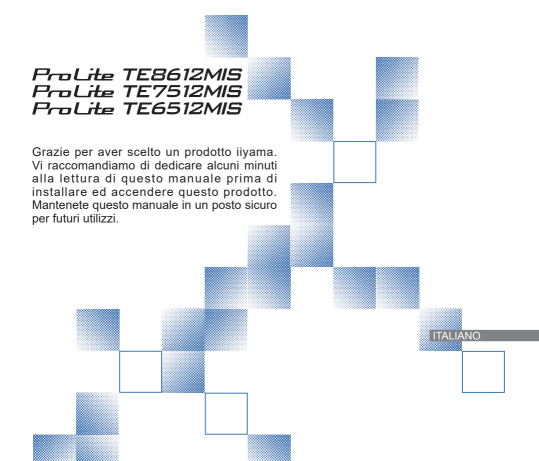


# MANUALE UTENTE Pro Lite

# **LCD Monitor**



#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE**

Questo monitor LCD è conforme ai requisiti della CE/UE Direttiva 2014/30 "Direttiva EMC", 2014/35 "Direttiva Bassa Tensione", 2009/125, "Direttiva ErP" e 2011/65/UE "Direttiva RoHS".

Il elettro-sensibilità magnetica è stato scelto ad un livello che consente il funzionamento in aree residenziali, commerciali e industriali locali e piccole imprese, sia all'interno che all'esterno degli edifici. Ogni luogo di funzionamento è caratterizzato dal locale sistema di alimentazione pubblico a bassa tenzione.

IIYAMA CORPORATION: Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, The Netherlands

Modello Numero.: PL8612U / PL7512U / PL6512U

# **⚠** Attenzione

#### QUESTO PRODOTTO CONTIENE due batterie alcaline AAA.

- · Non riscaldare le batterie.
- Non deformare la batteria.
- Non ricaricare la batteria
- · Non gettare la batteria nel fuoco.
- Tenere la batteria lontana dalla luce diretta del sole e da fonti di calore, non conservarla in ambienti ad alta temperatura e umidità.
- Non ingerire la batteria, pericolo di ustioni chimiche.
- Tenere le batterie nuove e usate lontano dalla portata dei bambini.
- Se il vano batteria non si chiude saldamente, smettere di usare il prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.
- Se si pensa che le batterie possano essere state ingerite o inserite in una parte del corpo, rivolgersi immediatamente a un medico.

Modello di batteria : LR03

Tensione della batteria/Capacità tipica: 1.5 V, 1200 mAh Produttore di batterie: TP Vision Europe B.V.

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam,

CEX

The Netherlands.



Informatevi sul sistema locale di raccolta differenziata dei prodotti elettrici ed elettronici.

Si prega di agire secondo le norme locali e di non smaltire i vecchi prodotti con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei vecchi prodotti contribuisce a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Il prodotto contiene batterie coperte dal Regolamento europeo (UE) 2023/1542, che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. In alternativa, visitare il sito https://iiyama.com/gl en/support/#recycling



Raccomandiamo di riciclare i prodotti usati. Contattate il vostro rivenditore o un centro assistenza iiyama. Le informazioni relative sono disponibili via internet all'indirizzo: https://iiyama.com. Potete accedere direttamente alla web page di diverse nazioni.

# INDICE

PER LA VOSTRA SICUREZZA	1
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	1
NOTA SPECIALI SUL MONITOR LCD	3
SERVIZIO CLIENTI	5
PULIZIA	6
PRIMA DI UTILIZZARE IL MONITOR	7
CARATTERISTICHE	7
CONTROLLARE IL CONTENUTO DELL'IMBALLO	7
DISIMBALLO	8
NOTA SPECIALI	8
INSTALLAZZIONE	9
CONTROLLO E CONNESSIONI : MONITOR	11
CONTROLLO: TELECOMANDO	13
PREPARARE IL TELECOMANDO	14
OPERAZIONI BASE	16
COLLEGARE IL VOSTRO MONITOR	19
SETTAGGI COMPUTER	22
UTILIZZO DEL MONITOR	23
REGOLAZIONE CONTENUTI MENU	25
FUNZIONE STANDBY	50
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	51
INFORMAZIONI SUL RICICLAGGIO	52
APPENDICE	53
SPECIFICHE: ProLite TE8612MIS-B4AG	53
SPECIFICHE: ProLite TE7512MIS-B4AG	55
SPECIFICHE: ProLite TE6512MIS-B4AG	57
DIMENSIONI : ProLite TE8612MIS	59
DIMENSIONI : ProLite TE7512MIS	59
DIMENSIONI : ProLite TE6512MIS	60
FREQUENZE CONFORMI	61

- Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.
- Tutti i marchi registrati presenti in questo manuale sono di proprietà dei loro rispettivi titolari.
- Numero di registrazione EPREL

# PER LA VOSTRA SICUREZZA

# PRECAUZIONI DI SICUREZZA

#### **ATTENZIONE**

#### INTERROMPETE L'UTILIZZO DEL MONITOR AL VERIFICARSI DI PROBLEMATICHE

Se notate qualcosa di anormale come ad esempio fumo o rumori anomali, staccate il monitor e contattate immediatamente un rivenditore iiyama o un centro assistenza. Ulteriori utilizzi potrebbero essere pericolosi e causa di incendio o scosse elettriche.

#### NON RIMUOVERE MAI L'INVOLUCRO

Circuiti ad alto voltaggio sono all'interno del monitor. Rimuovere l'involucro potrebbe esporvi a pericoli.

#### NON INSERITE ALCUN OGGETTO ALL'INTERNO DEL MONITOR

Non inserite alcun oggetto e nessun liquido all'interno del monitor. staccate il monitor e contattate immediatamente un rivenditore liyama o un centro assistenza. Ulteriori utilizzi potrebbero essere pericolosi e causa di incendio o scosse elettriche.

#### INSTALLATE IL MONITOR SU UNA SUPERFICIE PIATTA E STABILE

In caso di caduta accidentale il monitor potrebbe causare dei danni.

#### NON UTILIZZATE IL MONITOR IN PRESENZA DI LIQUIDI

Non utilizzare il monitor in presenza di liquidi che potrebbero causare incendi o scosse elettriche.

#### UTILIZZATE IL MONITOR CON LA SUA SPECIFICA FONTE DI ALIMENTAZIONE

Assicuratevi di utilizzare il monitor con il suo specifico alimentatore. L'uso di un voltaggio incorretto causerà malfunzionamenti e potrebbe causare incendi o scosse elettriche.

#### **PROTEGGETE I CAVI**

Non tirate o storcete alcun cavo collegato al monitor. Non posizionate il monitor e alcun peso sui cavi. I cavi se danneggiati potrebbero causare incendi o scosse elettriche.

#### **CONDIZIONI METEREOLOGICHE AVVERSE**

E' consigliabile non utilizzare il monitor durante forti temporali. Continui sbalzi di alimentazione potrebbero causare malfunzionamenti. E' inoltre consigliato di non toccare la presa elettrica durante tali circostanze.

#### **PRECAUZIONI**

#### **INSTALLAZIONE**

Non installare il monitor in ambienti con forti sbalzi di temperatura oppure in presenza di forte umidità, polvere o fumo. Questo potrebbe causare danni. Evitate di esporre il monitor ai raggi diretti del sole.

#### NON POSIZIONARE IL MONITOR IN POSIZIONI AZZARDATE

Il monitor potrebbe cadere se non correttamente posizionato. Assicuratevi di non posizionare alcun oggetto pesante sul monitor e che tutti i cavi siano correttamente posizionati.

#### MANTENETE UNA BUONA VENTILAZIONE

Prese d'aria sono predisposte per prevenire il surriscaldamento. Coprire tali prese potrebbe causare un danno. Per consentire una adeguata circolazione d'aria posizionate il monitor ad almeno 10 cm dal muro. Assicurarsi di lasciare sufficiente ventilazione per evitare incendi o danni.

#### SCONNETTERE I CAVI QUANDO MUOVETE IL MONITOR

Quando muovete il monitor spegnete il pulsante di avvio, sconnetete l'alimentazione ed i cavi di segnale. Il non rispetto di tali precauzioni potrebbe causare danni.

#### STACCARE IL MONITOR

Se il monitor viene lasciato inutilizzato per un lungo periodo è consigliabile staccare i cavi per evitare possibili danni.

#### **IMPUGNATE LA PRESA QUANDO STACCATE I CAVI**

I cavi di alimentazione e di segnale devono sempre essere staccati dalla propria presa e non dal cavo stesso.

#### NON TOCCATE LE PRESE CON LE MANI BAGNATE

Staccare o inserire un cavo con le mani bagnate può causare una scossa elettrica.

#### NON USARE ALCOOL O DISINFETTANTI SUL MONITOR

Non spruzzare alcol o disinfettanti direttamente sul monitor o utilizzarli in prossimità del monitor. Inoltre, non pulire il monitor con un panno o un telo contenente alcol o disinfettanti. Questi potrebbero causare un scolorimento, deterioramento o screpolatura del involucro, danni al trattamento superficiale del pannello LCD e deterioramento dei componenti.

# **NOTA SPECIALI SUL MONITOR LCD**

■ I seguenti casi sono da ritenersi normali e non indicano una problematica al monitor LCD.

#### **NOTA**

- Quando accendete il monitor l'immagine potrebbe non corrispondere all'area visiva a causa del computer in uso. In questo caso regolate la corretta posizione d'immagine.
- Si può riscontrare una luminosità irregolare as econda del motivo dlel'immagine in uso.
- Grazie alla natura dell'LCD una retroimmagine delle schermata precedente può rimanere impressa quando l'immagine è visualizzata per molto tempo. In questo caso un ripristino avviene modificando l'immagine o scollegando l'alimentazione per alcune ore.
- Questo LCD non può essere utilizzato all'esterno.
- Questo LCD non può essere utilizzato con lo schermo rivolto verso l'alto.
- Se usate un cavo più lungo di quello in dotazione la qualità dell'immagine non è garantita. Il collegamento del segnale Touch via USB non può eccedere i 3 m.

#### **CONFERMA DI UTILIZZO**

Il display è compatibile per un utilizzo in posizione orizzontale.

#### PERSISTENZA DELLE IMMAGINI / IMMAGINI FANTASMA

Si prega di essere consapevoli del fatto che su tutti gli schermi LCD si può riscontarre ciò che è noto come la persistenza dell'immagine. Questo si verifica quando un'immagine residua rimane visibile su uno schermo dopo che immagini statiche sono state esposte per lunghi periodi di tempo. La persistenza delle immagini non è un fenomeno permanente; bisogna comunque evitare che immagini statiche vengano espsote per prolungati periodi di tempo.

Per contrastare la persistenza dell'immagine, spegnere il monitor per tutto il tempo in cui l'immagine precedente è stata mostrata; quindi se un'immagine è stata mostrata sul monitor per 1 ora e vi è prova di un'immagine residua o fantasma, si consiglia di spegnere il monitor per 1 ora al fine di cancellare l'immagine residua.

Per tutti i prodotti LFD, iiyama consiglia la visualizzazione di immagini in movimento oltre che l'utilizzo di screen saver ad intervalli regolari ogni volta che lo schermo è inattivo. È inoltre possibile spegnere il monitor quando non è in uso per aiutare la prevenzione.

Altri modi per ridurre il rischio di persistenza delle immagini sono quelli di utilizzare la ventola in funzione (se disponibile), una bassa retroilluminazione e luminosità.

#### PER USO PROLUNGATO IN AMBIENTE PUBBLICO

■ Immagine fantasma sul pannello LCD

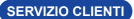
Quando un'immagine statica viene visualizzata per ore rimane traccia di una carica elettrica nelle vicinanze dell'elettrodo all'interno del display LCD e la persistenza delle immagini o immagine "Fantasma" può rimanere visibile. (persistenza dell'immagine).

La persistenza delle immagini non è una caratteristica permanente. Quando un'immagine statica viene visualizzata per periodi di tempo molto prolungati, le impurezze ioniche all'interno del display a cristalli liquidi si concentrano e possono essere di tipo permanente.

