

# Dell SE2419HR/SE2719HR

Dell Display Manager  
Guida all'uso

Modello monitor: SE2419HR/SE2719HR  
Modello normativo: SE2419Hf/SE2719Hf



 **NOTA:** La dicitura **NOTA** indica informazioni importanti che contribuiscono a migliorare l'utilizzo del prodotto.

© **2019 Dell Inc. o relative filiali. Tutti i diritti riservati.** Dell, EMC e altri marchi sono marchi di fabbrica di Dell Inc. o delle sue filiali. Altri marchi potrebbero essere marchi di fabbrica appartenenti ai rispettivi proprietari.

2019 - 08  
Rev. A00

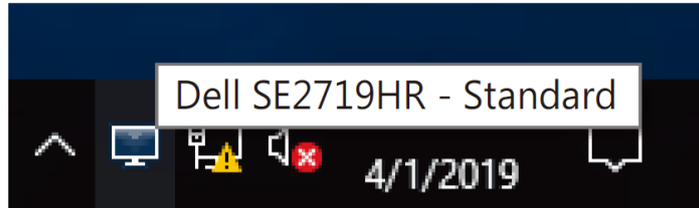
# Indice

Descrizione .....	4
Uso della finestra di dialogo Impostazioni rapide.....	5
Impostazione delle funzioni standard di visualizzazione.....	6
Assegnazione delle modalità preimpostate alle applicazioni.....	7
Organizzare le finestre con Organizzazione semplice.....	8
Gestione di vari ingressi video .....	10
Ripristino delle posizioni dell'applicazione .....	12
Applicazione delle funzioni di risparmio energetico .....	14
Risoluzione dei problemi .....	15

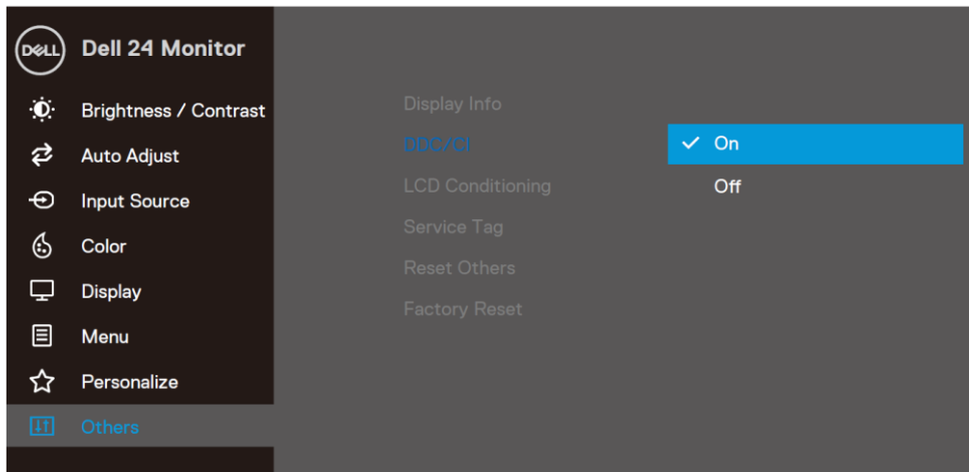


# Descrizione

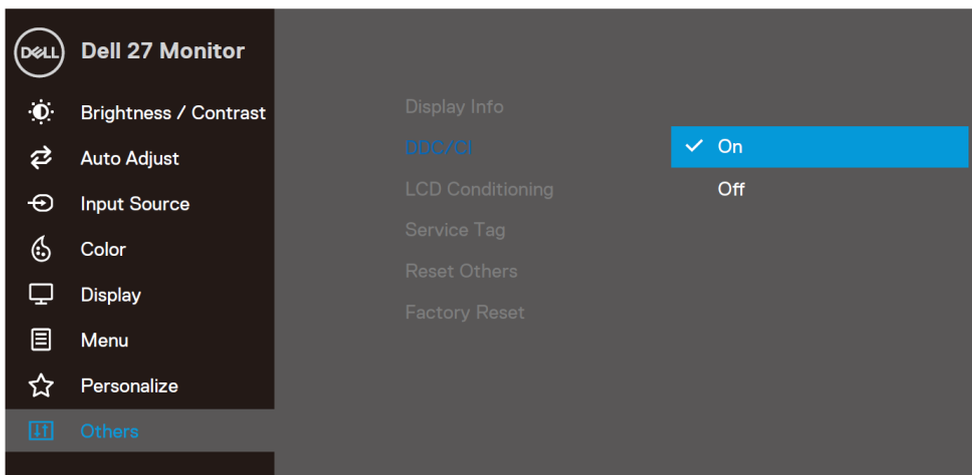
Dell Display Manager è un'applicazione Microsoft Windows usata per gestire un monitor o un gruppo di monitor. Consente la regolazione manuale dell'immagine visualizzata, l'assegnazione di impostazioni automatiche, la gestione dell'energia, l'organizzazione delle finestre, la rotazione delle immagini e altre funzionalità su monitor Dell selezionati. Una volta installato, Dell Display Manager si esegue ogni volta che si avvia il sistema e presenta un'icona nella barra di notifica. Le informazioni sui monitor collegati al sistema sono disponibili quando si passa sopra l'icona nella barra di notifica.



