connessione del monitor ad internet e completare l'impostazione del monitor.

Fase 6. Stabilire una connessione di rete

1. Premere il tasto **Home** sul telecomando, e selezionare  l'icona per selezionare **Impostazioni** per accedere al menù Impostazioni.
2. Selezionare **Rete e Internet**.



Stabilire una connessione di rete via cavo

Ottenere automaticamente un indirizzo IP

1. Se ci si collega ad una rete via cavo, il monitor otterrà automaticamente un indirizzo IP e si collegherà alla rete.

NOTA: L'opzione predefinita della modalità impostazioni IP è DHCP.

2. Se la connessione fallisce, apparirà la scritta "**Non collegato**" per lo stato Ethernet. Riprovare od accedere alle **Impostazioni IP**, e selezionare **Statica** per inserire di nuovo le informazioni.

Inserire l'indirizzo IP manualmente

1. Accedere alle **Impostazioni IP** per selezionare **Statica**.

2. Inserire l'indirizzo IP, il Gateway, la lunghezza del prefisso di rete, il DNS 1 e il DNS 2 nel menù.

Stabilire una connessione di rete via Wireless



Il monitor può ricevere i segnali di rete attraverso il router wireless.

1. Attivare la Wi-Fi.

2. La lista delle reti sarà visualizzata automaticamente.

3. Selezionare una rete wireless dalla lista di quelle disponibili, inserire la password.

4. Se la connessione di rete non appare nella lista, selezionare **Vedi tutte** per visualizzare tutta la lista, o selezionare **Aggiungi nuova rete** per inserire un nome Wi-Fi, selezionare il tipo di modalità di sicurezza, ed inserire la password.

Chiudere la connessione di rete

Scollegare la rete via cavo o spegnere la Wi-Fi. La connessione di rete si chiuderà.

Fase 7. Godetevi il monitor!

Adesso che la prima installazione è stata completata, la schermata Home sarà il punto di avvio per usare il monitor. Il monitor Gigabyte fornirà una varietà di opzioni di intrattenimento, così che troverete sempre qualcosa di nuovo.

Premere il tasto Home sul telecomando per iniziare.

Specifiche del prodotto

Nome modello		S55U
Dimensioni (L × A × P)	Senza Supporto	48,5 × 28,2 × 3,9 pollici (1232 × 717 × 98 mm)
	Con supporto	48,5 × 29,5 × 12,2 pollici (1232 × 749 × 309 mm)
Peso	Senza Supporto	37,3 lbs (16,9 kg)
	Con supporto	39,9 lbs (18,1 kg)
Larghezza supporto Monitor (L × P)		29,1 × 12,2 pollici (738 × 309 mm)
Classe		55" (139,7 cm)
Dimensione schermo attivo (Diagonale)		54,6 pollici (138,7 cm)
Risoluzione dello schermo		3840 × 2160
Potenza audio		10 W + 10 W
Consumo di elettricità in modalità standby		0,5 W
Consumo di elettricità		240 W
Alimentazione		100 - 240 V ~ 50/60 Hz
Connettività		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.1
Porte		4 porte HDMI, 1 USB 2.0, 1 USB 3.0, 1 porta LAN per Ethernet (10,100 Mbps), 1 uscita audio digitale, 1 uscita audio cuffia, 1 porta Seriale
Temperatura di utilizzo		41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C)
Umidità di utilizzo		Da 20 % a 80 % senza condensa
Temperatura di immagazzinamento		Da 5 °F a 113 °F (da -15 °C a 45 °C)
Umidità di immagazzinamento		Da 10 % a 70 %, senza condensa
Pressione atmosferica		86 kPa - 106 kPa
Ingresso HDMI		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz, 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz, 3840 × 2160 / 120 Hz, 1920 × 1080 / 120 Hz, 2560 × 1440 / 60 Hz, 2560 × 1440 / 120 Hz, 4096 × 2160 / 60 Hz

Dichiarazione: Tutti i prodotti, le specifiche dei prodotti ed i dati sono soggetti a modifiche senza previa notifica per migliorarne affidabilità, funzione, design o altro.

Certificazione e Conformità



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della Doppia D sono marchi registrati della Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ è un marchio commerciale della Dolby Laboratories Licensing Corporation. Prodotto sotto licenza dalla Dolby Laboratories. Opere confidenziali non pubblicate. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.



Per i brevetti DTS; consultare <http://patents.dts.com>. Prodotto sotto licenza della DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X, e il logo DTS-HD sono marchi commerciali registrati o marchi commerciali di DTS, Inc. negli Stati Uniti d'America e altre nazioni. © 2021 DTS, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.



I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, e il logo HDMI sono marchi commerciali o registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti d'America e altre nazioni.