#### ■ Raccomandazioni

Per prevenire la persistenza di immagine e prolungare l'aspettativa di vita del display, si consiglia di seguire le seguenti raccomandazioni:

- 1. Evitare immagini statiche visualizzate per lunghi periodi passare da immagini statiche ad immagini a ciclo continuo.
- 2. Spegnere il monitor quando non è in uso, sia tramite il telecomando o l'uso di Standby o tramite funzioni di pianificazione.
- Controllare le funzioni "Spostamento pixel" nelle impostazioni del menu. Abilitatelo se disponibile.
   Questo ridurrà l'effetto burn-in dell'immagine.
- Quando il monitor è installato in ambienti con elevata temperatura o in una posizione chiusa, utilizzare la ventola di raffreddamento, Screen Saver e una bassa luminosità.
- 5. Si consiglia una ventilazione adeguata per ogni monitor una climatizzazione automatica potrebbe essere richiesta.
- 6. Consigliamo vivamente di utilizzare un raffreddamento attivo con ventole di raffreddamento per utilizzi prolungati o ad alta temperatura ambientale.





■ Se dovete restituire l'unità per assistenza e l'imballo originale risulta essere manomesso o mancante, contattate il Vs. Rivenditore o il centro assistenza iiyama.



#### **ATTENZIONE**

- Se rovesciate del liquido sul monitor durante la pulizia staccate immediatamente l'alimentazione e contattate il Vs. Rivenditore o il centro assistenza iiyama.
- Per ragioni di sicurezza spegnete il monitor e staccate l'alimentazione prima di pulire.

#### **PRECAUZIONI**

- Non spruzzare alcol o disinfettanti direttamente sul monitor o utilizzarli in prossimità del monitor. Inoltre, non pulire il monitor con un panno o un telo contenente alcol o disinfettanti. Questi potrebbero causare un scolorimento. deterioramento o screpolatura del involucro, danni al trattamento superficiale del pannello LCD e deterioramento dei componenti.
- Per evitare potenziali danni al monitor (pannello LCD / involucro / terminali del connettore) o agli accessori, non utilizzare mai i seguenti solventi forti o materiali di pulizia. Questi potrebbero causare un scolorimento, deterioramento o screpolatura del involucro, danni al trattamento superficiale del pannello LCD e deterioramento dei componenti.

Benzina Acqua con acido ipocloroso Diluente Solventi acidi o alcalini

Alcool Cera Candeggina Ahrasivi

Perossido Detergente per apparecchiature da ufficio

Acetone Detergente per vetri

Cloruro di metilene Carta velina Toluene Fazzoletto umido Ammoniaca Panno chimico Soluzione di ipoclorito di sodio Carta per la pulizia

(Candeggina al cloro) ecc.

#### **NOTA**

- Non graffiare lo schermo con oggetti rigidi ed abrasivi.
- Non lasciare il pannello LCD bagnato. Se le gocce d'acqua o altri liguidi cadono sopra, pulirlo immediatamente con un panno asciutto e morbido. Lasciarle i liquidi sulla superfice può causare un scolorimento o macchie sul pannello LCD. Inoltre, se l'umidità penetra all'interno del monitor, potrebbe causare un danneggiamento.
- L'involucro a contatto per lungo tempo con elementi di plastica o gomma potrebbe degenerarsi o perdere la sua colorazione.

Manutenzione regolare Pulire delicatamente l'involucro con un panno morbido, asciutto e pulito. Se il monitor è particolarmente sporco, immergere il panno in un detergente delicato diluito con acqua, strizzalo bene e poi pulire la parte sporca. Dopo di che, asciugare la parte puliti immediatamente con un panno morbido e asciutto.

#### Disinfezione con alcol

La disinfezione con alcol può causare un scolorimento, deterioramento o screpolatura del involucro, danni al trattamento superficiale del pannello LCD e deterioramento dei componenti. Si consiglia di disinfettare le mani lontano dal monitor prima e dopo l'uso.

Se è assolutamente necessario di disinfettare il monitor con alcol, si prega di comprendere in anticipo le attenzioni e le precauzioni di cui sopra. Inoltre, evitare la disinfezione frequente con alcol.

# PRIMA DI UTILIZZARE IL MONITOR

# **CARATTERISTICHE**

- ♦ Supporta risoluzioni fino a 3840 × 2160
- ◆ Alto Contrasto 1200:1 (Tipico: senza Vetro) / Luminosità 400 cd/m² (Tipici, pannello): ProLite TE8612MIS
- ◆ Alto Contrasto 5000:1 (Tipico: senza Vetro) / Luminosità 400 cd/m² (Tipici, pannello): ProLite TE7512MIS / ProLite TE6512MIS
- Digital Character Smoothing
- Set-up automatico
- ◆ Connettori USB Tipo-C / RJ45
- ◆ L'alimentatore USB Supporta fino a 65W
- ◆ 2 × 16 W (Tipici) Altoparlanti Stereo
- VESA Mounting Standard (800mm×600mm) Compliant: ProLite TE8612MIS
- ◆ VESA Mounting Standard (800mm×400mm) Compliant : ProLite TE7512MIS
- VESA Mounting Standard (600mm×400mm) Compliant: ProLite TE6512MIS
- Vetro con trattamento AG

# CONTROLLARE IL CONTENUTO DELL'IMBALLO

I seguenti accessori sono inclusi nell'imballo. Controllate che siano tutti presenti. Se qualcosa risulta mancante o danneggiato contattate per favore il Vs. Rivenditore o il centro assistenza iiyama.

- Cavo di alimentazione\*
- Cavo HDMI

■ Telecomando

- Batterie (2pz)
- Fascetta (per la gestione dei cavi, 6pz)
- Staffa di montaggio per NUC ■ Safety Guide
- Cavo USB Touch
- Touch Pen (Doppia testa: 4 pc)
- Staffa di montaggio per webcam (1 set)
- Quick Start Guide

#### **PRECAUZIONI**

\* Tutte le garanzie sono nulle per qualsiasi problema o danno causato da un cavo di alimentazione non fornito da iiyama.

Deve essere usato un cavo di alimentazione maggiore p uguale a H05VVF, 3G, 0,75mm<sup>2</sup>.



# **PRECAUZIONI**

Maneggiare il monitor richiede almeno due persone, altrimenti potrebbe cadere e provocare danni.

# **NOTA SPECIALI**

# **PRECAUZIONI**

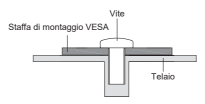
Danni permanenti si possono verificare se oggetti taglienti, acuminati o pezzi metallici vengono utilizzati per attivare la funzione Touch. Questo potrebbe invalidare la garanzia residua. Si consiglia di utilizzare una stilo in plastica (punta ø3mm o superiori) o un dito.

# **INSTALLAZZIONE**

#### **PRECAUZIONI**

- Seguire il manuale di installazione per il tipo di montaggio prescelto.
- Maneggiare il monitor richiede almeno due persone.
- Prima di installare verificate che il muro sia sufficentemente robusto per sostenere il peso del monitor e delle staffe di fissaggio.
- Controlla regolarmente la tenuta delle viti. Se le viti non sono abbastanza strette, il monitor potrebbe staccarsi e causare lesioni o danni

#### [MONTAGGIO A MURO]



#### **PRECAUZIONI**

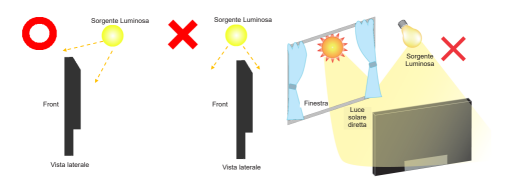
Utilizzare quattro viti M8 x 25 mm per fissare una staffa di montaggio VESA al monitor. Assicurarsi che tutte le viti siano serrate e fissate correttamente.

Quando si utilizza il montaggio a parete, è necessario tenere conto dello spessore della staffa di montaggio VESA. Si presume che lo spessore della staffa di montaggio VESA sia di circa 2,5 mm. L'uso di una vite di lunghezza superiore a quella indicata può causare scosse elettriche o danni, in quanto potrebbe entrare in contatto con le parti elettriche all'interno del monitor.

# [NOTA DI INSTALLAZZIONE]

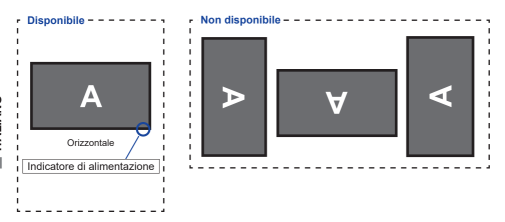
Il Touch Kit di questo monitor utilizza una tecnologia Optical con trasduttori infrarossi e sensori ottici per il rilevamento del tocco. Una luce incidente ad elevato grado di raggi infrarossi può influire sul funzionamento del touch e delle sue prestazioni. Installate con cura considerando i seguenti fattori per assicurare le migliori prestazioni.

Luce intensa / luce speculare / luce spot / Luce ad ampio spettro / Luce diretta del sole / Luce indiretta del sole attraverso finestre e/o porte di vetro. / Non Installare il monitor Touch vicino alla sorgente luminosa.



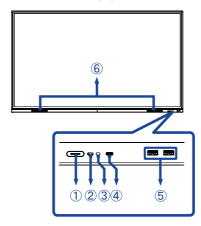
#### [ROTAZIONE DELLO SCHERMO]

Disegnato per essere compatibile in uso orizzontale.

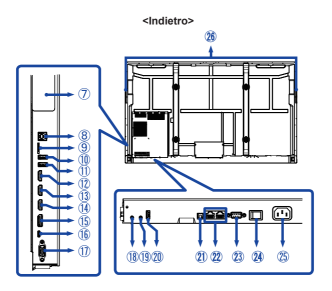


# **CONTROLLO E CONNESSIONI: MONITOR**

# <Front>



	Power Button ()		Pulsante di accensione  Spento: Premere e tenere premuto il tasto di accensione sulla parte anteriore per circa 3-5 secondi.  Schermo spento: Premi brevemente il pulsante di accensione.		
		White	Funzionamento normale		
1	① Power Indicator	Red	Modalità standby Quando la spia dell'indicatore di alimentazione è di colore rosso, il display è in modalità Risparmio energia. Per riattivare lo schermo, è possibile premere il pulsante di accensione sul davanti o il telecomando.		
		Red & White Flashing slow	La funzione Schermo spento é attiva. La funzione Screen Off è attiva. Per riattivare lo schermo, è possibile toccare lo schermo o qualsiasi pulsante del telecomando.		
		Red & White Flashing fast	Going to the Standby Mode or system is updating.		
2	Remote Sensor		Sensore controllo remoto		
3	Light Sensor		Light Sensor		
4	USB-C 3.2 (5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3.25A)		Connettore USB-C		
(5) (10) (11)	1 (5)/ UNIOMA)		Connettore USB		
6	SPEAKERS		Altoparlanti		



7	Option PC module slot		Inserimento modulo PC opzionale		
8	TOUCH USB-B		Connettore Touch USB		
9	MICRO SD		Inserimento Micro SD		
12	HDMI OUT	HDMI(A)	Connettore HDMI		
(13) (14)	HDMI1 IN (ARC) HDMI2 IN	HDMI(A)	Connettore HDMI		
15)	DisplayPort IN	DisplayPort	Connettore DisplayPort		
16	USB-C2.0 (Public)	USB-C2.0 480Mbps (5V, 3A)	Connettore USB-C		
1	VGA IN	D-SUB 15pin	Connettore VGA		
18	AUDIO IN	Mini Jack	Connettore Audio		
19	AUDIO OUT *	Mini Jack	Connettore cuffie		
20	USB2.0 (Android, for software update)	USB2.0 5V, 500mA	Connettore USB		
21)	SPDIF OUTPUT	SPDIF	Connettore SPDIF		
22	LAN	RJ45	RJ45 Connector (Questa porta di rete viene utilizzata solo per sistemi Android)		
23	RS232C	RS232C 9pin	Connettore RS232C		
24	AC SWITCH I (ON) / ○ (OFF)	MAIN POWER	Main Power Switch		
25	AC IN	AC-INLET	AC Connector( ~: Alternating current) (AC-IN)		
26	HANDLES		Maniglie		

NOTA \* Il corretto funzionamento dei dispositivi esterni collegati, diversi dalle cuffie, non è garantito.

