

Manuale utente

G-Ignition™



Importante

Si prega di leggere attentamente questo Manuale d'uso per acquisire familiarità con l'uso sicuro ed efficace.

- L'ultima versione del software e manuale utente sono disponibili per il download dal nostro sito

web:

<http://www.eizoglobal.com>



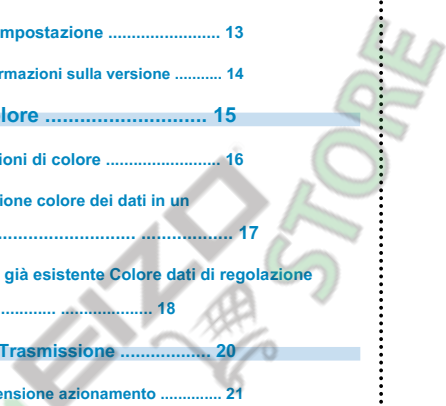


Nessuna parte di questo manuale può essere riprodotta, memorizzata in un sistema di recupero, o trasmessa, in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo, elettronico, meccanico o altro, senza la previa autorizzazione scritta di EIZO Corporation. EIZO Corporation non ha l'obbligo di tenere qualsiasi materiale o informazioni presentate riservate salvo accordi precedenti sono fatte a norma del ricevimento da parte di EIZO Corporation di tali informazioni. Sebbene sia stato fatto ogni sforzo per assicurare che questo manuale fornisce up-to-date informazioni, si prega di notare che le specifiche del monitor EIZO sono soggette a modifiche senza preavviso.

CONTENUTO

INDICE	3
Preparazione Parte	4
Capitolo 1 Introduzione	5
1-1. Caratteristiche	5
1-2. Requisiti di sistema	6
Capitolo 2 Installazione	7
2-1. Installazione del software	7
2-2. Icona di visualizzazione	8
2-3. Avviare e chiudere	8
● Uscita G-accensione	8
● Avvio di G-accensione	8
2-4. Rimozione dei programmi	9
● Windows 10	9
● Windows 8.1	9
● Windows 7	9
Uso Parte	10
Capitolo 3 Caratteristiche del software Panoramica	11
3-1. Visualizzazione / a cambiare la regolazione Finestra	13
3-2. Uscita dalla finestra di impostazione	13
3-3. Visualizzazione delle informazioni sulla versione	14
Capitolo 4 Regolazione colore	15
4-1. L'esecuzione di regolazioni di colore	16
4-2. Esportazione di Regolazione colore dei dati in un PC	17
4-3. L'importazione del già esistente Colore dati di regolazione	18
Capitolo 5 Uso di G-Ignizione Trasmissione	20
5-1. Registrazione con G-accensione azionamento	21
● Nuova registrazione	21
● Modifica delle informazioni di registrazione	22
5-2. Login / disconnessione	23
● Accesso	23
● Disconnettersi	23
5-3. Caricamento Regolazione colore dati	24
● Visualizzare la Lista di caricamento dati	25
● Eliminazione Caricati dati	25
5-4. Importazione di Regolazione colore dati	26
5-5. Tweeting Imported / Caricati Informazione	28
Capitolo 6 Colore automatico	29
6-1. Impostazione della modalità colore	30 default
6-2. Associazione di un Modo colore con un Per applicazioni specifiche	30

Capitolo 7 Hot Key	31
7-1. Assegnazione di tasti di scelta rapida	32
Capitolo 8 POP-UP Transfer	33
Capitolo 9 Risoluzione dei problemi	35
Appendice	36
Glossario	37
Marchi	38



preparazione Parte



capitolo 1 introduzione

G-accensione è un software per regolare un monitor da un computer attraverso un'interfaccia USB utilizzando un mouse e una tastiera.

1-1. Caratteristiche

● Regolazione colore

funzione di regolazione del colore dello schermo può essere controllato dal software.

- Salvataggio Regolazione colore dati come file
I valori di regolazione possono essere salvati come file e importati in altri PC.
- Funzione Nuvola / link con Twitter
È possibile caricare i dati di regolazione del colore a G-Ignition Drive per condividere con altri utenti, e importare dati da altri utenti caricati G-Ignition Drive. Inoltre, è possibile scambiare informazioni con altri utenti tramite un collegamento con Twitter.
- Supporta più configurazioni del monitor
In una configurazione di più monitor, regolazione del colore lotti è possibile se i monitor sono dello stesso modello.

● Colore Funzione Auto

Con la registrazione modi colore per singole applicazioni, la modalità colore del monitor può essere commutata automaticamente per ogni applicazione.

Nota: Esempio di utilizzo

- Se una modalità colore viene regolato per essere dedicato ad una specifica applicazione, e la modalità colore regolata è associato con l'applicazione utilizzando la funzione Colore automatico, le impostazioni del monitor dedicati sono scelti allo stesso tempo l'applicazione viene avviata.

● Impostazione Tasti di scelta rapida

Assegnando funzioni del monitor di tasti sulla tastiera, il monitor può essere comandato dalla tastiera. In una configurazione di più monitor, registrazione lotto di tasti è possibile se i monitor sono dello stesso modello.

● Auto-applicata Profilo colore

Quando G-accensione viene avviato, un profilo colore (temperatura 6500 K, gamma 2.2) adatto per il monitor in uso viene applicato automaticamente al sistema operativo.

● POP-UP Transfer

La velocità della funzione di trasferimento POP-UP (notifica icona) di "G-Ignition Mobile" per gli smartphone può essere accelerato.

Nota

- Fare riferimento al nostro sito web per i dettagli su G-accensione Mobile.
<http://gaming.eizo.com>

1-2. Requisiti di sistema

Il software G-accensione opera con i sistemi mostrati di seguito. OS

	Microsoft Windows 10 (edizione a 32 bit o 64 bit) 8.1 aggiornamento di Microsoft Windows 1 (edizione a 32 bit o 64 bit) Microsoft Windows 7 Service Pack 1 (edizione a 32 bit o 64 bit)
Computer	Built-in USB
Tenere sotto controllo	EIZO FORIS serie * 1
Scheda video	OpenGL 3.0 o condizioni di esercizio più elevate devono essere soddisfatte

*1 Per le ultime informazioni sui monitor compatibili, fare riferimento al nostro sito web.

<http://gaming.eizo.com>

Attenzione

- Il seguente software non può essere utilizzato con G-accensione contemporaneamente. Se uno qualsiasi dei seguenti software è installato, verranno disinstallati quando è installato G-accensione.
 - ScreenManager Pro
 - ScreenManager Pro per il gioco
 - ScreenManager Pro per LCD
 - ScreenManager Pro per LCD (DDC / CI)
 - ScreenManager Pro for Medical
 - EIZO EcoView NET client
- Un ambiente Internet è necessario per utilizzare Guida e G-accensione Drive.



EIZO STORE

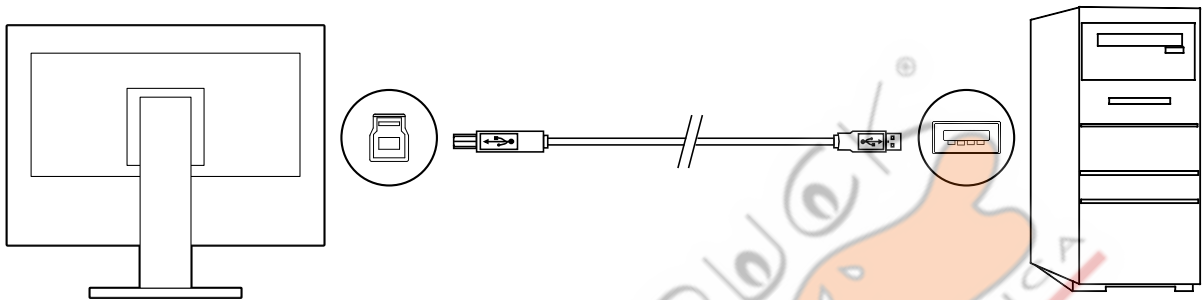
Duck[®]
INFORMATICA

Capitolo 2 Installazione

2-1. Installazione del software

1. Collegare il cavo USB.

Collegare la porta USB downstream del computer e la porta USB a monte del monitor con il cavo USB.



Nota

- Per i dettagli sulla configurazione del monitor, consultare il manuale utente per il monitor.

2. Dopo aver decompresso il file scaricato, fare doppio clic su "Launcher.exe".

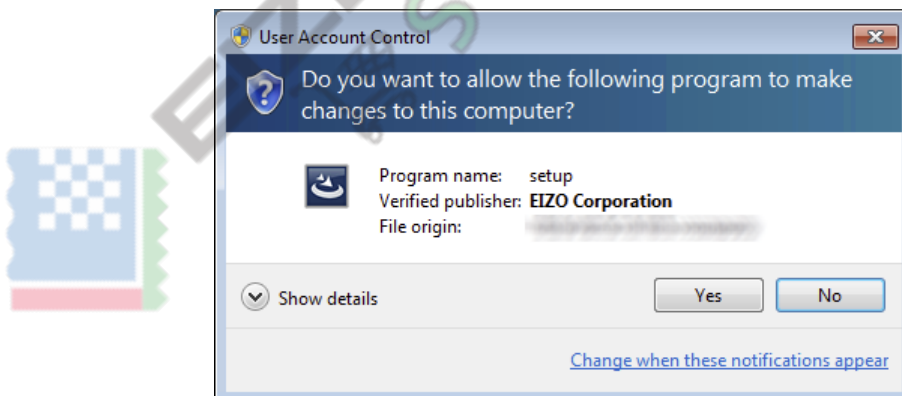
Una schermata del menu si apre automaticamente. Fai clic su "G-accensione".