**NOTA:** Dell Display Manager usa il canale DDC/CI per comunicare con il monitor. Assicurarsi che DDC/CI sia abilitato nel menu come segue.



**SE2419HR**

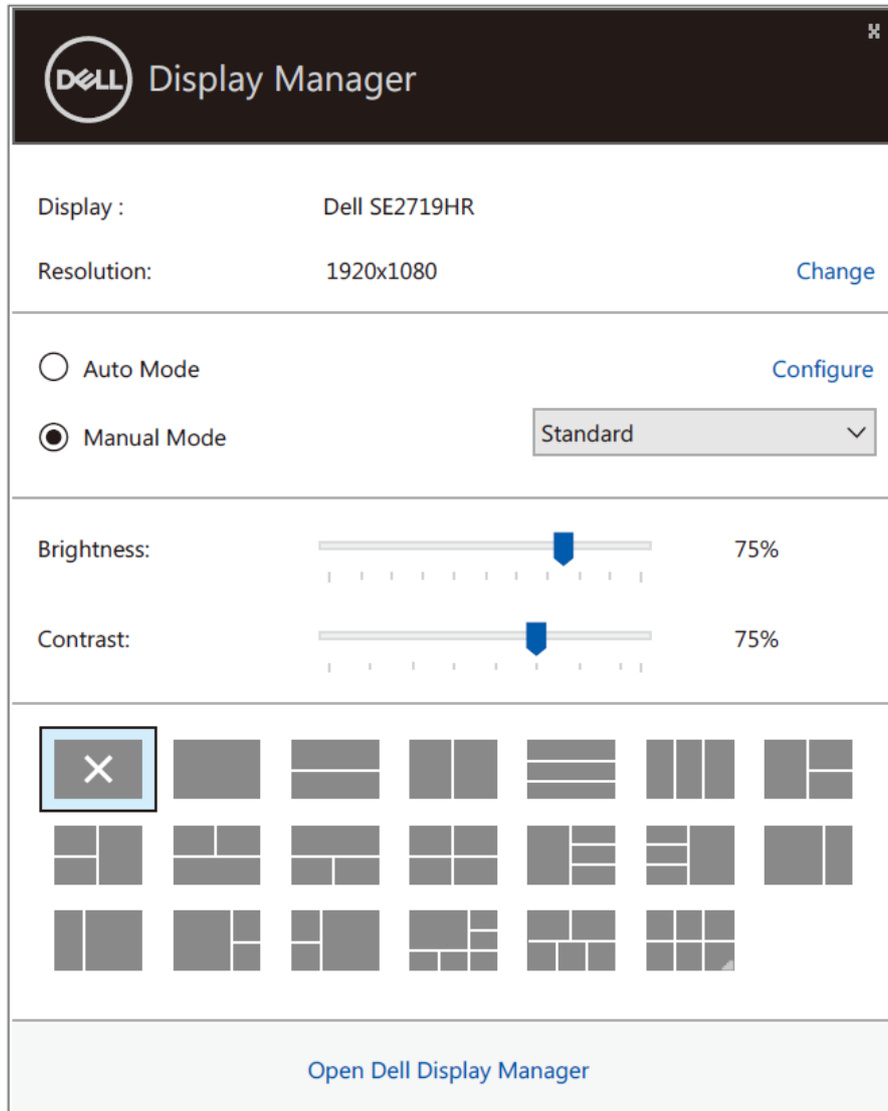


**SE2719HR**



# Uso della finestra di dialogo Impostazioni rapide

Fare clic sulla barra delle notifiche di Dell Display Manager per aprire la finestra di dialogo **Impostazioni rapide**. Quando al computer è collegato più di un modello Dell supportato, può essere selezionato un monitor specifico di destinazione usando il menu. La finestra di dialogo **Impostazioni rapide** consente di regolare facilmente i livelli di luminosità e di contrasto del monitor. È possibile selezionare **Modalità manuale** o **Modalità automatica** ed è possibile modificare la risoluzione dello schermo.