# **CONTROLLO: TELECOMANDO**



	_					
1	Ф	Accendere e spegnere il monitor.				
2	Number (1-9) / Other / Function (F1- F12)	Per iiWare: input numerico da 0-9 Per Windows: 0-9 input numerico, Start/Space/ALT+Tab/ALT+F4/F1- 12 per la funzione Tastiera				
3	Display	Fornisce informazioni su ingressi e risoluzione.				
4	Home	Pulsante della schermata principale Android.				
5	Input	Selezionare la sorgente.				
6	Verde	Funzione di blocco e sblocco.				
7	Rosso	Funzione di blocco, sblocco e Touch.				
8	Screen Off	Attiva e disattiva la retroilluminazione.				
9	<b>A V 4</b> >	Navigate tra i sub menù e i settaggi.  ▲: Tasto Su  ▼: Tasto Giù				
Enter		Confermare selezione e salvare.				
10		Avvio rapido "Scrittura Software".				
11)	PgUp / PgDn	Quando si seleziona il File: il primo/ultimo Quando si seleziona Internet: scorrere in su, scorrere verso il basso				
12		Non disponibile in questo modello.				
13	₩	Accendere o spegnere la funzione Mute quando il Menu non è visualizzato.				
14)	MENU	Viene visualizzata la schermata "Impostazioni menu" quando il sistema Android non è visualizzato.				
15)	Giallo	Funzione di blocco, sblocco e Touch.				
16	Blu	Bloccare l'immagine.				
1	×	Tasto di ritorno sulla tastiera				
18	Back	Ritornare al menù precedente o chiudre il menù OSD.				
19	VOL+ / VOL-	VOL+: Aumentare volume. VOL-: Diminuire volume.				

# PREPARARE IL TELECOMANDO

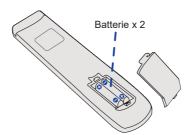
Per usare il telecomando inserire le 2 batterie.

#### **PRECAUZIONI**

- Non usare batterie diversamente specificate da questo manule per il telecomando.
- Non isnerire batterie usate e nuove contemporaneamente.
- Assicuratevi dell'inserimento corretto delle batterie negli appositi alloggiamenti.
- Rimuovere immediatamente le batterie scariche per evitare una fuoriuscita del liquido nel vano batterie.
- Batterie rovinate o la fuoriuscita di elletroliti possono causare macchie o danneggiamenti.
- ① Aprire coperchio posteriore alloggiamento batterie sul retro del telecomando.



② Inserire due batterie AAA a seconda dell'indicazione + e - (come indicato nel telecomando)



③ Una volta installate le batterie, richiudere il coperchio facendo attenzione ad agganciare la clip di sicurezza





- Fare riferimento alle istruzioni di cui sopra quando si estraggono le batterie.
- Sostituire le batterie quando il telecomando non funziona stando vicino al monitor. Usare batterie AAA. Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo non corretto.
- Utilizzare il telecomando puntandolo in direzione del sensore sul monitor.
- Telecomandi di altri produttori non funzionano con questo monitor. Usare solo il telecomando fornito.
- Le batterie usate devono essere smaltite secondo le norme locali vigenti.
- Le batterie non devono essere esposte ad eccessivo calore come sole, fuco o simili.
- Rimuovere le batterie se non si intende di utilizzare il telecomando per un lungo periodo.

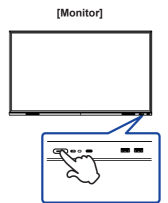
# **OPERAZIONI BASE**

#### ■ Accendere il monitor

Il monitor è acceso e l'indicatore luminoso diventa Bianco quando premete il pulsante accensione sul monitor o sul telecomando. Il monitor è spento e l'indicatore luminoso diventa Rosso quando premete il pulsante accensione sul monitor o sul telecomando. Premere ancora per accendere il monitor.

#### **NOTA**

Anche quando usate la funzione standby o spegnete il monitor, il monitor consumerà una piccola quantità di elettricità. Spegnere il monitor e scollegare il cavo di alimentazione quando non viene utilizzato per evitare un inutile consumo di energia.





#### ■ Mostrare il menu di settaggi

La pagina appare sullo schermo quando premete il tasto Menu sul telecomando. La pagina sparisce quando premete il tasto Back sul telecomando.

# [Telecomando]



#### ■ Muovere il cursore verticalmente

Selezionare i settaggi premendo i tasti ▲ / ▼ sul telecomando mentre la pagina Menu è mostrata sullo schermo.

# [Telecomando]



#### ■ Muovere il cursore orizzontalmente

Menu o settaggi o fate la regolazione premendo i tasti ◀ / ▶ sul telecomando mentre la pagina Menu è mostrata sullo schermo.

## [Telecomando]



# ■ Regolare il volume del suono

Premere il tasti VOL+ / VOL- sul telecomando per regolare il volume del suono mentre la pagina Menu non è mostrata sullo schermo.

# [Telecomando]



# ■ Cambiare i segnali di ingresso

La pagina appare sullo schermo quando premete i tasto Input sul telecomando.

## [Telecomando]



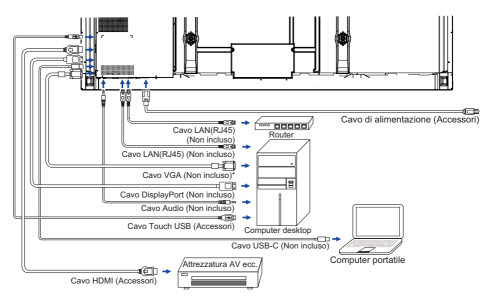
# **COLLEGARE IL VOSTRO MONITOR**

- (1) Assicuratevi che sia il computer che il monitor siano spenti.
- 2 Connettere il computer al monitor con apposito cavo di segnale video.
- ③ Connettre il computer al monitor con un cavo Touch USB.
- Collegare il computer al monitor con il Cavo USB tipo-C quando si visualizzano le immagini sul monitor tramite il Connettore USB tipo-C o quando si utilizza la funzione hub USB del monitor.\*
- (5) Connettere prima il cavo di alimentazione al monitor e poi all'alimentatore.
- (6) Accendere il monitor (Interruttore di alimentazione principale e Pulsante accensione) ed il computer.
- \* Quando si carica un dispositivo collegato tramite Connettore USB tipo-C, controllare se il dispositivo è dotato di un Connettore USB tipo-C che supporta la funzione di ricarica tramite USB PD (=Power Delivery).
- Il dispositivo collegato può essere caricato tramite il connettore USB tipo C anche quando il monitor è in modalità standby.
- L'alimentazione USB è fino a 65W. Se il dispositivo connesso richiede più di 65W per il funzionamento o per l'avvio (quando la batteria è scaricata), utilizzare l'adattatore di alimentazione originale fornito con il dispositivo.
- Se si utilizza un Cavo USB tipo-C acquistato separatamente, assicurarsi che il cavo sia certificato da USB-IF e che sia dotato di tutte le funzioni di alimentazione e permette il trasferimento di dati video / audio / dati.
- Il cavo da USB C ad USB A non viene fornito con il monitor. Se si utilizza un cavo da USB C ad A, si prega di notare che è possibile trasferire solo dati.
- La compatibilità con tutti i dispositivi collegati non è garantita a causa di ambienti utente diversi.

# NOTA

- Si prega di confermare che il sistema di distribuzione nell'installazione dell'edificio deve fornire l'interruttore automatico da 120/240V, 20A (massimo).
- Il cavo segnale video uasto per connettere il monitor al computer può variare a seconda del computer usato. Una connessione errata può causare seri problemi ad entrambi gli apparecchi. Il cavo fornito con il monitor si riferisce ad una connessione standard. Se è richiesta una connessione speciale contattate il Vs. rivenditore o iiyama.
- Assicuratevi di stringere le viti di fissaggio manuali per ogni cavo di segnale.
- Quando il cavo USB è connesso attendere 5 secondi per le funzionalità touch. Può essere utilizzato una penna, dita a qualsiasi altro puntatore.
- Apparecchiature di classe I tipo A devono essere alla terra.
- La presa deve essere posizionata vicino all'apparecchio e deve essere facilmente accessibile.
- Un'eccessiva pressione sonora nelle cuffie può causare danni all'udito.

#### <Indietro>



\* Il cavo VGA non è fornito con il monitor. Se usate un cavo VGA di scarsa qualità si potrebbero avere interferenze elettromagnetiche. Si prega di contattare il Centro di Supporto di Ilyama nel vostro paese se si desidera collegare il monitor tramite l'ingresso VGA.

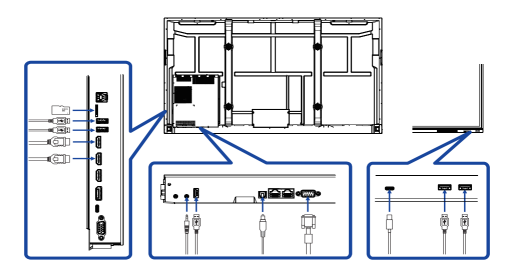
# [ Esempio di connessione con la periferica ]

# **PRECAUZIONI**

Spegnere il monitor e scollegare le periferiche per evitare scosse o possibili problemi.

# **NOTA**

- Fare riferimento al mauale utente.
- Assicurarsi di avere i cavi necessari come richiesto.



# **SETTAGGI COMPUTER**

- Segnali di frequenza
   Cambiare le frequenze desiderate come da pagina 61: FREQUENZE CONFORMI.
- Procedura per accendere

  Accendere il monitor a quindi il computer.

#### ■ MULTI-TOUCH:

Questo monitor è conforme con DDC2B degli standard VESA (Plug&Play compatibile) Le funzioni MULTI-TOUCH sono attive su Windows 7/8/8,1/10/11 connetendo il monitor al computer compatibile DDC2B tramite il cavo USB in dotazione.

#### ■ TOUCH SUPPORTA I SISTEMI OPERATIVI :

Microsoft Windows 2000 (64 bit e 32 bit)

Microsoft Windows XP (64 bit e 32 bit)

Microsoft Windows Vista (64 bit e 32 bit)

Microsoft Windows 7 (64 bit e 32 bit)

Microsoft Windows 8/8,1/10/11 (64 bit e 32 bit)

Mac OS X V13,1 & superiori HID per singolo tocco

Linux 3,0 & superiori necessita una patch per multi-touch

3.5 & superiori HID per multi-touch

non supporta versioni precedenti.

	Windows 7*5,8/8,1*6,10*6,7,8,11*6,7,8	Windows7*4	Vista	XP	2000	Mac OSX	Linux
Default mouse*1	0	0	0	0		0	0
Touch digitizer*2	0	0	0	×	×	×	×
Windows7 gestures*3	0	×	×	×	×	×	×

<sup>\*1</sup> Default mouse (click, trascinamento, doppio-click e tasto destro-click)

\*8 Windows10/11 - Touch non supportato per "Touchpad gestures". Touchpad gestures è una funzione per touchpad su NOTAbook.

<sup>\*2</sup> Touch digitizer (click, trascinamento /selection, doppio-click, destro-click, flick e visual feedback)

<sup>\*3</sup> Digitizer with Windows7/8/8.1/10 multi-touch gestures

<sup>\*4</sup> Windows 7 - Starter e Home Basic version

<sup>\*5</sup> Windows 7 - Home Premium, Professional, Enterprise e Ultimate versions

<sup>\*6</sup> Windows 8/8,1/10/11 necessita una versione non-OEM version per supportare il multi-touch

<sup>\*7</sup> Windows10/11 - Home, Pro, Enterprise, Education, IoT Core Non supportato per Mobile e Mobile Enterprise.

#### **UTILIZZO DEL MONITOR**

Per un'immagine ottimale il tuo monitor iiyama è stato presettato dal fabbricante con le opzioni mostrate a pag. 61. Potete regolare l'immagine seguendo le operazioni mostrate di seguito.

① Posizionarsi nella parte centrale in basso dell schermo come punto di partenza, usare la penna Touch per trascinare verso il centro dello schermo per richiamare il Menu, come mostrato sotto. Si può anche accedere al menu facendo clic su sulla barra degli strumenti delle diapositive o premere il tasto Back sul telecomando.



② Avviare la visualizzazione On Screen Display. Ci sono altre voci di menu che può essere attivate tramite i tasti ▲ / ▼ sul telecomando o con la penna Touch.



- ③ Selezionare il sotto Menu che volete operare. Premere il Pulsante ▶. Quindi Usare i tasti ▲ / ▼ sul telecomando o la penna Touch per selezionare. Quindi premere il tasto Enter sul telecomando.
- ④ Uasate i tasti ◀ / ▶ sul telecomando o la penna Touch per le appropriate regolazioni e settaggi.
- ⑤ Premere il tasto Indietro sul telecomando oppure fare clic su area vuota fuori menu con la penna Touch per uscire dal menu.

Per esempio, per settare il luminosità, selezionare Menù Display. Selezionare "Luminosità" tramite i tasti ▲ / ▼ sul telecomando o la penna Touch.