3. Installare il software.

Facendo clic su "Installa" inizia il programma di installazione.

Nota

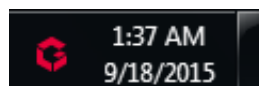
- Potrebbe essere visualizzata la finestra di dialogo "Controllo account utente". Fai clic su "Sì" per aprire il menu.



4. Seguire le istruzioni per installare il software.



Al termine dell'installazione, G-accensione si avvia e l'icona appare nell'area di notifica di Windows.

Quando G-accensione viene avviato, un profilo colore (temperatura 6500 K, gamma 2.2) adatto per il monitor in uso viene applicato automaticamente.



2-2. icona di visualizzazione

Mentre G-accensione è in esecuzione, viene visualizzata un'icona nell'area di notifica. L'aspetto dell'icona cambia a seconda dello stato di funzionamento.

	G-accensione è attivo.
	G-accensione non è attivo. Il software non è in grado di riconoscere il monitor. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Capitolo 9 Risoluzione dei problemi" (pagina 35) .

2-3. Avviare e chiudere

Dopo aver installato, G-accensione risiede nell'area di notifica. Questo software è costantemente attiva mentre il PC è in uso, e quindi nessuna operazione speciale è necessario per avviare il software. Ha bisogno di essere avviato solo quando l'icona G-accensione non è nell'area di notifica.

● Uscita G-accensione

Per uscire (rilasciare la residenza) G-accensione, tasto destro del mouse sull'icona del G-accensione nell'area di notifica, e selezionare "Exit".

Nota

- G-accensione non può essere disattivato quando viene visualizzata la finestra delle impostazioni.
- Se si riavvia il PC dopo l'uscita G-accensione, si avvia automaticamente quando il PC si avvia.

● Avvio di G-Ignition

Per riavviare G-accensione che è stato terminato, eseguire la seguente operazione. G-accensione si avvia, e l'icona G-accensione viene visualizzata nell'area di notifica.

Windows 10:

Fare clic su "Start" - "Tutte le app" - "EIZO" - "G-accensione Ver. xxx".

Windows 8.1:

Clic  sulla schermata "Start", quindi selezionare "G-accensione Ver. xxx" nella schermata 'Apps'.

Windows 7:

Fai clic su "Start" - "Tutti i programmi" - "EIZO" - "G-accensione" - "G-accensione Ver. xxx".

2-4. Disinstallazione del software


● Windows 10

Procedura

1. Selezionare "Start" - "Impostazioni" - "Sistema" - "Applicazioni e caratteristiche".
2. Selezionare "G-accensione" dalla lista, quindi fare clic su "Disinstalla".
3. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per disinstallare il software.

● Windows 8.1

Procedura

1. Fare clic su  nella parte inferiore della schermata "Start". Viene visualizzata la schermata "Applicazioni".
2. Selezionare "Windows System" - "Pannello di controllo" - "Programmi" - "Disinstalla un programma".
3. Selezionare e fare doppio clic su "G-accensione" nella lista.
4. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per disinstallare il software.

● Windows 7

Procedura

1. Selezionare "Start" - "Pannello di controllo" - "Programmi" - "Disinstalla un programma".
2. Selezionare "G-accensione" dalla lista, quindi fare clic su "Disinstalla".
3. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per disinstallare il software.



EIZO STORE

DUCK[®]
INFORMATICA

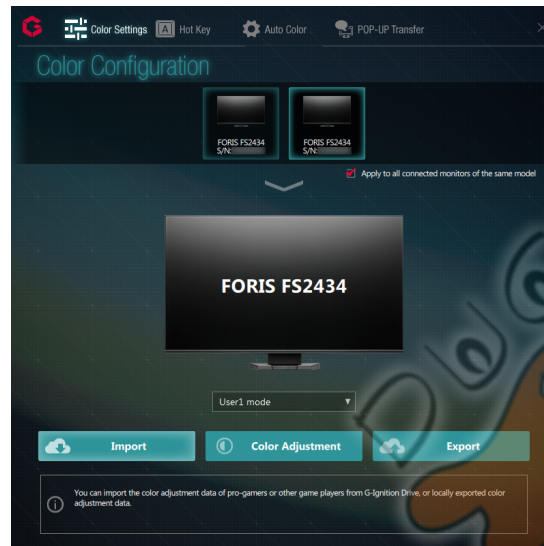
Parte Usage



Capitolo 3 Caratteristiche del software Panoramica

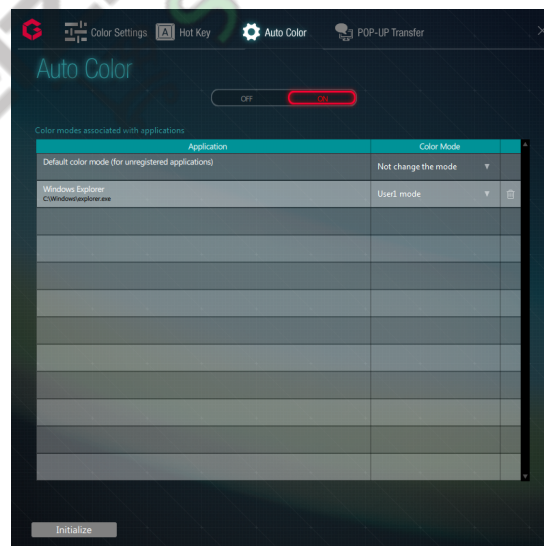
G-Ignition consente di effettuare varie impostazioni e regolazioni per il monitor dai seguenti tre finestre di impostazione.

schermata “Configurazione di colore”



- Effettuare le regolazioni del colore per il monitor (vedere [“Regolazione Capitolo 4 colori” \(pagina 15\)](#)).
- Salvare i dati di regolazione del colore in un file in modo che possa essere importato in altri PC e condivisa tramite G-Ignizione Trasmissione (Vedi [“Regolazione Capitolo 4 colori” \(pagina 15\)](#)).
- Scambiare le informazioni con altri utenti in Twitter (Vedi [“Capitolo 5 Uso di G-Ignition Drive” \(pag 20\)](#)).

schermo “Auto Color”



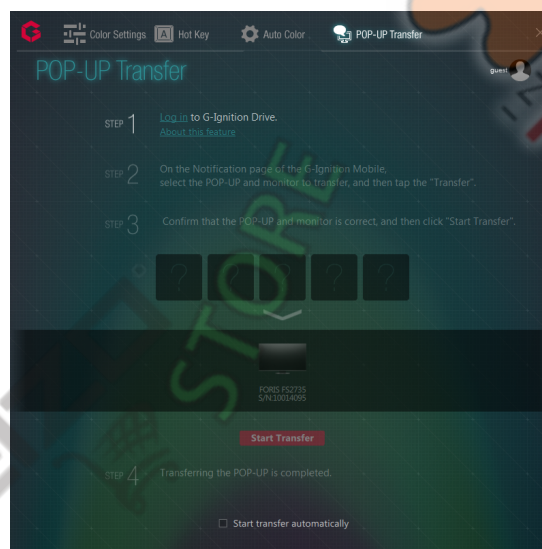
- Con la registrazione modi colore per singole applicazioni, la modalità colore del monitor può essere commutata automaticamente per ogni applicazione (Vedi [“Capitolo 6 Colore automatico” \(pagina 29\)](#)).

schermo di “Hot Keys”



- Assegnando funzioni del monitor di tasti sulla tastiera, il monitor può essere comandato dalla tastiera (vedere [“Capitolo 7 Hot Key”](#) (pagina 31)).

“POP-UP Transfer” schermo



- La velocità della funzione di trasferimento POP-UP (notifica icona) di “G-Ignition Mobile” per gli smartphone può essere accelerato. (Vedere [“Capitolo 8 POP-UP Transfer”](#) (pagina 33)).

3-1. Visualizzazione / Commutazione della finestra di impostazione

1. Fare clic destro sull'icona di G-accensione nell'area di notifica, quindi selezionare "Impostazioni di G-accensione" dalla lista.

Verrà visualizzata la finestra di impostazione G-accensione.

Nota

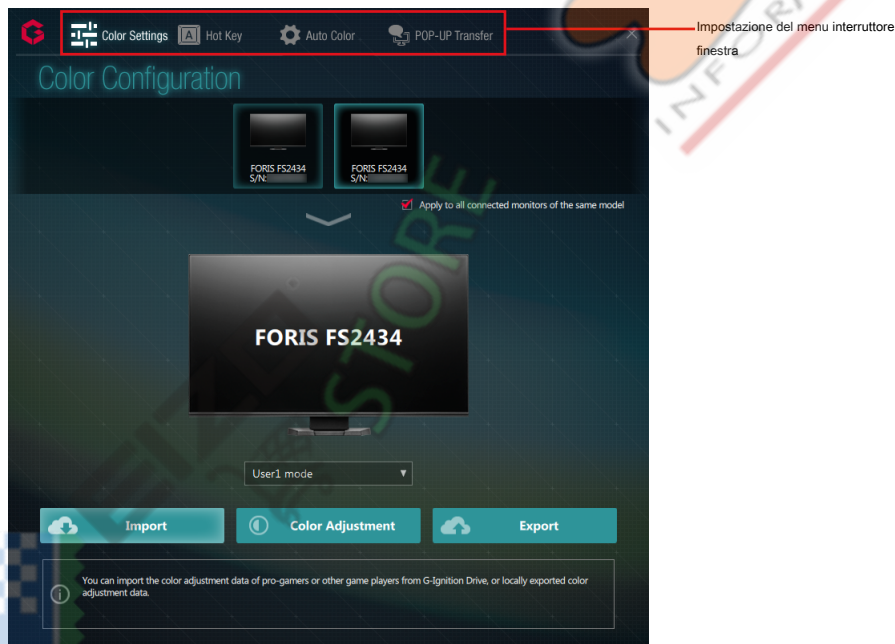
- La finestra di impostazione può anche essere visualizzato facendo doppio clic sull'icona del G-accensione nell'area di notifica.
- Se l'icona di G-accensione non si trova nell'area di notifica, vedere "2-3. Start e Exit" (pagina 8) per avviare il software. L'icona G-accensione viene visualizzata nell'area di notifica.