Usare i tasti ◀ / ▶ sul telecomando o la penna Touch per cambiare i settaggi luminosità. Il luminosità dello schermo si modificherà durante l'operazione.



Premere il tasto Indietro sul telecomando oppure fare clic su area vuota fuori menu con la penna Touch per uscire dal menu, tutte le modifiche verranno salvate.

# **NOTA**

- Il tasto Back possono essere usati per tornare al menù precedente.
- Tutte le modifiche vengono salvate automaticamente guando si abbandona il menù OSD. Evitare di sconnettere l'alimentazione durante l'uso del Menù.
- Correzzioni della posizione di immagine, ora e fase sono salvate per ogni sincronizzazione.

# Diretto

\* Disponibile solo per controllo remoto.

#### • Funzione Freeze:

Premete il tasto Blue il menu non è mostrato. Ripetere successivamente per attivare/disattivare la funzione

#### • Funzione Screen Off:

Premete il tasto Screen Off il menu non è mostrato. Ripetere successivamente per On/Off la funzione.

#### • Funzione Input Setting:

Premete il tasto Input il menu non è mostrato.

#### • Funzione Volume:

Premete i tasti VOL+ / VOL- il menu non è mostrato.

#### Funzione Mute:

Premete il tasto 🗘 il menu non è mostrato. Ripetere successivamente per On/Off la funzione.

#### Modalità Chiosco:

Disabilita funzioni Touch, pulsanti, Menu, etc

Disattiva "Abilita iiWare" nel Menu di debug (Input + 2580)

[MODO BLOCCATO] \* Disponibile solo per controllo remoto.

#### • Pulsante accensione frontale:

Premendo il tasto verde quando il menu non è mostrato, si bloccherà/sbloccherà del pulsante di accensione frontale.

#### • Funzioni Touch:

Premendo il tasto giallo quando il menu non è mostrato, si bloccherà/sbloccherà la funzione Touch

#### • Pulsante accensione frontale & Funzioni Touch :

■ Premendo il tasto rosso quando il menu non è mostrato, si bloccherà/sbloccherà la funzione pulsante di accensione frontale & funzioni touch.

# **REGOLAZIONE CONTENUTI MENU**

# Impostazioni generali General settings



Regola	zioni	Proble	emi / Opzioni	Tasti da premere			
		PC *2	Seleziona ingresso PC.				
		iiWare	Seleziona ingresso iiWare.				
		HDMI1	Seleziona ingresso HDMI1.				
Ingressi *1	D:	HDMI2	Seleziona ingresso HDMI2.				
Input	Diretto	DP	Seleziona ingresso DisplayPo	rt.			
		VGA	Seleziona ingresso VGA.				
		Type-C1	Seleziona ingresso Type-C1.				
		Type-C2	Seleziona ingresso Type-C2.				
Volume		Troppo m	orbido	<b>+</b> >			
Volume		Troppo forte					
Backlight Backlight	Diretto	Luminosità di retroilluminazione ridotta.					

<sup>\*1</sup> La commutazione del segnale in ingresso richiede alcuni secondi.

<sup>\*&</sup>lt;sup>2</sup> Disponibile solo se è montato un Slot-PC.

# Regolazione Display Display settings



Regolazioni	Problemi / Opzioni		
Luminosità automatica	0	L'immagine sullo schermo si muoverà leggermente ogni 2 minuti.	
Auto brightness	1	Spostamento pixel è spento.	
ECO	0	Luminosità di retroilluminazione ridotta.	
ECO		ECO è spento.	
Cura degli occhi	0	Luce Blu ridotta.	
Eye care		Cura degli occhi è spento.	
Cura degli occhi durante la lettura su carta	0	Lo schermo simula una texture simile alla carta, riducendo l'affaticamento degli occhi con un effetto granuloso.	
Paper eye care	1	ECR è spento.	
	Standard	Per configurazione generale e settaggi monitor di base.	
Modalità display *	Luminoso	Aumentare luminosità e brillantezza.	
Picture mode	Tenue	Ridurre luminosità e brillantezza.	
	Personalizza	Mostrare un immagine sullo schermo predefinita dalle regolazioni del settaggio immagine.	
	Standard	Colore normale	
Tomporatura Calara	Freddo	Colore freddo	
Temperatura Colora Color Temperature	Calda	Colore caldo	
·	Blue Light Reducer	Luce Blu ridotta. (Personalizzato)	

<sup>\*</sup> La modalità di visualizzazione viene disattivata quando si accede a iiWare.

# Regolazione Display Display settings



Regolazioni	Problemi	/ Opzior	ni Tasti da premere	
	Gamma HDMI	Seleziona l'intervallo dell'HDMI. Auto / Limited / Full		
I IIIIDOSIAZIOIII AVAITZALE II	Spostamento	0	L'immagine sullo schermo si muoverà leggermente ogni 2 minuti.	
Advanced settings	dei pixel	1	Spostamento pixel è spento.	
	Contrasto dinamico	0	Rapporto di contrasto dinamico	
(DCR)			DCR è spento.	

# Regolazione Audio Audio settings



Regolazioni	Problemi /	Opzioni Tasti da premere		
	Standard	Standard		
Sound Mode	Riunione	Qualità del suono adatto per le conferenze.		
Audio mode	Classe	Qualità del suono adatto per la classe.		
	Personalizzato	Qualità suono personalizzata.		
Volume Volume Diretto	Troppo morbido Troppo forte			
Bassi Bass	Troppo debole Troppo forte			
Acuti Treble	Troppo debole Troppo forte			
Bilanciamento Balance	Lato sinistro altoparlante più forte Lato destro altoparlante più debole			
Muto	0	Tornare al volume audio precedente.		
Mute	1	Spegnere l'audio.		

# [Menu di debug] \* Disponibile solo per controllo remoto. Input + 2580

#### • Touch Panel iniziale

Le impostazioni predefinite verranno ripristinate.

#### • Fonti sconosciute: On / Off

Attiva/disattiva "Fonti sconosciute".

#### • Abilita iiWare: On / Off

Attiva/disattiva la "Modalità Chiosco".

#### • Abilitazione uscita HDMI: On / Off

Attiva/disattiva la funzione "HDMI OUT".

#### • Abilitazione HDMI IN OUT: On / Off

Attiva/disattiva "Abilitazione HDMI OUT" quando la sorgente di ingresso è HDMI.

Esci

# [Applicazioni]

## **■** Impostazioni

Fare clic su 🔐 nella barra degli strumenti di navigazione con la penna touch. Poi fai clic su 💿 con la penna stilo.







# 高 xxxxxx :

Quando si collega un modulo LAN o Opzione WiFi, la password per un notebook o uno smartphone, ecc. per connettersi all'iiyama Share, viene visualizzata sullo schermo (generata automaticamente)

🔐 : Fare clic per visualizzare il All Apps.

2 : Fare clic per visualizzare il iiyama Account.

# [ Impostazioni ]

Regolazioni	Problemi / Opzioni				
	Ethernet	Impostare la rete via cavo. Ethernet : Acceso / Spento, Impostazione della rete local Indirizzo IP, Gateway predefinito, Maschera di rete, DNS, Proxy, Indirizzo MAC			
		Wi-Fi *1,2	Impostare la funzione WiFi On/Off ed accoppiare il dispositivo.		
	lata wa at	Network preferences	Turn on Wi-Fi automatically / Notify for public networks / Install certificates / Wi-Fi Direct		
	Internet	Saved networks	Salvare le reti WiFi su questo monitor.		
Network & internet		Non-carrier data usage	Il consumo di dati sul monitor che non avviene attraverso la rete dell'operatore		
	Airplane mode	Disabilita tut	tte le comunicazioni wireless sul monitor.		
	Hotspot & tethering	Wi-Fi hotspot *1,2	Imposta la funzione Hotspot e tethering. Use Wi-Fi hotspot: On/Off, Hotspot Name, Security, Hotspot password, Extend compatibility: On/Off		
	Data Saver		nsumo di dati sul monitor. aver : On / Off, Unrestricted data		
	VPN	Impostare la VPN.			
	Share Network	Consente all'IFP di condividere la rete con i dispositivi collegati via USB.			
	Private DNS	Seleziona la modalità DNS privato. Off / Automatic / Private DNS provider hostname			
Connected		con più dispositivi o seleziona dagli accoppiamenti salvati.			
devices	Connection preferences	Imposta le preferenze per varie opzioni di connettività. Bluetooth / NFC / Cast / Android Beam / Printing / Nearby Share			
Apps	Gestione app Default apps, S	Screen time, l	Jnused apps, Special app access		
	App settings	Disabilita / A	bilita le notifiche da ciascuna app.		
	Notification history	Visualizza le	notifiche recenti e le notifiche posticipate.		
	Conversations	Visualizza le	conversazioni etichettate con priorità o modificate.		
	Bubbles	Visualizza le	conversazioni come icone mobili sopra altre app.		
Natifications	Device & app notifications	Controlla qua	ali app e dispositivi possono leggere le notifiche.		
Notifications	Notifications on lock screen		otifiche visualizzate sullo schermo bloccato del		
	Sensitive notifications	Imposta le n monitor.	otifiche visualizzate sullo schermo bloccato del		
		Disabilita/ab	ilita la funzione di interruzione.		
		People			
	Do not disturb	Apps	Imposta persone, app, sveglie e altre interruzioni		
		Alarms & other interruptions	che causano disturbo per non visualizzare le notifiche.		
	1	1 1/2.2.1.0	UTILIZZO DEL MONITOR 31		

# [ Impostazioni ]

Regolazioni	Problemi /	Opzioni	Tasti da premere		
		Schedules	Disabilita/abilita la funzione di interruzione durante la modalità sospensione e gli eventi.		
	Do not disturb	Duration for Quick Settings	Imposta la durata durante la quale la modalità "Non disturbare" rimane attiva. (Until you turn off / For 1 hour / Ask every time)		
		Display options for hidden notifications	Scegli il metodo di visualizzazione per le notifiche nascoste. (No sound from notifications / No visuals or sound from notifications / Custom)		
	Flash notifications	Fa lampeggia quando suon	are lo schermo quando si ricevono notifiche o ano allarmi. Disabilita / Abilita le "Flash notifications".		
		Disabilita / A	bilita per ricevere avvisi di emergenza critici.		
		Extreme threats	Ricevi gli avvisi di emergenza per minacce		
		Severe threats	estreme e minacce gravi.		
Notifications	Wireless emergency	AMBER alerts	Ricevi gli avvisi di emergenza per i bambini scomparsi.		
	alerts	Test alerts	Ricevi messaggi e test mensili dal sistema di allarme di sicurezza.		
		Emergency alert history	Visualizza un registro o un record degli avvisi di emergenza ricevuti in precedenza.		
		Alert reminder	Imposta i promemoria per gli avvisi di emergenza. (Once / Every 2 minutes / Every 15 minutes / Never)		
	Hide silent notifications in ststus bar	Disabilita / Abilita per nascondere le notifiche contrassegnate come "silenziose" dalla visualizzazione nella barra di stato.			
	Allow notification snoozing	Disabilita / Abilita la chiusura temporanea delle notifiche po un periodo specifico, trascorso il quale riappariranno.			
	Notification dot on app icon		oilita l'aggiunta di un piccolo punto alle icone delle appatata iniziale, indicando le notifiche non lette per tali app.		
	Enhanced notification	Disabilita/Ab	oilita per ricevere azioni suggerite, risposte e altro.		
Storage	Visualizza e re Storage manag	•	ria del dispositivo. pace		
	Media volume	Troppo mort			
	Do not Disturb	(Fare riferim opzioni "Not	ento all'impostazione "Do not Disturb" nelle ifications".)		
Sound	Live Caption	i sottotitoli.	ato sul tuo dispositivo e genera automaticamente Languages, Hide profanity, Show sound labels, in volume control		
	Media	Pin media player  Disattiva / Abilita per riprendere rapidamen la riproduzione, poiché il lettore multimedia rimane accessibile nel menu Impostazioni			

# [ Impostazioni ]

Regolazioni		Problemi / Opzioni					
	Media	Show media recommendations		Disabilita / Abilita la visualizzazione dei consigli sui contenuti multimediali in base ai tuoi modelli e preferenze di utilizzo.			
	Default notification sound	Seleziona il suono che verrà riprodotto per le notifiche per impostazione predefinita.					
	Default alarm sound		Seleziona il suono che verrà riprodotto per l'allarme per impostazione predefinita.				
Sound		Audio output channel		osta il canale di uscita audio. aker / Line out / Mixed			
		Mic	Impo AUT	osta l'ingresso del microfono. TO / OFF / USB-Audio-Touch Device			
	Audio output channel	Input source naming		nbia alias di ingresso : Acceso / Spento ificare il nome dell'ingresso con un nickname.			
		HDMI OUT format		0 × 2160_60Hz / 1080P_60Hz / P_60Hz / AUTO			
		TypeC OUT format		0 × 2160_60Hz / 1080P_60Hz / P_60Hz / AUTO			
	Lock screen	Imposta le informazioni o le funzionalità visualizzate nella schermata di blocco. Privacy, Addusers from lock screen, Add text on lock screen, Show wallet, Show device controls, Control from locked device, Double-line clock					
	Screen timeout	Imposta la durata del timeout dello schermo. (15 seconds / 30 seconds / 1 minute / 2 minute / 5 minute / 10 minute / 30 minute / Never)					
	Dark theme	Use Dark theme	1	abilita / abilita la modalità tema scuro per erfaccia del display.			
		Schedule	Imposta quando viene attivata la modalità tema scuro. (None / Turns on at custom time Turns on from sunset to sunrise)				
Display		Imposta il carattere e la dimensione del display.					
		Bold text	Disa	abilita / Abilita testo in grassetto.			
	Display size and text	High contrast text	Disa	abilita / Abilita testo ad alto contrasto.			
		Reset settings	testo	limensioni del display e le impostazioni del o verranno ripristinate ai dati preimpostati libbrica.			
	Screen saver	Disabilita / Abi Orologio / Colo		alvaschermo. aesaggio / Photos			
	ociceii savei	Salvaschermo	Impo (Mai	ostare la durata del salvaschermo. i / 15 mins / 30 mins / 60 mins / 90 mins)			
	Eye protection mode	Disabilita / Abi	lita Ey	ye Protection Mode.			
	Auto backlight	La luminosità de	ella re	troilluminazione diminuisce automaticamente.			
	Spost. pixel	Imposta l'intervallo della funzione Pixel Shift. (Off / 2 mins / 3 mins / 5 mins / 30 mins / 60 mins)					

Regolazioni	Problemi / Opzioni			
	Impostare la Sfondi.			
Wallpaper	Dark theme	Disabilita / Abilita la modalità tema scuro per l'interfaccia del display.		
	Themed icons	Disabilita / Abili	ta l'uso delle icone a tema.	
	Accessibility float window	Utilizzare la finestra flottante di accessibilità. Disabilita / Abilita la "float window".		
	OCR-INPUT	Use OCR- INPUT	Disabilita / Abilita OCR input.	
	OCIV-IIVI OT	OCR-INPUT shortcut	Disabilita / Abilita "OCR-INPUT shortcut".	
	Select to	Select to Speak shortcut	Disabilita / Abilita "Select to Speak shortcut".	
	speak	Settings	Text to speech settings, Disabilita / Abilita (Read in background / Read text on images)	
		Use TalkBack	Disabilita / Abilita TalkBack.	
	TalkBack	TalkBack shortcut	Disabilita / Abilita "TalkBack shortcut".	
		Settings	Modifica le impostazioni di TalkBack.	
	Display size and text	(Fare riferimento all'impostazione "Display size and text" nelle opzioni "Display".)		
Accessibility	Color and motion	Color inversion	Disabilita / Abilita (Color inversion / Color inversion shortcut.	
		Dark theme	(Fare riferimento all'impostazione "Dark theme" nelle opzioni "Display".)	
		Color correction	Disabilita / Abilita Color correction. Red-green / Red-green / Blue-yellow / Grayscale Disable / Enable the "Color correction shortcut".	
		Remove animations	Ridurre il movimento sullo schermo.	
		Large mouse pointer	Rendi il puntatore del mouse più evidente.	
	Magnification	Magnification shortcut	Disabilita / Abilita "Magnification shortcut".	
		Magnification type	Seleziona come ingrandire. Magnify full screen / Magnify part of screen / Switch between full and partial screen	
		Magnify typing	La lente d'ingrandimento segue il testo durante la digitazione.	
	Accessibility Menu	Accessibility Menu shortcut	Disabilita / Abilita "Accessibility Menu shortcut".	
		Settings	Large buttons : Disabilita / Abilita per aumentare la dimensione delle icone nel menu Accessibilità.	

Regolazioni	Problemi / Opzioni		
	Timing controls	Touch & hold delay	Imposta la durata necessaria affinché un tocco sullo schermo venga riconosciuto come un'azione di tocco e pressione. (Short / Medium / Long)
		Time to take action (Accessibility timeout)	Seleziona la durata della visualizzazione dei messaggi temporanei che ti chiedono di agire. (Default / 10 seconds / 30 seconds / 1 minute / 2 minutes)
		Autoclick (dwell timing)	Imposta il cursore in modo che agisca automaticamente quando rimane fermo per una durata specificata. (Autoclick off / short / Medium / Long / Custom)
	System controls	System navigation	Imposta la modalità di navigazione nel sistema. (Gesture navigation / 3-button navigation / Traditional navigation)
		Use Live Caption	Disabilita / Abilita Live Caption.
	Live Caption	Settings	Languages, Disabilita / Abilita (Hide profanity / Show sound labels / Live Caption in volume control)
		Show caption	Disabilita / Abilita Caption.
Accessibility	Caption preferences	Caption size and style	Imposta la dimensione e lo stile dei sottotitoli.
		More options	Imposta la lingua dei sottotitoli.
	Audio description	Disabilita / Abilita Audio description.	
	Flash notifications	Fa lampeggiare lo schermo quando si ricevono notifiche o quando suonano allarmi. Disabilita / Abilita le "Flash notifications	
	Audio adjustment	Mono audio	Disabilita / Abilita Mono audio.
		Audio balance	Regola il bilanciamento tra i canali audio sinistro e destro sui dispositivi audio.
	Accessibility shortcuts	Accessibility button	Accedi rapidamente alle funzionalità di accessibilità. Location / Size / Fade when not in use / Transparency when not in use
		Shortcut from lock screen	Disabilita/Abilita collegamento per accedere alle funzionalità dalla schermata di blocco.
	Text-to- speech output	Imposta il motore, la lingua, la velocità della voce e il tono preferiti.	
	Startup & shutdown	Startup source	Ultimo canale di spegnimento / PC*3 / iiWare / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / HDMI4 / DP / Type-C1 / Type-C2
		Standby (Black screen) after startup	NOTA Premere il pulsante Display spento sul telecomando o toccare lo schermo per renderlo nuovamente visibile.

Regolazioni		Pro	oblemi / Opzioni
	Startup &		Attivare la funzione del Spegnimento automatico. (Mai / 30 minuti / 60 minuti / 90 minuti / 120 minuti / 240 minuti)
		Spegnimento automatico	NOTA  La funzione di Auto spegnimento è attiva come impostazione di fabbrica. Il monitor si spegnerà automaticamente dopo 4 ore di inattività. Se preferite utilizzare il monitor oltre le 4 ore disabilitate la funzione di Auto spegnimento.
Accessibility	shutdown	Standby automatico	Abilitare la funzione di standby automatico. (Mai / 15 minuti / 30 minuti / 60 minuti / 90 minuti / 120 minuti)
		No Signal Power Off	Abilita la funzione di spegnimento per assenza di segnale. (Off / 1 minuti / 3 minuti / 5 minuti / 10 minuti / 15 minuti / 30 minuti / 45 minuti / 60 minuti)
		Startup / shutdown task	Selezionare ogni ora e selezionare i giorni della settimana o ogni giorno o i giorni lavorativi.
		Ask before shutting down	Disabilita / abilita la richiesta di conferma prima di avviare uno spegnimento.
	Set a screen lock	Per una maggiore sicurezza, impostare un PIN, un modello o una password per questo dispositivo. Stato di "Screen lock" e impostazioni	
	App security	Stato di "App security" e impostazioni	
	Device unlock	Stato di "Device unlock" e impostazioni	
Security & Privacy	Account security	Stato di "Account security" e impostazioni	
	Device finders	Stato di "Device finders" e impostazioni	
	System & updates	Stato di "System & updates" e impostazioni	
	Privacy	Autorizzazioni, dashboard, controlli	
	More Security & Privacy	Autofill, notifiche e altro	
	Use location	Disabilita / Abil	ita location services.
	App location permissions	Imposta le autorizzazioni per la posizione dell'app.	
Location	Location services	Earthquake alerts, Emergency Location Service, Google Location Sharing, Wi-Fi scanning, Bluetooth scanning	
	Country & region	Imposta paese	e regione.
Decouperds 0	Imposta accoun	t e password.	
Passwords & accounts	Automatically sync app data	Disabilita / Abilita la sincronizzazione automatica dei dati dell'app.	

Regolazioni	Problemi / Opzioni			
	Visualizza un riepilogo giornaliero dell'utilizzo del dispositivo e della frequenza delle attività delle app.			
	Dashboard	Personalizza le impostazioni della modalità Riposo e de modalità Concentrazione.		
	Bedtime mode			
	Focus mode	modalità Concentiazione.		
Digital Wellbeing & parental	Manage notifications			
controls	Do not Disturb	Personalizza le notifiche e controlla le interruzioni.		
	Heads Up			
	Show icon in the app list			
	Parental controls		ni sui contenuti e imposta altri limiti per aiutare iare il tempo trascorso davanti allo schermo.	
Google		up, Devices & sh	servizi Google. naring, Find My Device, Parental controls, t up & restore, Settings for Google apps	
	Date format	Seleziona il forn	nato della data.	
	Country & region	L'impostazione della regione garantisce che il tuo router ti consenta di utilizzare solo i canali WiFi validi nella tua posizione		
	Input & output	(Fare riferimento all'impostazione "Audio output channel" nelle opzioni "Sound".)		
	Show Android status bar	Theme	Modificare il tema in base all'ambiente di utilizzo. (iiWare 13E)	
	Startup & shutdown	(Fare riferimento all'impostazione "Startup & shutdown" nelle opzioni "Accessibility".)		
	Display	Fare riferimento all'impostazione nelle opzioni "Display".		
Advanced		Attiva / disattiva la modalità multi-finestra.		
	Modalità multi- window	Finestra barra di controllo *4	Impostare la posizione della barra di controllo della finestra. (On top / Left side / Right side)	
		Mostra istruzioni *4	Disattivare / Attivare i suggerimenti per le finestre multiple.	
	Gesture	Five fingers control	Personalizza le impostazioni per abilitare la funzione dei gesti touch. (Slide left / Slide right / Slide up / Slide down / Slide shrink / Slide spread)	
		Camera gesture control	Personalizza le impostazioni per abilitare la funzione dei gesti touch.	
	Email	Imposta l'email. Impostazioni dell'acount email, Esci dal tuo account email		
	Enable Administrator	Concedere o revocare i privilegi amministrativi per app o servizi specifici sul dispositivo.		
Administrator Change administrator password		Reimposta la pa	assword dell'amministratore.	