Attenzione


- Non collegare o scollegare il cavo USB quando viene visualizzata la finestra delle impostazioni. Ciò potrebbe causare la finestra per chiudere, senza le impostazioni in atto.
- La finestra di impostazione non può essere commutato quando lo schermo "Color Configuration / Importa dati", "Configurazione di colore / Regolazione" schermo o viene visualizzata la schermata "Colore Configurazione / Esporta dati". In questo caso, tornare alla schermata "Configurazione di colore" per passare la finestra delle impostazioni.

2. Dal menu "Impostazioni interruttore finestra", selezionare la finestra di impostazione da visualizzare.

Gli interruttori di finestra di impostazione.



3-2. Uscita la finestra delle impostazioni

Clic  in alto a destra di ogni finestra di impostazione.

3-3. Visualizzazione delle informazioni Version

Pulsante destro del mouse sull'icona del G-accensione nell'area di notifica, quindi selezionare "Informazioni su G-accensione" dalla lista.

Nota

- Cliccando l'URL nella informazioni sulla versione vengono visualizzate le informazioni di licenza open source che utilizza G-accensione.



EIZO STORE

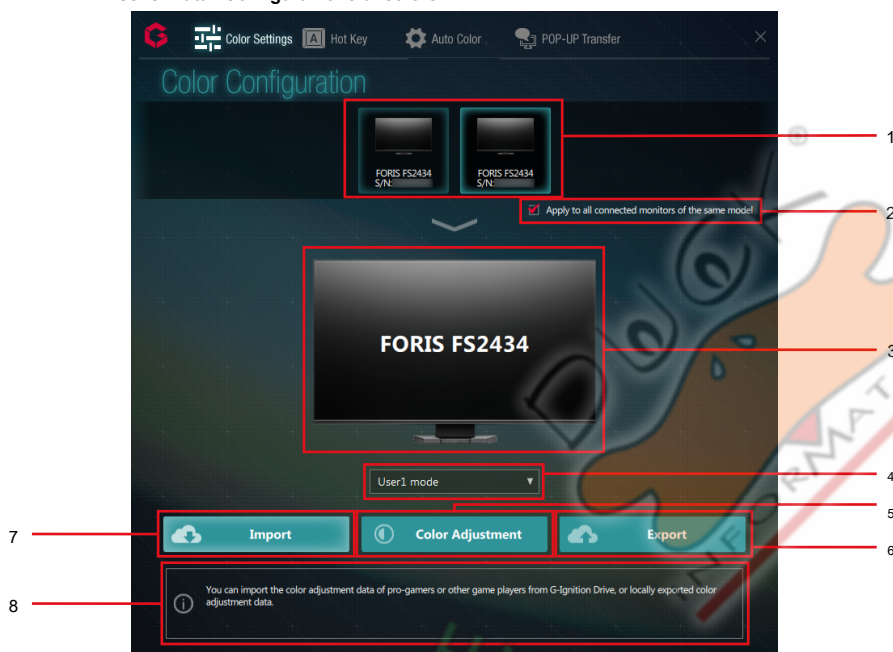
Capitolo 4 Regolazione colore

regolazioni di colore individuali possono essere fatte per ogni modalità di colore. i dati di regolazione del colore possono essere importati ed esportati.

Attenzione

- i dati di regolazione del colore possono essere importati ed esportati in modalità utente solo.

schermata "Configurazione di colore"



No.	Nome	Descrizione
1	Menu 1 Monitor	Se sono collegati più monitor, selezionare un monitor di cui si desidera effettuare le regolazioni di colore (vedi "4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore"(pagina 16)).
2	Applica a tutti collegati monitor dello stesso modello	I risultati di regolazione possono essere applicati a tutti i monitor attualmente connessi dello stesso modello (Vedi "4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore"(pagina 16)).
3	Monitor Vista	Visualizza il modello del monitor che avete selezionato.
4	Selezione modalità pull-down menu	Selezionare una modalità colore da applicare al monitor che avete selezionato (Vedi "4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore"(pagina 16)).
5	Regolazione colore	Consente di visualizzare la schermata utilizzata per regolare elementi di colore (vedi "4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore"(pagina 16)).
6	Export	Per esportare le informazioni di set di regolazione del colore (vedi "4-2. Esportazione di Regolazione colore dati a un PC"(pagina 17) , "5-3. Caricamento Colore dati di regolazione"(pagina 24)).
7	Importare	Per l'importazione di informazioni regolazione del colore (vedere "4-3. L'importazione del già esistente Colore Regolazione dei dati"(pagina 18) , "5-4. Importazione di Regolazione colore dati"(pagina 26)).
8	Visualizzazione delle informazioni	Visualizza le informazioni rilevanti per la regolazione del colore. Quando si imposta ogni voce di regolazione, vengono visualizzati suggerimenti per creare la voce.

Nota

- La modalità di colore che è stato regolato ultimo viene normalmente applicata al monitor.
- Dopo la regolazione del colore è stata completata, la modalità colore può essere commutata automaticamente a seconda dell'applicazione utilizzata (Vedi "Capitolo 6 Colore automatico" (pagina 29)).

4-1. Eseguire regolazioni colore

1. In una configurazione di più monitor, selezionare un monitor bersaglio da regolare da il menu.

2. Se si desidera applicare le stesse impostazioni a tutti i monitor attualmente connessi dello stesso modello, selezionare l'opzione "Applica a tutti i monitor collegati dello stesso modello" casella di controllo.

3. Dal menu a discesa, selezionare la modalità colore bersaglio di regolazione del colore.

Vengono visualizzate modalità di colore supportate dal modello selezionato. Le modalità di colore visualizzate variano a seconda del modello.

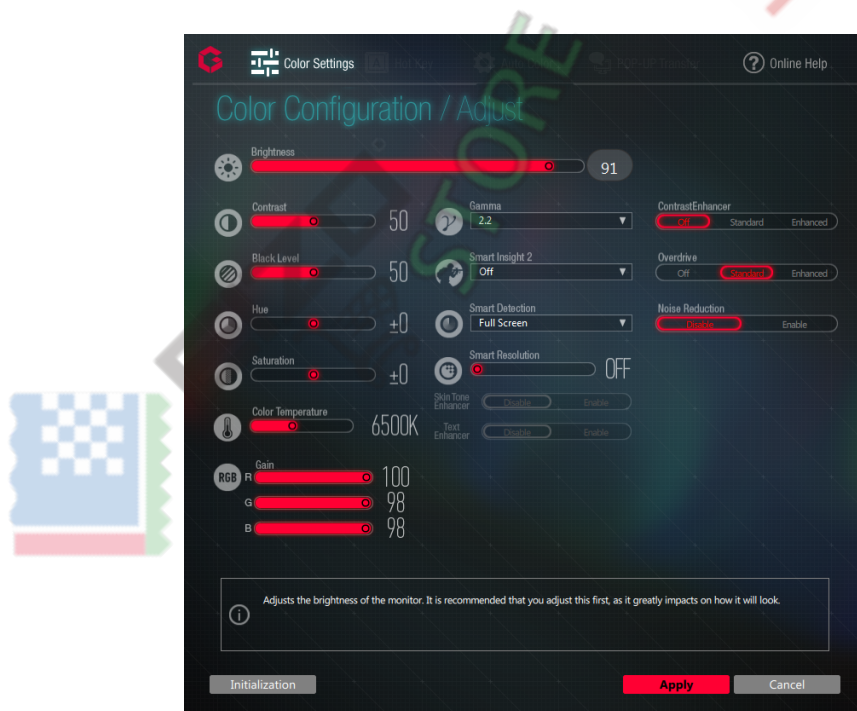
4. Fai clic su "Regolazione colore".

Viene visualizzata la schermata "Configurazione di colore / Regolazione".


5. Regolare ogni parametro.

Fare clic sulla casella valore numerico di ogni parametro immettere un valore numerico, o fare clic sulla barra per regolare il valore.

Parametri che possono essere regolati direttamente sul monitor, tra cui "Luminosità" e "Contrasto", possono essere regolati anche da questa schermata. Gli elementi che possono essere regolati su questa schermata sono gli stessi di quelli che possono essere regolati utilizzando la funzione di regolazione del colore del monitor. (Per informazioni sugli elementi di regolazione del colore di ogni modello di monitor, consultare il manuale utente per il monitor.)



Nota

- La sezione Informazioni View visualizza suggerimenti per la voce di regolazione su cui è posizionato il cursore del mouse.
- Clic  sulla parte superiore della "Configurazione di colore / Regolazione" schermo. Il browser viene avviato e apre il sito web EIZO.
- Facendo clic su "inizializzazione" restituisce le impostazioni per tutti gli elementi della modalità colore che viene regolata le impostazioni predefinite.
- Cliccando su "Annulla" riporta il display allo stato in cui era prima che le impostazioni delle voci sono state modificate. Il display torna alla schermata "Configurazione di colore".

6. Fai clic su “Applica”.

I valori impostati vengono applicati, e il display torna alla schermata “Configurazione di colore”.