Regolazioni	Problemi / Opzioni			
	Wake On Lan	Wake On Lan Impostare la funzione Wake On Lan su On / Off.		
	HDMI CEC	Impostare la funzione HDMI CEC su On / Off.		
	Attiva sorgente attiva	Impostare la funzione "Attiva sorgente attiva" su On / Off.		
	Meeting Room mode	Sveglia lo schermo non appena rileva un segnale esterno.		
Administrator	Clone USB	Importa	Importa dalla cartella Signage sotto USB/ SD. Archivio USB / Scheda SD	
	Cione dob	Esporta	Esporta nella cartella Signage sotto USB/ SD. Archivio USB / Scheda SD	
	Rimuovi automaticamente i file	Periodo di stoccaggio (Nessuno / 1giorno / 7giorni / 30giorni) Tipo di file rimosso (Video / Audio / Images / Documents / Other files)		
	Blocco di sicurezza		(Impostazioni Blocco / Blocco di rete / orgente sconosciuta* <sup>5</sup> )	
		System Languages	Impostare la lingua del display.	
	Languages	App Languages	Lingua: Català / Čeština / Dansk / Deutsch / Eesti / English / Español / Français /	
	Languages	Regional preferences	Italiano / Latviešu / Lietuvių/ Magyar / Nederlands / Norsk Bokmål / Polski /	
		Speech	Suomi / Svenska / Русский / Українська	
	Keyboard	On-screen keyboard	Impostare la tastiera. Lingua: Català / Čeština / Dansk / Deutsch	
		Physical keyboard	/ Eesti / English / Español / Français / Italiano / Latviešu / Lietuvių/ Magyar /	
		Tools	Nederlands / Norsk Bokmål / Polski / Suomi / Svenska / Русский / Українська	
System		System navigation	Imposta la modalità di navigazione nel sistema. (Gesture navigation / 3-button navigation / Traditional navigation)	
	Gestures	Press and hold power button	Disabilita / Abilita la funzione per attivare l'assistente.	
		Five fingers control	(Fare riferimento all'impostazione	
		Camera gesture control	"Gesture" nelle opzioni "Advanced".)	
	Data e ora	Impostare la data e ora. Date, Time, Use location to set time zone, Fuso orario, locale default, Usa il formato 24 ore, Formato data		
	Backup	Esegui il backup dei dati con Google One.		
	System update	Controllare e aggiornare all'ultima versione FW (FirmWare)		
	Multiple users	Gestisci più utenti e ospiti.		
	Reset options	Reset Wi-Fi, mobile & Bluetooth, Reset app preferences, Erase all data (factory reset)		

- \*1 Wi-Fi e Bluetooth possono essere usati solo con il modulo Wi-Fi o Slot-PC opzionale installato.
- \*2 II Wi-Fi verrà spento quando è in uso l'Ethernet.
- \*3 Disponibile solo quando è installato Slot-PC opzionale.
- \*4 Disponibile solo per l'attivazione della modalità Multi-Window. Vedere la pagina 42 per ulteriori dettagli.
- \*5 APK da sorgenti sconosciute possono essere installate, il cliente effettua l'installazione a proprio risco e pericolo, il fabbricante declina ogni responsabilitá e non fornirá supporto per le APK installate.

#### ■ La barra di navigazione viene visualizzata

La barra degli strumenti di scorrimento possono essere visualizzati su entrambi il lato sinistro o il lato destro dello schermo.

(i): Indietro

: Back Stage

Clean all: Rimuovi tutte le app in corso

#### - Applicazioni -

🔡 : All Apps (Browser, Calculator, Calendar, Camera, Chrome, Clock, Cloud Drive, Contacts, Drive, Finder, Gmail, Google, Google TV, iiyama Account, iiyama DMS, iiyama Share, Keep Notes, Keeper, Maps, Meet, Note, Palette, Photos, PIP, Play Store, Safety, Settings, Visualizer, YouTube, YT Music)

#### - Strumenti -

Puoi personalizzare fino a 4 strumenti da «Altro» nella barra di navigazione. (Fare clic su Modifica nella finestra "Altro" o tenere premuta l'icona e aggiungere/rimuovere gli strumenti facendo clic su "+" / "-" che appaiono sull'icona).

🔎 : Mark

Pen: Annotare

Brush: Evidenziatore

Clean: Pulisci le annotazioni, gomma da cancellare

Save: Salva le annotazioni correnti nel contenuto dello schermo per visualizzare l'immagine nella

memoria

Finder:Scorciatoia alla cartella del Finder.

Inserire: Inserire l'immagine (immagine a schermo intero) in Note.

Share: Condividi annotazione

Gli utenti possono scansionare il codice QR con uno smartphone e scaricare l'immagine dell'annotazione su di esso

Cloud: Google Drive / One Drive

#### Salvataggio sul Cloud

Gli utenti possono salvare le NOTA ed annotazioni direttamente su una delle unità cloud facendo clic sull'icona Cloud del menù. Per modificare il modo con cui i file vengono salvati nella unità Clouc, gli utenti possono selezionare due opzioni nella panoramica del cloud.

#### Uso dell'account di default

Una volta selezionate, tutte le NOTA verranno salvate automaticamente sull'unità cloud predefinita. Gli utenti non saranno in grado di selezionare l'unità cloud.

#### Uso del nome file predefinito durante il salvataggio

Una volta selezionate, tutte le NOTA verranno salvate sull'unità cloud selezionata con il nome predefinito. Gli utenti non saranno in grado di rinominare il file.

Close: Uscita

🕒 : Menu

: More (All tools)

☑ : Conto alla rovescia (Conto alla rovescia)

: Bloccare l'immagine.

Zoom +

700m -



Full-screen Close: Exit

Cronometro

T: Evidenziatore

Setting: Zoom / Chiarezza

Exit

Screen Lock (blocco/sblocco dello schermo)
 Disponibilte impostando la "password di blocco schermo" nelle impostazioni.

: Crop (Cattura dello scermo)

Dimensione libera

Dimensione piena

Grandezza della finestra

Save: Salvare nella memoria interna

Insert: Modificare l'immagine catturata in NOTE, inviarla a NOTE

Fxit

: AirClass(WI Fi Teamwork)

(Disponibile quando il modulo opzionale WiFi OWM002/SI07 è installato oppure con una connessione LAN attiva. I partecipanti devono essere nella stessa rete.)

Elettore / Risponditore / Selettore / Messaggio / Manager / Uscita

🖺 : Registra

Registrazione dello schermo

: PC (Seleziona ingresso PC)

: Calcolatrice

☐ : PIP (Visualizzare la schermata secondaria nella schermata principale)

: Centro di visualizzazione

Duplica: Duplica il contenuto del monitor principale su più schermi contemporaneamente.

Espandi: Espande il desktop su più schermi.

(Vedere la pagina 44 per ulteriori dettagli)

🙃 : iiyama Share

iiyama Share è un software di interazione multischermo per smartphone. (Il dispositivo, computer o smartphone, deve essere collegato alla stessa rete.)

Mirroring: È un'app che mostra lo schermo di un computer o di uno smartphone sul monitor. Desktop Sync: È un'app che permette di controllare lo schermo del monitor visualizzandolo su un computer o uno smartphone.

Remote: È un'app che consente il controllo remoto del monitor con lo smartphone. Lo smartphone funziona come un mouse/touchpad per lo schermo.

Airplay/Chromecast: Un dispositivo senza l'app iiyama Share può comunque essere collegato a iiyama Share tramite Airplay/Chromecast (la compatibilità non è garantita).

Miracast: Un dispositivo senza l'app iiyama Share può comunque stabilire una connessione tramite Miracast a iiyama Share (la compatibilità non è garantita).

🌣 🝑 🌣 : Regola la luminosità.

□ □ □ : Regola il volume

## **■** Collegamento\*

- App -

Trascinare l'icona dell'app da "Tutte le app" per creare un collegamento sullo schermo.

- File / Folder -

Trascina un file o una cartella dal Finder per creare un collegamento sullo schermo.

- Website -

Creare un collegamento aprendo il sito web desiderato e fare clic su "Collegamento rapido sullo scermo" nel menu delle impostazioni.

- Move -

Trascina/rilascia premendo a lungo l'icona.

- Remove -

Rimuovere premendo a lungo il simbolo e fare clic su Rimuovi nel menu.

\* Disponibile dopo l'accesso all'account iiyama.

#### ■ Multi-finestra

Per utilizzare la funzione multi-finestra, attivare prima Impostazioni > Personale > Modalità multi-finestra.

- Ridimensionare le finestre per mostrare contemporaneamente 4 app sullo schermo.
- Trascinare il contenuto tra diverse app.

Tenere premuta l'immagine nel browser e trascinare l'immagine su NOTE.

<Supporto>

Immagine : NOTE, Finder Testo : NOTE. Finder

#### <Come usare AirClass>

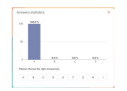
- 1 L'insegnante clic su AirClass.
- ② I partecipanti possono usare il loro smarthphone per scannerizzare il QR code. (Device: Android e dispositivi mobili devono essere connessi alla stessa rete) Gli studenti possono anche partecipare alla classe inserendo gli URL nel browser.
- ③ Dopo che tutti gli studenti sono entrati in classe, fare clic su "INSERISCI LA CLASSE".



#### 4 Risposte

- L'insegnante scrive una domanda sul NOTA e clic sull'elettore
- 2. L'insegnante seleziona la modalità scelta singola o multipla.
- Vengono mostrati il numero di studenti che sono loggati.
   Quindi clic INIZIO.
- Dopo che gli studenti hanno risposto, l'insegnante può fare clic su "Fine" e le statistiche della risposta verranno visualizzate sullo schermo.
- Gli insegnanti scelgono la risposta corretta sullo schermo. La risposta corretta viene mostrata in verde, la risposta sbagliata viene mostrata in rosso.

# Engle choce Single choce Whiteple choce Whi



#### ⑤ Risponditore

Quindi l'insegnante fa clic sul Responder. Viene selezionato il primo studente che fa clic sull'icona "Be Fast" sul notebook/smartphone.

#### 6 Selettore

L'insegnante può fare clic sul Selector per selezionare uno studente in modalità casuale.

#### 0 001011010

(7) Messaggio

 L'insegnante attiva la funzione di messaggistica in modo che i messaggi degli studenti possano essere visualizzati sullo schermo.



Gli studenti scrivono le proprie opinioni sul proprio notebook o smartphone e fanno clic su Invia.

#### 8 Manager

L'insegnante può clic sul la funzione Manager e mostrare il codice QR per permettre agli altri studenti di entrare in classe in ogni momento.

#### <Come usare Display center>

- ⊕ Tare clic sul centro di visualizzazione.

   Questa funzione viene utilizzata per identificare il collegamento a un monitor esterno con uscita HDMI.
- 2 Finestra pop-up.



#### ③ Impostazioni del display

#### Manager:

Selezionare le modalità desiderate per la visualizzazione di più monitor: Duplica o Espandi.

#### Layout:

Tenere premuto (o fare clic) sul display, quindi trascinarlo per riorganizzarne la posizione.

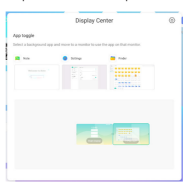




#### 4 Modalità di espansione

Passaggio da un'app all'altra:

Selezionare un'app di sfondo e passare a un monitor per utilizzare l'app su quel monitor.



#### [NOTA]

Si tratta di un software di scrittura.

Può scrivere i caratteri, linee e immagini come una presentazione. Inoltre, è possibile inserire un'immagine o un file.

Fare clic su 📮 con la penna.

#### - Tools -

Menu: Visualizzare il menu di NOTA.

New: Salvare la nota scrivendo e aprire una nuova nota.

Open: Aprire il file.

Save: Salvare il documento corrente in formato immagine su file browser.

Save as: Salva il documento corrente in una nuova posizione con lo stesso nome o con un

titolo diverso.

Import: Inserire l'immagine. (IMG/PDF/SVG) Export : Esporta come IMG/PDF/SVG/IWB. Cloud Storage: Google Drive / One Drive

#### Salvataggio sul Cloud

Gli utenti possono salvare le NOTA ed annotazioni direttamente su una delle unità cloud facendo clic sull'icona Cloud del menù. Per modificare il modo con cui i file vengono salvati nella unità Clouc, gli utenti possono selezionare due opzioni nella panoramica del cloud.

#### Uso dell'account di default

Una volta selezionate, tutte le NOTA verranno salvate automaticamente sull'unità cloud predefinita. Gli utenti non saranno in grado di selezionare l'unità cloud.

#### Uso del nome file predefinito durante il salvataggio

Una volta selezionate, tutte le NOTA verranno salvate sull'unità cloud selezionata con il nome predefinito. Gli utenti non saranno in grado di rinominare il file.

Theme: Modificare il colore dello sfondo.

Send Email: Invia l'immagine catturata via e-mail.

Settings:

Eraser mode: Selezione gomma / Cancellazione

Palm rejection disabled/enabled:

Enabled: Se abilitato, il palmo della mano appoggiato sullo schermo viene ignorato.

Multi-finger writing disabled/enabled:

Quando è abilitata, l'immissione con più dita è consentita, mentre quando è disabilitata,

l'immissione con più dita viene visualizzata in anteprima.

Automatic brightness disabled/enabled:

Enabled: Riduzione automatica della luminosità durante la scrittura di una nota.

Customise toolbars: È possibile personalizzare la barra degli strumenti selezionando uno strumento da Personalizza barra degli strumenti.

Exit: Ritorno alla schermata principale.

Share: Condividi nota

Gli utenti possono scansionare il codice QR con uno smartphone e scaricare l'immagine dell'annotazione su di esso.

List: Elenca tutte le note.

Select: Seleziona l'oggetto da modificare, può spostarsi, può ingrandire.



Pen: Regolazione del colore della penna durante la scrittura.

Modificare la larghezza e il colore del tratto. (Penna/ Dimensione scrittura manuale/ colore scrittura manuale)

Eraser: Cancella l'oggetto specificato.

Clean All: Cancellare la pagina

Ruler: Funzione righello Shape: Disegnare la forma. Table: Creazione delle tabelle

Mind map: Strumento Pensiero visivo Sticky-Notes: Strumento di brainstorming

Preview: Visualizza l'immagine Grid: Strumento Griglia di note

Undo: Cancellare Redo: Rifare

Add: Aggiungere una nuova pagina dopo l'ultima.

: Alla pagina precedente.: Alla pagina successiva.

2/7: Numero pagina

#### - Funzione di estensione della penna stilo -

Dopo aver selezionato la scritta a mano, essa può essere convertito in testo intelligente e elaborato ulteriormente.

Tools: Color, Smartwrite, Search, Flip, Top, Clone, Delete

#### - Funzione di espansione dell'immagine -

Dopo che l'immagine è stata selezionata, essa può essere convertita in un'immagine vettoriale e riflessa.

Tools: Crop, SVG, Flip, Top, Clone, Delete

## [Navigazione File]

Fare clic su - con la penna.



Sfogliare i file memorizzati nella memoria interna, nella memoria USB, in Public Cloud, in Remote File e nella propria memoria Cloud.

Formati supportati

DOC:: PPT, Word, Excel, PDF (aprire il file utilizzando Goolge Doc / Sheets / Slides)

NOTA: File NOTA, schermata

Video: .3g2 .3gp .avi .flv .f4v .mkv .mov .mp4 .VOB .mpg/.MPEG .ts

Picture: .jpg .jpeg .png .bmp .gif

Audio: .aac .ape .flac .m4a .mp3 .ogg .wav

#### - Tools -

: Ricerca

- : Minimizza

☐: Massimizza / Ripristina

X: Uscita

문문: Grid

=: List

:: Tipo menu (Tipo nome, la data e l'ora, la dimensione, il formato del file.)

Selezionare

(x): Cancel

: Create

: New Win

🗐 : Copia

: Incolla

: Taglia

iii : Delete

[T]: Rinomina

1: Send

#### I miei file

La cartella "I miei file" verrà creata in OneDrive o Google Drive dopo la connessione all'account iiyama.

#### Cloud Drive (Google Drive / One Drive)

#### Salvataggio sul Cloud

Gli utenti possono salvare le NOTA ed annotazioni direttamente su una delle unità cloud facendo clic sull'icona Cloud del menù. Per modificare il modo con cui i file vengono salvati nella unità Clouc, gli utenti possono selezionare due opzioni nella panoramica del cloud.

#### Uso dell'account di default

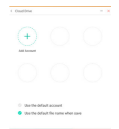
Una volta selezionate, tutte le NOTA verranno salvate automaticamente sull'unità cloud predefinita. Gli utenti non saranno in grado di selezionare l'unità cloud.

#### Uso del nome file predefinito durante il salvataggio

Una volta selezionate, tutte le NOTA verranno salvate sull'unità cloud selezionata con il nome predefinito. Gli utenti non saranno in grado di rinominare il file

#### File remoti

Supporta l'accesso a SAMBA(SMB1.0) e al server FTP.



#### [Web Browser]

Collegare la rete e la navigazione nel web.

Fare clic su o con la penna.

#### [Camera]

Scatta foto e registra video.

Fare clic su o con la penna.

#### [Clock]

Imposta sveglie, controlla l'orario e usa un cronometro e un timer.

Fare clic su 🛜 con la penna.

## [Cloud Drive]

Collegare la rete e la Cloud Drive.

Fare clic su - con la penna.

#### [Contacts]

Gestisci numeri di telefono, indirizzi email e indirizzi.

Fare clic su 🖪 con la penna.

#### [iiyama Account]

Si tratta di uno schema di autenticazione single sign-on per la gestione delle identità e degli accessi dei clienti.

Fare clic su 2 con la penna.

#### [iiyama DMS]

Questo software fornisce alle organizzazioni una soluzione di gestione unificata comoda e veloce per le apparecchiature terminali, crea un sistema di gestione delle apparecchiature efficiente e in tempo reale, aiuta a digitalizzare l'ambiente del campus e rende più conveniente la gestione del campus.

Fare clic su 📤 con la penna.

## [iiyama Share]

Questo è il software che può condividere lo schermo in modalità wireless con altri notebook ecc.

Fare clic su 👨 con la penna.

## [Keeper]

Questo è il software per la pulizia dell'applicazione in esecuzione.

Fare doppio clic su 📝 con la penna.

Ottimizzazione chiave : Pulizia memoria e cestino

Pulizia Memoria : Pulizia memoria Pulizia Cestino : Pulizia archivio

#### [Palette]

Questo è un software di illustrazioni della scrittura.

Fare clic su 👂 con la penna.

## [Visualizer]

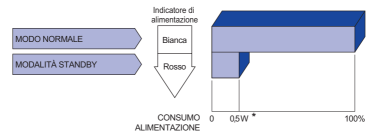
Visualizer è un'applicazione che permette agli utenti di collegare una webcam o un visualizzatore (document camera) per catturare istruzioni o materiali fisici in tempo reale per poi visualizzarli e annotarli sullo schermo.

Fare clic su [o] con la penna.

## **FUNZIONE STANDBY**

## ■ Modalità Standby

Quando il segnale video dal computer è spento, il monitor entra in modalità standby che riduce il consumo di potenza inferiore a 0,5W\*. Lo schermo diventa scuro e l'indicatore di alimentazione diventa rosso. Dalla modalità standby, l'immagine riappare in alcuni secondi quando si toccano la tastiera o il mouse.



\* Quando i dispositivi USB non sono collegati.

## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Se il monitor smette di funzionare correttamente, verificate i seguenti punti per una possibile soluzione.

- 1. Eseguite i settaggi descritti nella sezione UTILIZZO DEL MONITOR a seconda del problema riscontrato. Se il monitor non mostra alcuna immagine saltate al punto 2.
- Verificate i seguenti punti se non trovate opportuna soluzione nella sezione UTILZZO DEL MONITOR o se il problema persiste.
- 3. Se incontrate un problema non descritto a seguire o che non potete risolvere, contattate il VS. Rivenditore o un centro assistenza iiyama.

Problemi	Check
① L'immagine non appare.	
(Indicatore di alimentazione non si accende.)	□ Il cavo di alimentazione è nella presa. □ L'alimentazione è accesa. □ La presa di corrente funziona. Per favore verificate con un altro equipaggiamento.
(Indicatore di alimentazione è bianco.)	□ Se il salva schermo bianco è attivo, toccare la tastiera o il mouse. □ Aumentare il contrasto e/o la luminosità. □ Il computer è acceso. □ Il cavo di segnale è correttamente connesso. □ Il segnale di sincronizzazione del computer è compreso nelle specifiche del display
(Indicatore di alimentazione è rosso.)	<ul> <li>☐ Se il monitor mostra "Nessun segnale", toccare la tastiera o il mouse.</li> <li>☐ Il computer è acceso.</li> <li>☐ Il cavo di segnale è correttamente connesso.</li> <li>☐ Il segnale di sincronizzazione del computer è compreso nelle specifiche del display</li> </ul>
② lo schermo non è sincronizzato.	<ul> <li>☐ Il cavo di segnale è correttamente connesso.</li> <li>☐ Il segnale di sincronizzazione del computer è compreso nelle specifiche del monitor.</li> </ul>
③ lo schermo non è centrato.	$\hfill \square$ Il segnale di sincronizzazione del computer è compreso nelle specifiche del monitor.
4 lo schermo è troppo chiaro o troppo scuro.	$\hfill\square$ Il livello di uscita video del computer è compreso nelle specifiche del monitor.
⑤ lo schermo trema.	☐ Il voltaggio di alimentazione è compreso nelle specifiche del monitor. ☐ Il segnale di sincronizzazione del computer è compreso nelle specifiche del monitor.
⑥ nessun audio.	☐ Gli strumenti audio (computer etc) sono ON. ☐ II cavo audio è correttamente connesso. ☐ II volume è acceso. ☐ La fuznione Mute è spenta. ☐ II livello di uscita audio è compreso nelle specifiche del monitor.
① L'audio è troppo forte o troppo debole.	□ Il livello di uscita audio è compreso nelle specifiche del monitor.

Problemi	Check
8 Si udisce uno strano rumore.	□ Il cavo audio è correttamente connesso.
Il touch non funziona.	☐ Il cavo USB è correttamente inserito nella presa.☐ Il driver del Touch screen è installato.
Il touch non è     allineato.	☐ Le calibrazione è stata eseguita correttamente.

## **INFORMAZIONI SUL RICICLAGGIO**

Per il rispetto dell'ambiente per favore non disperdete il monitor. Visitate il nostro sito: https://iiyama.com per il riciclaggio.

## **APPENDICE**

Design e specifiche sono soggette a cambiamenti senza comunicazione anticipata.

## SPECIFICHE: ProLite TE8612MIS-B4AG

	Tecnologia	IR Touch 40 punti	
	Trasmissione luce	92%	
Touch	Durezza	7H	
Screen	Spessore	3mm	
	Sistema Comunicazione	USB serial	
Tempo Risposta		10ms	
Dimensio	ne categoria	86"	
Tecnologia Pannello		IPS	
	Dimensione	Diagonale: 85,6" (217,427cm)	
	Pixel pitch	0,4935mm H × 0,4935mm V	
Pannello LCD	Luminosità	400 cd/m² (Tipici, pannello), 205 cd/m² (Predefinito / Risparmio energetico)	
	Ratio di Contrasto	1200 : 1 (Tipici: senza Vetro)	
	Angolo visibile	Orizzontale : 178 gradi, Verticale: 178 gradi (Tipici)	
	Tempo Risposta	6,5ms (Tipici, Grigio a grigio)	
Colori Dis	splay	Circa. 1,07 miliardi	
Frequenz	za Sync	VGA: Orizzontale: 30,0-80,0kHz, Verticale: 50-60Hz HDMI/DisplayPort: Orizzontale: 30,0-135,0kHz, Verticale: 24-60Hz USB-C: Orizzontale: 30,0-135,0kHz, Verticale: 24-60Hz	
Risoluzio	ne Nativa	3840 × 2160, 8,3 MegaPixels	
Massima	risoluzione supportata	VGA: 1920 × 1080 60Hz HDMI/DisplayPort: 3840 × 2160 60Hz (YUV420/RGB444/YUV444) USB-C1: 3840 × 2160 60Hz	
Connetto	ri Ingresso	VGA ×1, HDMI ×2, DisplayPort ×1, USB-C ×2	
USB Standard		USB2,0 (DC5V, 500mA) ×1 (per l'aggiornamento del software), USB3,2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA) ×4 (Anteriore: 2, Laterale: 2) USB-C 3,2 Gen1 (5Gbps, 5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3,25A) ×1 (DisplayPort 1,2 ALT mode/Touch/Power Derivery 65W) USB-C 2,0 (480Mbps, 5V, 3A) ×1	
Number of Connector	of USB Ports or shape	2 : tipo C 2 Upstream : tipo B (per touch) 5 Downstream : tipo A	
OPS		80PIN, 18V === 6A, Max 108W	
Memoria / Archiviazione		8GB / 128GB	
Connettori ingresso Audio		ø 3,5mm mini jack (Stereo)	
LAN		RJ45 ×2 (in/out)	
Porta Seriale		RS-232C Ingresso	
Segnali Ingresso Sync		Sync separato: TTL, Postivo o Negativo	
Segnali II	ngresso Video	Analogico: 0,7 Vp-p (standard), 75Ω, Positivo Digitale: HDMI, DisplayPort, USB-C 3,2 Gen1 (DisplayPort 1,2)	
Ingresso segnali audio		2,0 Vrms massimo	
Connettori uscita		HDMI 3840 × 2160 60Hz	

Connettori uscita SPDIF	SPDIF		
Connettore cuffie*1	ø 3,5mm mini jack (Stereo)		
Altoparlanti	Interni: 2 Tipici: 16W (stereo)		
Versione Android	13E (Android 14)		
Dimensione massima dello schermo	1895,0 mm L × 1066,0 mm A / 74,6" L × 42,0" A		
Sorgente Alimentazione	100-240VAC, 50/60Hz, 4,5A		
Consumo di alimentazione*2	181W tipici (Predefinito / Risparmio energetico)		
	Modalità standby: 0,5W massimo, Modalità spenta: 0,3W massimo		
Dimensioni / Peso netto	1957,0 × 1160,0 × 98,0mm / 77,0 × 45,7 × 3,9" (L×A×P) 48,5kg / 106,9lbs		
Considerazioni ambientali	Esercizio: Temperatura 0 a 40°C / 32 a 104°F Umidità 10 a 90% (No condensa) Deposito: Temperatura -20 a 60°C / 4 a 140°F Umidità 10 a 90% (No condensa)		
Approvals	CE, UKCA, TÜV-GS, EAC		

NOTA \*1 Il corretto funzionamento dei dispositivi esterni collegati, diversi dalle cuffie, non è garantito.