4-2. Esportazione di Regolazione colore dati a un PC

I dati di regolazione del colore insieme possono essere esportati come file.

1. Nella schermata “Configurazione di colore”, selezionare un monitor di destinazione e una modalità di colore a applicare.

Vedere “4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore”(pagina 16) .

Attenzione

- Selezionare una modalità colore da modalità utente. i dati di regolazione del colore possono essere esportati solo in modalità utente.

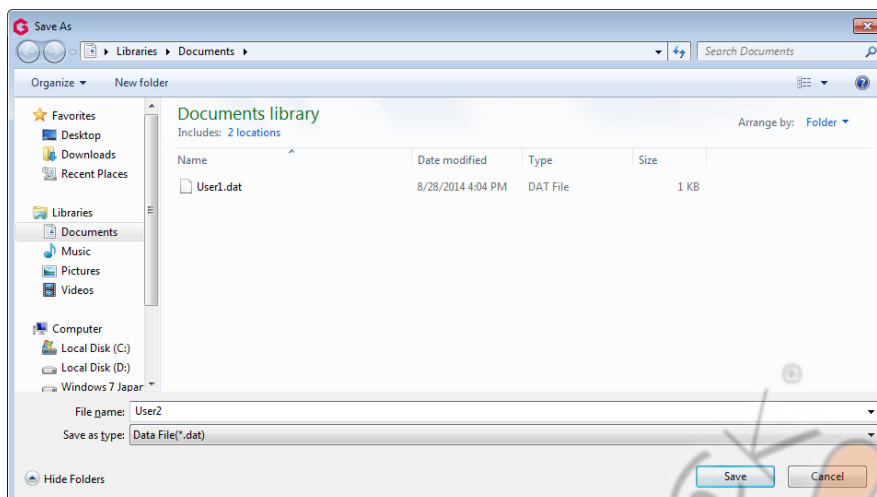
2. Fai clic su “Esporta”.

Viene visualizzata la schermata “Colore Configurazione / Esporta dati”.



3. Fai clic su “Esporta” dal “Esporta del computer”.

4. Specificare il nome del file, quindi fare clic su “Salva”.



esportazione di file è stata completata.

5. Fai clic su “Completa”.

Il display torna alla schermata “Configurazione di colore”.

Nota

- I dati di regolazione del colore viene salvato come file binario (.dat).
- Per informazioni su come esportare i dati di regolazione del colore a G-accensione Drive, vedere “Capitolo 5 Uso di G-Ignition Drive” (pagina 20) .

4-3. L'importazione del già esistente Colore Regolazione dei dati

I dati di regolazione del colore possono essere importati da un file su un PC. In una configurazione di più monitor, elementi di regolazione possono essere applicate collettivamente se i monitor sono dello stesso modello.

Nota

- I dati esportati da ScreenManager Pro per il gioco possono anche essere importati a G-accensione.

1. Nella schermata “Configurazione di colore”, selezionare un monitor di destinazione e una modalità di colore a applicare.

2. Se si desidera applicare le stesse impostazioni a tutti i monitor attualmente connessi

dello stesso modello, selezionare l'opzione “Applica a tutti i monitor collegati dello stesso modello” casella di controllo.

Vedere “4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore”(pagina 16) .

Attenzione

- Selezionare una modalità colore da modalità utente. I dati di regolazione del colore possono essere importati solo in modalità utente.

3. Fai clic su “Importa”.

Viene visualizzata la schermata “Colore Configurazione / Importa dati”.



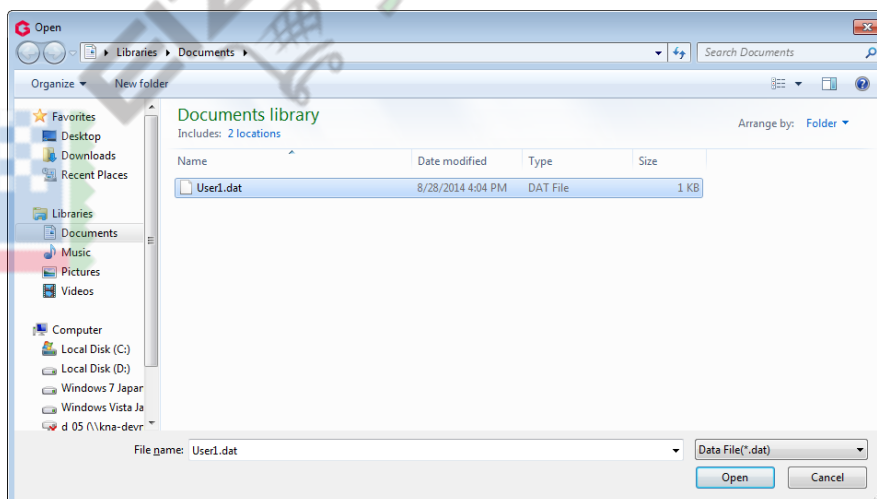
4. Fare clic su “Importa” da “Importa da computer”.

Nota

- Per informazioni su come importare i dati di regolazione del colore da G-accensione Drive, vedere [“Capitolo 5 Uso di G-Ignition Drive”](#) (pagina 20) .

5. Selezionare il file da importare e fare clic su “Apri”.

Il file viene importato e dei dati di colore viene applicato al monitor.



6. Fai clic su “Completa”.

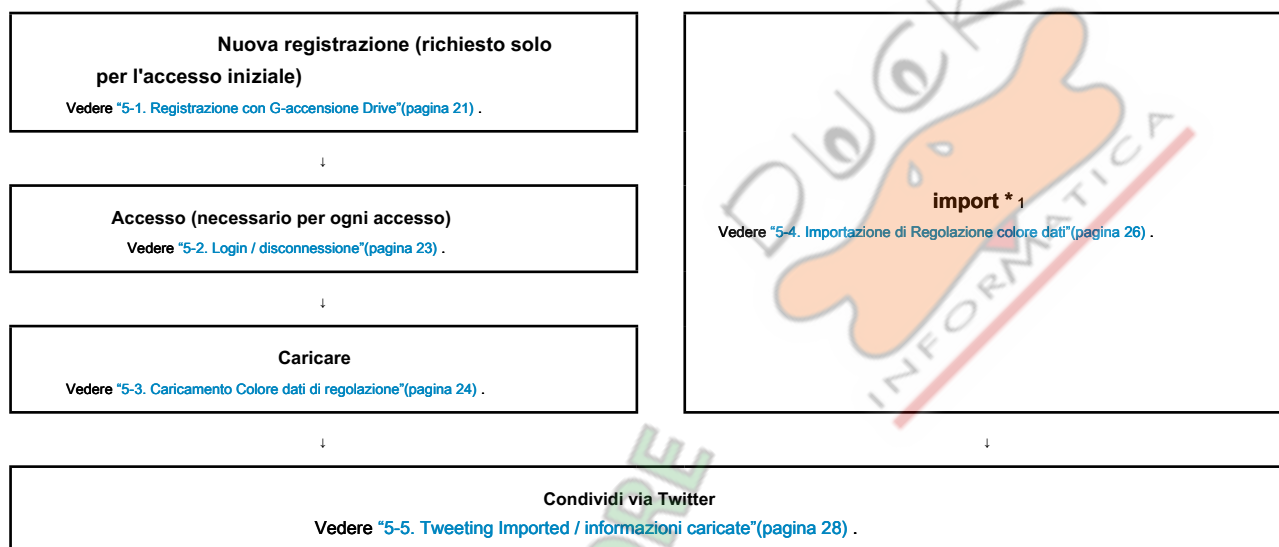
Il display torna alla schermata “Configurazione di colore”.

Capitolo 5 Utilizzo di G-Ignizione Trasmissione

Uso di G-accensione azionamento consente le seguenti operazioni:

- Il caricamento dei dati di regolazione del colore
i dati di regolazione del colore possono essere caricati dopo le regolazioni di colore sono state fatte.
- Importazione di dati di regolazione del colore
dati di regolazione del colore caricati a G-accensione Drive con giocatori professionisti o altri giocatori possono essere importati.
- Lo scambio di informazioni via Twitter
Informazioni sui dati di regolazione del colore caricati o importati possono essere condivisi con altri utenti tweeting in Twitter.

È necessario registrarsi e accedere al G-Ignition Drive per caricare i dati a G-accensione Drive. Il grafico seguente mostra il flusso delle procedure richieste per caricare e importare dati.



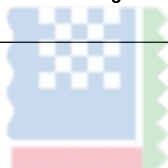
*1 Se si desidera che il "Caricati Regolazione colore Elenco dati" per visualizzare solo i dati che hai caricato, è necessario accedere a G-accensione Drive.

Attenzione

- i dati di regolazione del colore possono essere importati ed esportati in modalità utente solo.

Nota

- Sarà inoltre necessario registrarsi con e collegarsi al G-Ignition unità quando si esegue "Capitolo 8 POP-UP Transfer" (pagina 33) .



5-1. Registrazione con G-accensione unità

● Nuova registrazione

Procedura

1. Nella schermata "Configurazione di colore", fare clic su "Importa" o "Export".

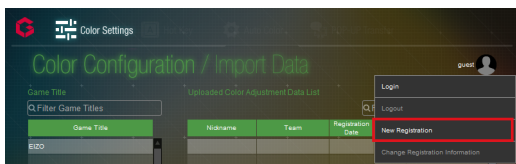
Viene visualizzata la schermata "Configurazione di colore / Importa" o la schermata "Configurazione di colore / Export".

Nota

- L'iscrizione può essere effettuata anche in "Schermo POP-UP Transfer" (pagina 33).