\*2 Quando i dispositivi USB non sono collegati.

# SPECIFICHE: ProLite TE7512MIS-B4AG

	Tecnologia	IR Touch 40 punti	
	Trasmissione luce	92%	
Touch	Durezza	7H	
Screen	Spessore	3mm	
	Sistema Comunicazione	USB serial	
	Tempo Risposta	10ms	
Dimensio	ne categoria	75"	
	Tecnologia Pannello	VA	
	Dimensione	Diagonale: 74,52" (189,273cm)	
	Pixel pitch	0,42975mm H × 0,42975mm V	
Pannello LCD	Luminosità	400 cd/m² (Tipici, pannello), 205 cd/m² (Predefinito / Risparmio energetico)	
	Ratio di Contrasto	5000 : 1 (Tipici: senza Vetro)	
	Angolo visibile	Orizzontale : 178 gradi, Verticale: 178 gradi (Tipici)	
	Tempo Risposta	6,5ms (Tipici, Grigio a grigio)	
Colori Dis	splay	Circa. 1,07 miliardi	
Frequenz	za Sync	VGA: Orizzontale: 30,0-80,0kHz, Verticale: 50-60Hz HDMI/DisplayPort: Orizzontale: 30,0-135,0kHz, Verticale: 24-60Hz USB-C: Orizzontale: 30,0-135,0kHz, Verticale: 24-60Hz	
Risoluzio	ne Nativa	3840 × 2160, 8,3 MegaPixels	
Massima	risoluzione supportata	VGA: 1920 × 1080 60Hz HDMI/DisplayPort: 3840 × 2160 60Hz (YUV420/RGB444/YUV444) USB-C: 3840 × 2160 60Hz	
Connetto	ri Ingresso	VGA ×1, HDMI ×2, DisplayPort ×1, USB-C ×2	
USB Standard		USB2,0 (DC5V, 500mA) ×1 (per l'aggiornamento del software), USB3,2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA) ×4 (Anteriore: 2, Laterale: 2) USB-C 3,2 Gen1 (5Gbps, 5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3,25A) ×1 (DisplayPort 1,2 ALT mode/Touch/Power Derivery 65W) USB-C 2,0 (480Mbps, 5V, 3A) ×1	
Number of Connector	of USB Ports or shape	2 : tipo C 2 Upstream : tipo B (per touch) 5 Downstream : tipo A	
OPS		80PIN, 18V === 6A, Max 108W	
Memoria / Archiviazione		8GB / 128GB	
Connetto	ri ingresso Audio	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	
LAN		RJ45 ×2 (in/out)	
Porta Ser	riale	RS-232C Ingresso	
Segnali II	ngresso Sync	Sync separato: TTL, Postivo o Negativo	
Segnali Ingresso Video		Analogico: 0,7 Vp-p (standard), 75Ω, Positivo Digitale: HDMI, DisplayPort, USB-C 3,2 Gen1 (DisplayPort 1,2)	
Ingresso segnali audio		2,0 Vrms massimo	
Connettori uscita		HDMI 3840 × 2160 60Hz	
Connettori uscita SPDIF		SPDIF	
Connettore cuffie*1		ø 3,5mm mini jack (Stereo)	

Altoparlanti	Interni: 2 Tipici: 16W (stereo)		
Versione Android	13E (Android 14)		
Dimensione massima dello schermo	1650,0 mm L × 928,0 mm A / 65,0" L × 36,5" A		
Sorgente Alimentazione	100-240VAC, 50/60Hz, 4,0A		
Consumo di alimentazione*2	174W tipici (Predefinito / Risparmio energetico) Modalità standby: 0,5W massimo, Modalità spenta: 0,3W massimo		
Dimensioni / Peso netto	1709,5 × 1020,0 × 98,5mm / 67,3 × 40,2 × 3,9" (L×A×P) 39,0kg / 86,0lbs		
Considerazioni ambientali	Esercizio: Temperatura 0 a 40°C / 32 a 104°F Umidità 10 a 90% (No condensa)  Deposito: Temperatura -20 a 60°C / 4 a 140°F Umidità 10 a 90% (No condensa)		
Approvals	CE, UKCA, TÜV-GS, EAC		

## NOTA

<sup>\*1</sup> Il corretto funzionamento dei dispositivi esterni collegati, diversi dalle cuffie, non è garantito. \*2 Quando i dispositivi USB non sono collegati.

# SPECIFICHE: ProLite TE6512MIS-B4AG

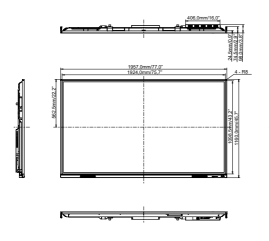
	Tecnologia	IR Touch 40 punti	
	Trasmissione luce	92%	
Touch	Durezza	7H	
Screen	Spessore	3mm	
	Sistema Comunicazione	USB serial	
	Tempo Risposta	10ms	
Dimensio	ne categoria	65"	
	Tecnologia Pannello	VA	
	Dimensione	Diagonale: 64,5" (163,896cm)	
	Pixel pitch	0,372mm H × 0,372mm V	
Pannello LCD	Luminosità	400 cd/m² (Tipici, pannello), 195 cd/m² (Predefinito / Risparmio energetico)	
	Ratio di Contrasto	5000 : 1 (Tipici: senza Vetro)	
	Angolo visibile	Orizzontale : 178 gradi, Verticale: 178 gradi (Tipici)	
	Tempo Risposta	6,5ms (Tipici, Grigio a grigio)	
Colori Dis	splay	Circa. 1,07 miliardi	
Frequenz	za Sync	VGA: Orizzontale: 30,0-80,0kHz, Verticale: 50-60Hz HDMI/DisplayPort: Orizzontale: 30,0-135,0kHz, Verticale: 24-60Hz USB-C: Orizzontale: 30,0-135,0kHz, Verticale: 24-60Hz	
Risoluzio	ne Nativa	3840 × 2160, 8,3 MegaPixels	
Massima	risoluzione supportata	VGA: 1920 × 1080 60Hz HDMI/DisplayPort: 3840 × 2160 60Hz (YUV420/RGB444/YUV444) USB-C: 3840 × 2160 60Hz	
Connetto	ri Ingresso	VGA ×1, HDMI ×2, DisplayPort ×1, USB-C ×2	
USB Standard		USB2,0 (DC5V, 500mA) ×1 (per l'aggiornamento del software), USB3,2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA)×4 (Anteriore: 2, Laterale: 2) USB-C 3,2 Gen1 (5Gbps, 5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3,25A) ×1 (DisplayPort 1,2 ALT mode/Touch/Power Derivery 65W) USB-C 2,0 (480Mbps, 5V, 3A) ×1	
Number of Connector	of USB Ports or shape	2 : tipo C 2 Upstream : tipo B (per touch) 5 Downstream : tipo A	
OPS		80PIN, 18V === 6A, Max 108W	
Memoria / Archiviazione		8GB / 128GB	
Connetto	ri ingresso Audio	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	
LAN		RJ45 ×2 (in/out)	
Porta Sei	riale	RS-232C Ingresso	
Segnali Ingresso Sync		Sync separato: TTL, Postivo o Negativo	
Segnali Ingresso Video		Analogico: 0,7 Vp-p (standard), 75Ω, Positivo Digitale: HDMI, DisplayPort, USB-C 3,2 Gen1 (DisplayPort 1,2)	
Ingresso segnali audio		2,0 Vrms massimo	
Connettori uscita		HDMI 3840 × 2160 60Hz	
Connettori uscita SPDIF		SPDIF	
Connettore cuffie*1		ø 3,5mm mini jack (Stereo)	

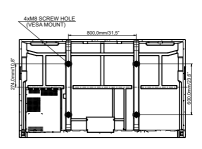
Altoparlanti	Interni: 2 Tipici: 16W (stereo)					
Versione Android	13E (Android 14)					
Dimensione massima dello schermo	1428,5 mm L × 803,5 mm A / 56,2" L × 31,6" A					
Sorgente Alimentazione	100-240VAC, 50/60Hz, 3,5A					
Consumo di alimentazione*2	129W tipici (Predefinito / Risparmio energetico) Modalità standby: 0,5W massimo, Modalità spenta: 0,3W massimo					
Dimensioni / Peso netto	1488,5 × 896,5 × 98,0mm / 58,6 × 35,3 × 3,9" (L×A×P) 28,5kg / 62,8lbs					
Considerazioni ambientali	Esercizio: Temperatura 0 a 40°C / 32 a 104°F Umidità 10 a 90% (No condensa)  Deposito: Temperatura -20 a 60°C / 4 a 140°F Umidità 10 a 90% (No condensa)					
Approvals	CE, UKCA, TÜV-GS, EAC					

## NOTA

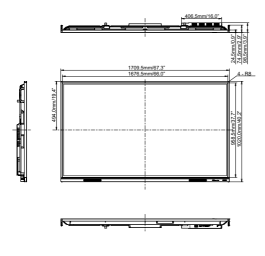
- \*1 Il corretto funzionamento dei dispositivi esterni collegati, diversi dalle cuffie, non è garantito.
  \*2 Quando i dispositivi USB non sono collegati.

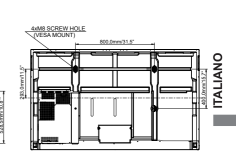
## **DIMENSIONI: ProLite TE8612MIS**



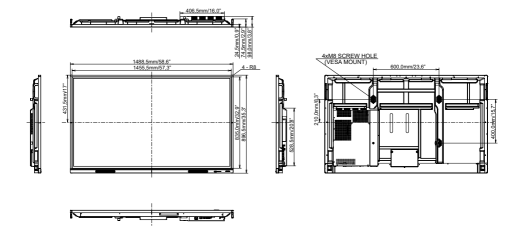


# **DIMENSIONI : ProLite TE7512MIS**





# DIMENSIONI : ProLite TE6512MIS



# FREQUENZE CONFORMI

Timing		fH(kHz)	fV(Hz)	Dot clock (MHz)	VGA	HDMI1	HDMI2	USB-C (DisplayPort)	
VESA	VGA 640x480		31,5	60,0	25,175				
	SVGA 800x600		37,9	60,0	40,000				
	XGA 1024x768		48,4	60,0	65,000				
	WXGA 1280x768		47,8	60,0	79,500				
	QVGA 1280x960		60,0	60,0	108,000				
	SXGA 1280x1024		64,0	60,0	108,000				
	HD FWXGA 1366x768		47,7	60,0	85,500				
	CVT 1400x900		55,9	60,0	106,500				
	WSXGA 1680x1050		65,3	60,0	146,250				
	FHD 1920x1080		67,5	60,0	148,500				
	4K 3840x2160		67,5	30,0	297,000				
			112,5	50,0	594,000				
			135,0	60,0	594,000				
IBM	720x400		31,5	70,0	28,320				
SD	NTSC-M		15,7	60,0	13,500				
	NTSC-J		15,7	60,0	13,500				
	PAL-BDGHI		15,7	60,0	13,500				
	480i	60Hz	15,7	60,0	13,500				
	576i	50Hz	15,6	50,0	13,500				
	480p	60Hz	31,5	60,0	27,000				
	576p	50Hz	31,3	50,0	27,000			Ó	
HD	720p	50Hz	37,5	50,0	74,250		0	0	
		60Hz	45,0	60,0	74,250		Ō	Ô	Ó
	1080i	50Hz	28,1	50,0	74,250		Ó	Ó	Ó
		60Hz	33,8	60,0	74,250			Ô	
	1000p	50Hz	56,3	50,0	148,500		Ō	Ô	Ó
	1080p	60Hz	67,5	60,0	148,500				

 $<sup>^*</sup>$   $\bigcirc$  significa frequenze supportate.