2. Fare clic su  in alto a destra dello schermo, e selezionare "Nuova Registrazione" dal menu che appare.

Esempio: "Color Configuration / Import" (schermata di importazione)



Viene visualizzata la schermata "Nuova registrazione".

3. Digitare l'indirizzo di posta elettronica, il soprannome e la password, quindi fare clic su "Register". Un messaggio di posta elettronica "richiesta di registrazione Full" viene inviato all'indirizzo e-mail registrato.

Requisiti che devono essere soddisfatti quando si entra in ogni voce sono i seguenti: Indirizzo e-mail

	<ul style="list-style-type: none">• Da 6 a 256 caratteri alfanumerici e simboli in formato indirizzo e-mail.• L'indirizzo inserito non deve essere lo stesso di qualsiasi già registrato in G-accensione Drive.
soprannome	<ul style="list-style-type: none">• Qualsiasi 1 a 48 caratteri.• L'indirizzo inserito non deve essere lo stesso di qualsiasi già registrato in G-accensione Drive.
Parola d'ordine	<ul style="list-style-type: none">• Ogni 6 a 48 caratteri alfanumerici.

Attenzione

- Annotare l'indirizzo e-mail e la password immessa come una salvaguardia. Se si dimentica l'indirizzo e-mail e la password, non sarà in grado di accedere la prossima volta.
- Completando la registrazione dell'utente, l'utente accetta la privacy policy definita da EIZO. Fai clic su "Privacy Policy" nella parte inferiore dello schermo, controllare il contenuto e registrare.


4. Fare clic su "Chiudi".
5. Verificare che una notifica di registrazione e-mail ad interim ricevuto all'indirizzo e-mail indicato.
6. L'accesso l'URL per una registrazione formale che è specificato nel testo dell'e-mail. Viene visualizzata la schermata di registrazione formale.

Attenzione

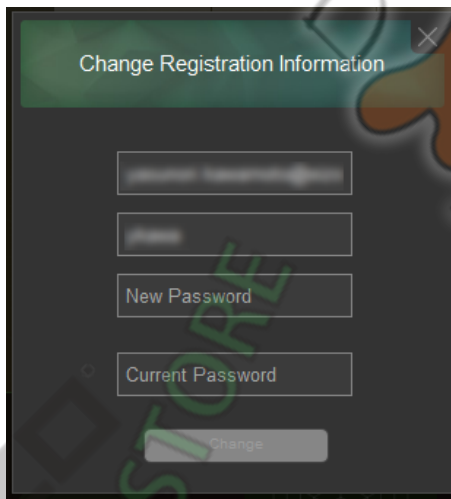
- Quando 24 ore è trascorso dopo la registrazione provvisoria è stata completata, l'URL per registrazione formale non è più valido.
 - Se non hai ricevuto l'e-mail da G-accensione, modificare le impostazioni e-mail in modo da poter ricevere e-mail da "useradmin@g-ignition.com".
-

● Modifica delle informazioni di registrazione

Procedura

1. In alto a destra della schermata "Configurazione di colore / Importa" o la schermata "Configurazione di colore / Export", click  per visualizzare il menu, quindi selezionare "Modifica Informazioni di registrazione" dal menu.

Inserire le nuove informazioni per gli elementi che si desidera modificare.



Nota

- L'informazione può essere modificata anche in "Schermo'POP-UP Transfer" (pagina 33) .
 - Per "Password attuale:", digitare la password prima del cambio.
 - Se si fa clic su "Modifica" senza compilare "Nuovo indirizzo email", "nuovo soprannome", e "Nuova password", questi elementi non verranno modificate.
 - Se hai dimenticato la password corrente, digitare una password temporanea in "Password attuale:".
-

2. Fare clic su "Modifica".

Un messaggio che dice che viene visualizzato le modifiche apportate alle informazioni di registrazione sono state accettate.

3. Fare clic su "Chiudi".
4. Si riceverà un messaggio di posta elettronica dicendo che sono state accettate le modifiche apportate alle informazioni di registrazione.
5. Accesso l'URL per una registrazione formale che è specificato nel testo dell'e-mail. Viene visualizzata la schermata di registrazione formale.

Attenzione

- Quando 24 ore è trascorso dopo la registrazione provvisoria è stata completata, l'URL per registrazione formale non è più valido.
-

5-2. Login / disconnessione

● Accesso

Procedura

1. In alto a destra della schermata "Configurazione di colore / Importa" o la schermata "Configurazione di colore / Export", click



per visualizzare il menu, quindi selezionare "Login" dal menu.

2. Digitare l'indirizzo e-mail e la password che hai registrato, quindi fare clic su "Login".

Il display torna alla schermata "Configurazione di colore / Importa" o la schermata "Configurazione di colore / Export".

Nota

- E' inoltre possibile accedere da "Schermo'POP-UP Transfer" (pagina 33) .
- Selezionando l'opzione "Resta collegato al" casella di controllo nella schermata "Login" mantiene connesso allo stato, mentre G-accensione è attivo. Questo elimina la necessità di effettuare la procedura di login.
- Se hai dimenticato la password, adottare le seguenti misure per reimpostare la password.
 1. Fare clic su "Hai dimenticato la password?".
 2. Nella schermata "questione password provvisoria", digitare l'indirizzo e-mail che hai inserito durante il processo di registrazione, quindi fare clic su "Invia".
 3. Quando si riceve un messaggio di posta elettronica contenente una password provvisoria, accedere all'URL per la registrazione formale che è specificato nel testo dell'e-mail.
 4. Utilizzare la password provvisoria per il login, e impostare una nuova password, modificando le informazioni registrate. (Vedere "Modifica delle informazioni di registrazione" (pagina 22) .)

● Disconnettersi

Procedura

1. In alto a destra della schermata "Configurazione di colore / Importa" o la schermata "Configurazione di colore / Export", click



per visualizzare il menu, quindi selezionare "Esci" dal menu.

Nota

- E' anche possibile effettuare il logout da "Schermo'POP-UP Transfer" (pagina 33) .

5-3. Caricamento Colore dati di regolazione

Attenzione

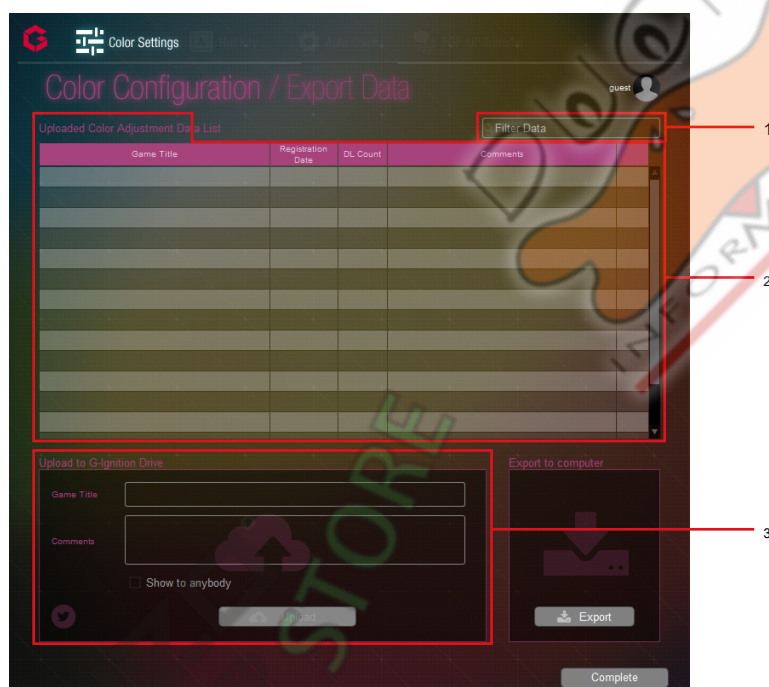
- È necessario il login per G-Ignition Drive per caricare i dati di regolazione del colore, o visualizzare o cancellare i dati caricati. È inoltre necessario registrare con G-accensione azionamento prima di accedere ad esso per la prima volta (Vedi "5-1. Registrazione con G-accensione Drive"(pagina 21) , "5-2. Login / disconnessione"(pagina 23)).

1. Nella schermata "Configurazione colore", selezionare il monitor di destinazione di regolazione del colore e una modalità di colore.

Vedere "4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore"(pagina 16) .

2. Fai clic su "Esporta".

Viene visualizzata la schermata "Colore Configurazione / Esporta dati".



No.	Nome	Descrizione
1	casella di inserimento "filtrare i dati"	Utilizzare questa casella per restringere i dati caricati da visualizzare.
2	Caricati Colore dati di regolazione Elenco *1	Consente di visualizzare i dati di regolazione del colore che hai caricato e le informazioni sui dati.
3	zona "Carica a G-Ignition Drive"	Specificare le informazioni sui dati di regolazione del colore che si desidera caricare, e le condizioni di caricamento.

*1 Il "Caricati colore Regolazione Elenco dei dati" viene visualizzato dopo aver effettuato il login.

3. Accedere al G-accensione Drive.

Vedere "5-2. Login / disconnessione"(pagina 23) .

4. Da "Game Title" in zona "Carica su G-Ignition Drive", selezionare e fare clic su un gioco di destinazione.

In alternativa, inserire il titolo del gioco che si desidera selezionare.

5. Se si desidera aggiungere un commento, compilare la casella “Comments”.

6. Per garantire che solo è possibile scaricare i dati, deselezionare “Mostra a nessuno” casella di controllo.

7. Fai clic su “Carica”.

Quindi è possibile tweet informazioni sui dati caricati in Twitter. Vedere “5-5.

[Tweeting Imported / informazioni caricate”\(pagina 28\) .](#)

● Visualizzare la Lista di caricamento dei dati


Nello stato effettuato l'accesso, i dati che hai caricato viene visualizzato nella “Caricati Regolazione colore Lista dei dati”.

Nota

- Se si vuole restringere i dati da visualizzare, inserire una stringa di testo utilizzata come condizione di stretta verso il basso nella casella di inserimento “il filtraggio dei dati”. Solo i dati di cui “Titolo del gioco”, “Data di registrazione”, o “Comments” corrisponde alla stringa immessa viene visualizzato nell'elenco.
- I dati vengono visualizzati in ordine di più recente data di registrazione. Per modificare l'ordine di visualizzazione, fare clic sul “Game Title”, “Data di registrazione”, “Conte DL”, o la voce “Comments” che si desidera utilizzare come chiave di ordinamento.
- Ogni volta che si fa clic sulla voce, l'ordine di visualizzazione cambia da ascendente a discendente.

● Eliminazione dei dati caricati

Procedura

1. Dai dati visualizzati nel “Caricati Regolazione colore Elenco dei dati”, selezionare i dati che si desidera eliminare, quindi fare clic su  in fondo a destra.
2. Viene visualizzato un messaggio di conferma. Fai clic su “Si”.



5-4. Importazione di Regolazione colore dei dati

Attenzione

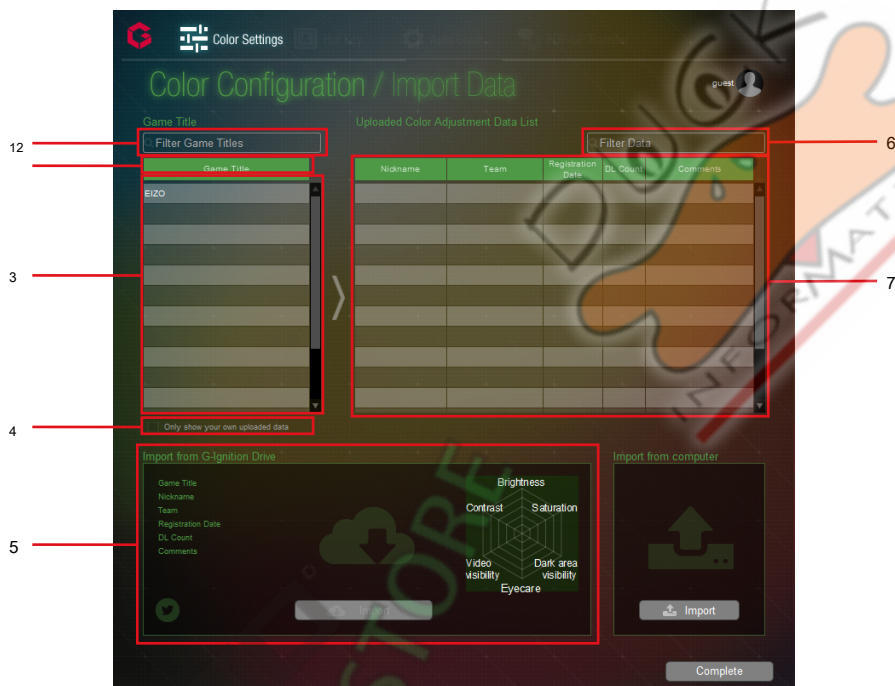
- Per visualizzare solo i dati che hai caricato, è necessario accedere a G-Ignition Drive. Dopo il login, abilitare "visualizzare solo i dati che hai caricato" (Vedi "5-2. Login / disconnessione"(pagina 23)).

1. Nella schermata "Configurazione colore", selezionare il monitor di destinazione di regolazione del colore e una modalità di colore.

Vedere "4-1. Per effettuare delle regolazioni di colore"(pagina 16) .

2. Fai clic su "Importa".

Viene visualizzata la schermata "Colore Configurazione / Importa dati".



No.	Nome	Descrizione
1	casella di inserimento "Filtrare gioco Titoli"	Utilizzare questa casella per restringere i titoli dei giochi da visualizzare.
2	"Game Title" barra del titolo	Utilizzare questa barra del titolo per cambiare l'ordine di visualizzazione dei titoli dei giochi.
3	colonna "Titolo del gioco"	Elenca i titoli dei giochi di dati importabili.
4	Mostra solo i propri dati caricati	Selezionare questa casella di controllo quando si desidera visualizzare solo i dati che hai caricato.
5	Area "Importa da G-accensione Drive"	Consente di visualizzare informazioni sui dati di regolazione del colore selezionato. Facendo clic su "Importa" si avvia l'importazione dei dati.
6	casella di inserimento "filtrare i dati"	Utilizzare questa casella per restringere i dati da visualizzare.
7	Caricati Regolazione colore dei dati	Elenca i dati importabili. "Count DL" (il conteggio delle importazioni) e "Commenti" vengono visualizzati così come "Nickname", "Team", e "Data di registrazione". Utilizzare questo elenco per il vostro riferimento quando si seleziona i dati da importare.

Nota

- Per i dati di regolazione del colore creati da squadre di professionisti di gioco supportate da EIZO, i nomi delle squadre vengono visualizzati nell'elenco.

3. Dai giochi visualizzati nella colonna “Titolo del gioco”, selezionare il gioco desiderato

e fare clic su di esso.

Il “Caricati colore Regolazione Elenco dati” visualizza i dati di regolazione del colore associati al gioco selezionato.

Nota

- Se si vuole restringere i titoli dei giochi da visualizzare, inserire il titolo del gioco desiderato o parte di quel titolo nella casella di inserimento “Filtrare Gioco Titoli”. Questo visualizza solo i giochi con titoli che includono la stringa immessa.
 - I titoli dei giochi vengono visualizzati in ordine alfabetico (ascendente) ordine. Left-click “Game Title” passa a ordine decrescente.
 - Selezionando la casella di controllo “Mostra solo i propri dati caricati” visualizza solo i dati che hai caricato.
-

4. Dalla “Lista dei dati di regolazione del colore Caricati”, selezionare i dati che si desidera

importare.

Informazioni sui dati selezionato viene visualizzato nel “Importa da G-accensione Drive” zona. Il grafico di valutazione a destra mostra i livelli di valutazione per “Luminosità”, “saturazione”, “visibilità sottoesposte”, “Eyecare”, “visibilità Video” e “Contrasto” a rispettivi assi.

Nota

- Se si vuole restringere i dati da visualizzare, inserire una stringa di testo utilizzata come condizione di stretta verso il basso nella casella di inserimento “il filtraggio dei dati”. Solo i dati di cui “Nickname”, “Team”, “Data di registrazione”, o “Commenti” corrisponde alla stringa immessa viene visualizzato nell'elenco.
 - I dati vengono visualizzati in ordine di più recente data di registrazione. Per modificare l'ordine di visualizzazione, fare clic sul “Nickname”, “Team”, “Data di registrazione”, “Conte DL”, o la voce “Commenti” che si desidera utilizzare come chiave di ordinamento.
 - Ogni volta che si fa clic sulla voce, l'ordine di visualizzazione cambia da ascendente a discendente.
-

5. Fai clic su “Applica”.

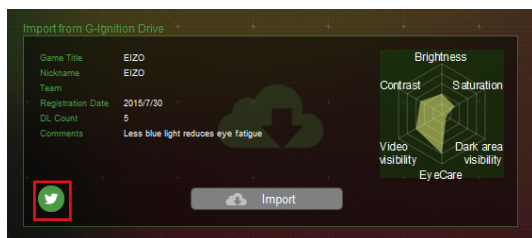
I valori di regolazione vengono importati al modo colore selezionato del monitor di destinazione.



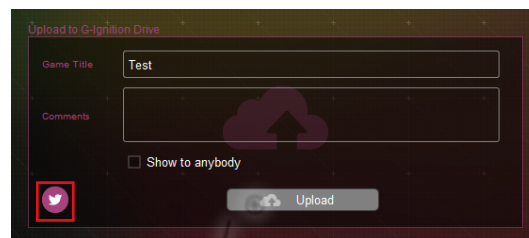
5-5. Tweeting Imported / informazioni caricate

1. Dopo il caricamento o importazione dati di regolazione del colore da / G-accensione Drive, fare clic sull'icona di Twitter in basso a sinistra dello schermo.

schermata "Configurazione di colore / Importa"



schermata "Configurazione di colore / Export"



2. Il tuo browser si avvia e appare la schermata Tweet.

Quando si apre la schermata Tweet, troverete le seguenti informazioni.

- Nome del modello che si sta utilizzando
- Gioco Titolo
- URL (Se si accede mediante il browser Web, è possibile scaricare i dati di regolazione del colore importati.)
- Hashtag "#GamingColor"
"Esempio: FS2735 (titolo del gioco) https://G-Ignition.com/dataDownload.php?color_id=1 | #GamingColor"

3. Digitare il corpo del testo, ed effettuare il login con il tuo account Twitter di tweet.

Visita il sito web di Twitter per i dettagli sul servizio di Twitter.

Capitolo 6 Colore automatico

Con la registrazione modi colore per singole applicazioni, la modalità colore del monitor può essere commutata automaticamente per ogni applicazione.

Quando un'applicazione specifica è attivo, viene applicata la modalità colore associato.

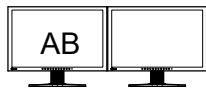
Quando un'applicazione cui impostazione associazione non è configurato è attivo, viene applicata la "modalità colori predefinita".

Nota

- In una configurazione di più monitor, tonalità possono differire monitor schermo a seconda delle differenze individuali o valori di regolazione del colore anche quando la stessa modalità colore viene applicato ai monitor.

Attenzione

- Per attivare la funzione Colore automatico, le seguenti condizioni devono essere soddisfatte:
 - **G-accensione è residente** (vedi "2-3. Start e Exit"(pagina 8)).
 - Quando si collegano due o più monitor, ogni monitor visualizza uno schermo indipendente o uno schermo identico. Se viene visualizzata una singola schermata su due o più monitor, la funzione Colore automatico non attiva.



schermo indipendente su ogni monitor (OK)



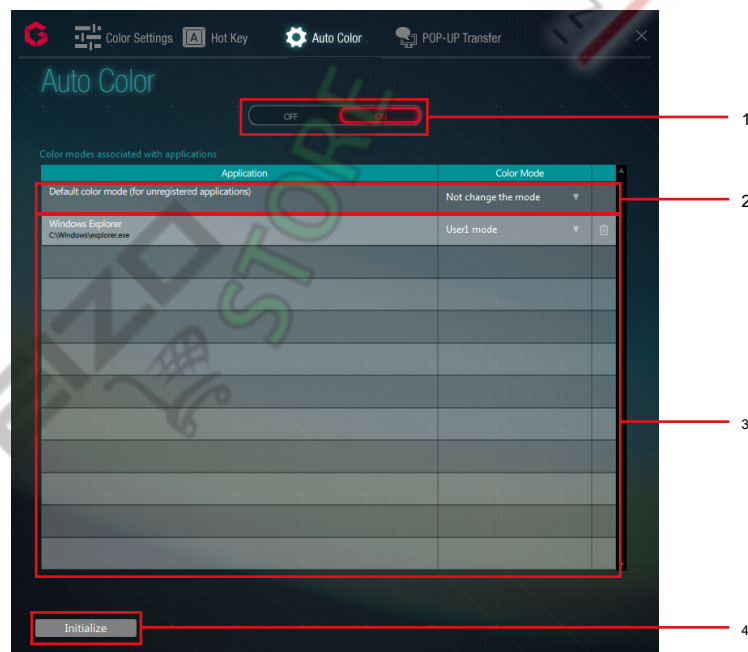
Lo stesso schermo su ogni monitor (OK)



Uno schermo sopra i monitor multipli (NG)

- Non è possibile registrare un modo colore per il desktop di Windows.

schermo "Auto Color"



No.	Nome	Descrizione
1	Interruttore 1 Funzionamento	Attiva o disattiva la funzione Colore automatico (Vedi "6-1. Impostazione del default Modo colore"(pagina 30)).
2	"Modalità colori predefinita" impostazione campo	Quando un'applicazione per la quale non è impostata una modalità colore specifico è attivo, viene applicata la modalità colore specificato in questa riga (Vedi "6-1. Impostazione del default Modo colore"(pagina 30)).
3	Applicazione campo impostazione della modalità colore specificare	ogni applicazione e una modalità di colore da applicare al applicazione (Vedi "6-2. Associazione di una modalità colore con una specifica applicazione"(pagina 30)).
4	Inizializzare	Ripristina le impostazioni.

6-1. Impostazione della modalità colore predefinito

Specificare una modalità colore da utilizzare per applicazioni tipiche.

Application	Color Mode
Default color mode (for unregistered applications)	Not change the mode ▼

1. Fai clic su “ON” dell'interruttore di funzionamento.

2. Dal “Modo colore” lista di “modalità colori predefinita (per non registrati applicazioni)”, selezionare una modalità di colore che si desidera assegnare, e impostarlo.

Nota

- Se si seleziona “Non cambiare la modalità”, la stessa modalità colore rimane visualizzata e non viene modificato.

6-2. Associazione di un Modo colore con una specifica

Applicazione


Nota

- L'elenco mostra i nomi delle applicazioni attualmente attivi o già registrati. Se non viene visualizzata l'applicazione desiderata, avviare l'applicazione. Ciò registra l'applicazione ed elimina la necessità di avviarlo i tempi prossima e le successive lo si utilizza.
- Non è possibile registrare una modalità di colore con Windows Desktop o con alcune applicazioni.
- Le modalità colore mostrate nel menu a discesa variano a seconda del modello.
- Per i dettagli sulla modalità colore, consultare il manuale utente per il monitor.

1. Dal menu a tendina “Modo colore” per l'applicazione a cui si desidera assegnare una modalità colore, selezionare una modalità colore.

Quando un'applicazione registrata diventa attiva, modalità colore del monitor passa automaticamente a quello associato con l'applicazione.

Nota

- Facendo clic  in fondo a destra dello schermo, rilascia l'impostazione di destinazione.
- Se si desidera rilasciare le impostazioni per tutte le applicazioni, fai clic su “inizializzare” in basso a sinistra della finestra di impostazione.



Capitolo 7 Hot Key

Assegnando funzioni del monitor di tasti sulla tastiera, il monitor può essere comandato dalla tastiera.

Attenzione

- Quando G-accensione è residente, assegnazioni dei tasti calde applicate al G-ignizione non possono essere utilizzati in altre applicazioni. Fare attenzione a non assegnare gli stessi tasti di scelta rapida come quelle utilizzate in un'altra applicazione.
- impostazioni di tasti di scelta rapida non possono essere modificate a seconda dell'applicazione in uso.

Nota

- Applicando la stessa assegnazione tasto di scelta rapida a ciascuno dei diversi modelli consente di far funzionare tutti questi monitor contemporaneamente utilizzando lo stesso tasto di scelta rapida.
- Le funzioni che possono essere assegnate al tasto di scelta variano a seconda del modello.

schermo di "Hot Keys"

Esempio: FS2434




No.	Nome	Descrizione
1	Monitor	Selezionare il monitor a cui saranno assegnati tasti di scelta rapida.
2	Applicare a tutti i monitor dello stesso tipo	Le stesse assegnazioni dei tasti caldi possono essere applicati a tutti attualmente monitor collegati dello stesso modello.
3	scatole di impostazione chiave Hot	Inserisci tasti di scelta rapida da assegnare alle funzioni.
4	Inizializzare	Uscite tutte le assegnazioni tasti di scelta rapida dal monitor selezionato.

7-1. Assegnazione di tasti di scelta rapida

1. In una configurazione multi-monitor, selezionare un monitor di destinazione dal menu.

2. Assegnare tasti di scelta rapida.

Spostare il cursore sulla casella della voce a cui si desidera assegnare un tasto di scelta rapida, e premere il tasto (s) da utilizzare per il tasto di scelta rapida. Se si desidera assegnare una combinazione di due o più tasti, premere tutti i tasti contemporaneamente.

Per annullare la chiave immessa (s), premere il tasto "Elimina" o "Back Space". "Nessuno" appare nella casella che mostra che la voce chiave è stato annullato. È inoltre possibile fare clic su  per cancellare la voce.

Nota

- I seguenti tasti non possono essere impostati.
 - tasti modificatori (Shift, Ctrl, Alt), sia singolarmente o in combinazione con altri tasti modificatori solo (ad esempio "Ctrl + Shift")
 - Le combinazioni di tasti che sono registrati al sistema (ad esempio, "Ctrl + Alt + Canc")
 - I seguenti tasti, isolatamente ovvero in combinazione con un tasto modificatore (s):
 - Tab, Invio, Esc, Elimina, backspace, Windows
 - tasto "F12" in isolamento
 - "Shift + Caps Lock" chiave
- Solo quando si utilizza un tasto modificatore, una combinazione di più tasti può essere impostato.
- Facendo clic su "Inizializza" in basso a sinistra dello schermo, annulla tutte le assegnazioni tasti di scelta rapida per il monitor selezionato.

3. Se si desidera applicare le stesse assegnazioni dei tasti caldi per tutti attualmente connessi monitor dello stesso modello, controllare di "Applica a tutti i monitor dello stesso digitare" in fondo a destra.



Capitolo 8 POP-UP Transfer

Alcuni monitor supportano "POP-UP Display". "POP-UP Display" è una funzione G-accensione Mobile. Usando questa funzione, le notifiche (telefonate e messaggi di posta elettronica) ricevuto da smartphone vengono visualizzati come icone (pop-up) sul monitor. Il trasferimento POP-UP dallo smartphone può richiedere più di 10 minuti a seconda dell'ambiente. La velocità di trasferimento dei POP-UP può essere accelerata utilizzando G-Ignition per Windows.

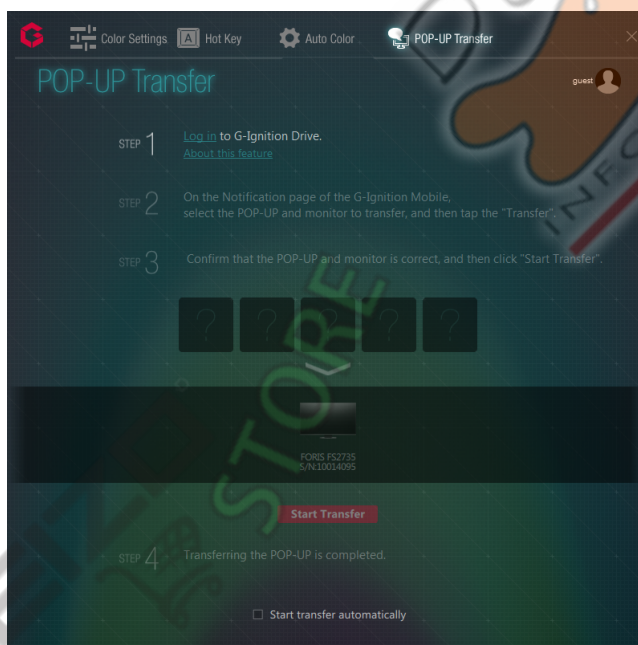
Attenzione

- La schermata "POP-UP Transfer" non può essere visualizzata a meno che un monitor collegato supporta "POP-UP Display".
- è richiesta la registrazione con G-accensione Drive. Se non ti sei ancora registrato, eseguire la procedura necessaria facendo riferimento a ("5-1. Registrazione con G-accensione Drive"(pagina 21)).

Nota

- Per informazioni sui monitor che supportano G-accensione Mobile e il pop-up display, fare riferimento al nostro sito web. <http://gaming.eizo.com>
- Fare riferimento al nostro sito web (<http://gaming.eizo.com/popup/>) Per i dettagli sul trasferimento POP-UP.

"POP-UP Transfer" schermo



1. Clic per accedere a G-Ignition Drive.

Vedere "5-2. Login / disconnessione"(pagina 23) per la procedura di accesso. L'accesso consente STEP2.

2. Avviare il trasferimento POP-UP da G-Ignition mobile ad un monitor.

1. Avviare G-accensione Mobile e aprire la schermata "POP-UP Transfer".
2. Selezionare POP-UP da trasferire e un monitor di destinazione.
3. Toccare "Transfer".

Uno schermo viene visualizzata si richiede di selezionare il metodo di trasferimento.

4. Toccare "per Windows".

Quando la preparazione trasferimento dal G-Ignition per Windows è pronto, viene visualizzato un messaggio. Toccare "Si". PASSO3 è abilitato nel G-Ignition per Windows, il pop-up selezionate in G-accensione mobile viene visualizzato, e il monitor di destinazione viene evidenziato.

3. Controllare le informazioni da trasferire utilizzando G-Ignition per Windows, e fai clic su "Avvia trasferimento".

Il processo di trasferimento inizia.

Nota



- Selezionando la casella di controllo "Avvia il trasferimento automatico", è possibile avviare il processo di trasferimento automatico senza fare clic su "Avvia trasferimento" in PASSO3.
-



EIZO STORE

DIGITAL
INFORMATICA

Capitolo 9 Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e rimedio
1. L'icona non viene visualizzata nell'area di notifica	<ul style="list-style-type: none"> Windows 10: Fare clic su "Start" - "Tutte le app" - "EIZO" - "G-accensione Ver. xxx". Windows 8.1: Fare clic  sulla schermata "Start", quindi selezionare "G-accensione Ver. xxx" nella schermata "Apps" per iniziare. Windows 7: Fai clic su "Start" - "Tutti i programmi" - "EIZO" - "G-accensione" "G-accensione Ver. xxx" per iniziare. L'icona può essere situata in una zona nascosta. Fare clic sulla freccia a lato dell'area di notifica per espandere l'area.
2. L'icona è in bianco e nero 	<ul style="list-style-type: none"> Controllare se è collegato il cavo USB. Spegnere il computer e riaccenderlo. Verificare se un monitor supportato da G-accensione è collegato.
3. Colore automatico non funziona	<ul style="list-style-type: none"> Per eseguire la funzione Colore automatico, l'icona di G-accensione deve essere residente nell'area di notifica. Quando si collegano due o più monitor, ogni monitor deve visualizzare una schermata indipendente o uno schermo identico. Se viene visualizzata una singola schermata su due o più monitor, la funzione Colore automatico non attiva. Controllare se l'interruttore di funzionamento è impostato su "ON" a schermo "Auto Color". Chiudere la finestra di impostazione G-accensione. La chiusura della finestra di impostazione abilita la funzione.
4. Hot Key è disattivato	<ul style="list-style-type: none"> Chiudere la finestra di impostazione G-accensione. La chiusura della finestra di impostazione abilita la funzione. Per eseguire la funzione Hot Key, l'icona di G-accensione deve essere nell'area di notifica.
5. Quando i dati di regolazione del colore è importata da G-accensione Drive, la colonna "Titolo del gioco" o altre colonne sono vuote	<ul style="list-style-type: none"> Un errore di comunicazione può essere verificato. Controllare lo stato della connessione a Internet.
6. Quando i dati regolazione del colore viene esportata G-accensione Drive, un errore si verifica quando si clicca "Export"	<ul style="list-style-type: none"> Se la modalità di colore è stato cambiato in una modalità diversa dalla modalità d'uso da utilizzare il monitor prima che il processo di esportazione è stata completata, il processo di esportazione non riesce. Riportare la modalità colore del monitor in modalità utente, e quindi ripetere l'operazione.
7. Procedura di accedere al G-Ignition disco si guasta	<ul style="list-style-type: none"> Un errore di comunicazione può essere verificato. Controllare lo stato della connessione a Internet. L'indirizzo e-mail o la password potrebbero essere stati inseriti in modo non corretto. Controllare se l'indirizzo e-mail e la password inseriti sono corretti.
8. Nessun messaggio di posta elettronica viene recapitato da G-Ignition	<ul style="list-style-type: none"> Consegna dei messaggi di posta elettronica potrebbe essere bloccata. Modificare le impostazioni di posta elettronica in modo che i messaggi di posta elettronica da "useradmin@g-ignition.com" possono essere ricevuti.

Appendice



Glossario

Guadagno

Questa viene utilizzata per regolare ogni parametro di colore per il rosso, verde e blu. Un monitor LCD visualizza il colore della luce che passa attraverso il filtro colore del pannello. Rosso, verde e blu sono i tre colori primari. Tutti i colori sullo schermo vengono visualizzati mediante la combinazione di questi tre colori. Il tono può essere modificato regolando l'intensità della luce (volume) che passa attraverso il filtro di ogni colore.

Gamma

Generalmente, la luminosità del monitor varia linearmente con il livello del segnale di ingresso, che si chiama "Caratteristiche Gamma". Quando il valore di gamma è basso, l'area tono medio viene visualizzato più luminoso, e più scuro quando l'alta. Le modifiche al valore di gamma non influirà contrasto. deve essere selezionato un valore gamma appropriata per il contenuto del display.

moltiplicatore di velocità

Questa tecnologia migliora la velocità di risposta aumentando la differenza di potenziale al momento del movimento di pixel a cristalli liquidi, e viene utilizzato per televisori a cristalli liquidi e altri in generale. Esso fornisce una visualizzazione tridimensionale chiara con poco immagine residua, migliorando velocità di risposta della gamma graduazione intermedia che compare frequentemente nelle immagini in movimento.

Risoluzione

Il pannello LCD consiste di numerosi pixel di dimensione specificata, che sono illuminati per formare immagini.

Temperatura

temperatura di colore è un metodo per misurare il tono di colore bianco, indicato in gradi Kelvin. Lo schermo diventa rossastra a bassa temperatura, e bluastro ad alta temperatura, come la temperatura della fiamma. 5000 K: leggermente rossastra bianco

6500 K: Bianco indicato come la luce del giorno-equilibrata colore 9300 K:

Leggermente bianco bluastro



marchi

I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing, LLC negli Stati Uniti e in altri paesi. VESA è un marchio registrato di Video Electronics Standards Association.

Acrobat, Adobe, Adobe AIR, e Photoshop sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e in altri paesi.

AMD Athlon e AMD Opteron sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Apple, ColorSync, eMac, iBook, iMac, iPad, Mac, MacBook, Macintosh, Mac OS, PowerBook e QuickTime sono marchi registrati di Apple Inc.

ColorMunki, Eye-One, e X-Rite sono marchi registrati o marchi di fabbrica di X-Rite Incorporated negli Stati Uniti e / o in altri paesi.

ColorVision ColorVision Spyder2 e sono marchi registrati di DataColor Holding AG negli Stati Uniti.

Spyder3 e Spyder4 sono marchi di DataColor Holding AG.

ENERGY STAR è un marchio registrato della Environmental Protection Agency degli Stati Uniti negli Stati Uniti e in altri paesi.

GRACoL e IDEAlliance sono marchi registrati di International Digital Enterprise Alliance. Linux è un marchio registrato di Linus Torvalds. NEC è un marchio registrato di NEC Corporation. PC-9801 e PC-9821 sono marchi registrati di NEC Corporation. NextWindow è un marchio di NextWindow Ltd.

Intel, Intel Core, Pentium e Thunderbolt sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e / o in altri paesi.

PowerPC è un marchio registrato di International Business Machines Corporation. PlayStation è un marchio registrato di Sony Computer Entertainment Inc. PSP e PS3 sono marchi registrati di Sony Computer Entertainment Inc. RealPlayer è un marchio registrato di RealNetworks, Inc. Red Hat è un marchio registrato di Red Hat, Inc. TouchWare è un marchio di 3M Touch Systems, Inc.

Twitter è un marchio di Twitter, Inc. negli Stati Uniti e / o in altri paesi.

Windows, Windows Media, Windows Vista, SQL Server, Xbox 360, e Internet Explorer sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. YouTube è un marchio registrato di Google Inc. Firefox è un marchio registrato di Mozilla Foundation.

Kensington e MicroSaver sono marchi registrati di ACCO Brands Corporation. EIZO, il logo EIZO, ColorEdge, DuraVision, FlexScan, FORIS, RadiCS, RadiForce, RadiNET, Raptor, e ScreenManager sono marchi registrati di EIZO Corporation in Giappone e in altri paesi. ColorNavigator, EcoView NET, EIZO Easypix, EIZO Monitor Configurator, EIZO ScreenSlicer, G-accensione, i • Suono, Re / Vue, amministratore dello schermo e l'UniColor Pro sono marchi registrati di EIZO Corporation. Tutti gli altri nomi di società e di prodotto sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.



EIZO Corporation

<http://www.eizoglobal.com>

Copyright © 2014-2016 EIZO Corporation Tutti i diritti riservati.

7 ° edizione di marzo 2016

03V25120G1
(UM-G-ACCENSIONE)