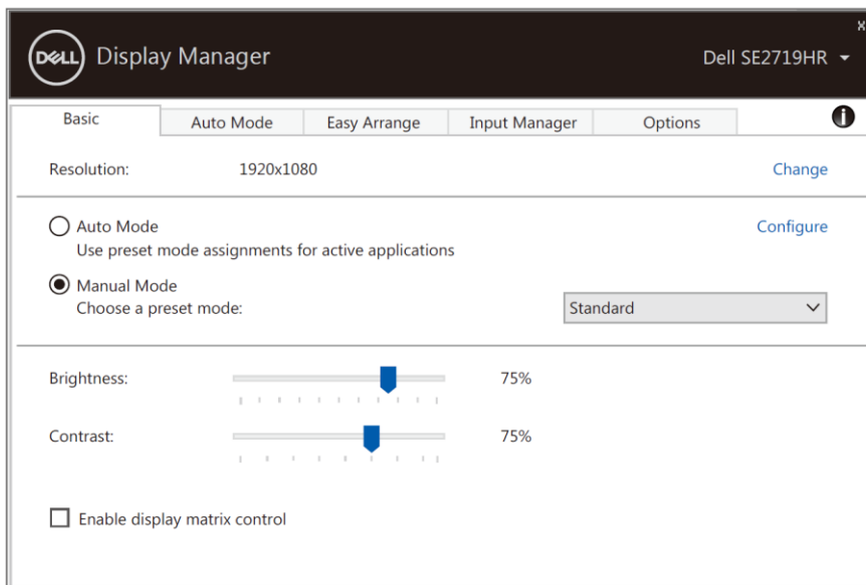
**SE2419HR/SE2719HR**

La finestra di dialogo **Impostazioni rapide** consente inoltre di accedere all'interfaccia utente avanzata di Dell Display Manager, che è usata per regolare le funzioni di base, configurare la modalità automatica e accedere ad altre funzioni.



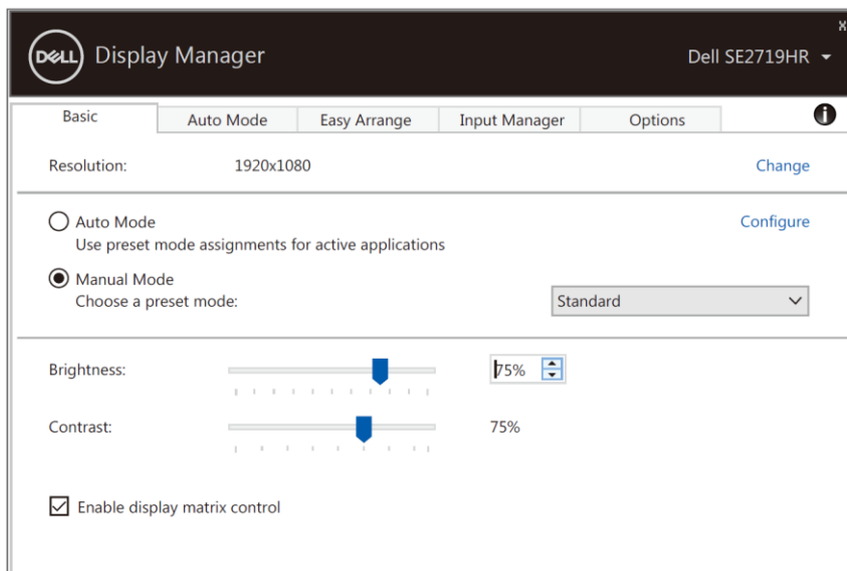
# Impostazione delle funzioni standard di visualizzazione

È possibile selezionare **Modalità manuale** per selezionare manualmente una modalità preimpostata o selezionare **Modalità automatica** per applicare una modalità preimpostata in base all'applicazione attiva. Un messaggio su schermo visualizza la modalità preimpostata attuale ogni volta che la modalità cambia. Anche i valori di **Luminosità** e **Contrasto** selezionati del monitor possono essere regolati direttamente dalla scheda **Standard**.



SE2419HR/SE2719HR

 **NOTA:** Quando si collegano più monitor Dell, selezionare “Abilita controllo matrice schermo” per applicare i controlli di luminosità, contrasto e preimpostazioni di colore a tutti i monitor.



SE2419HR/SE2719HR



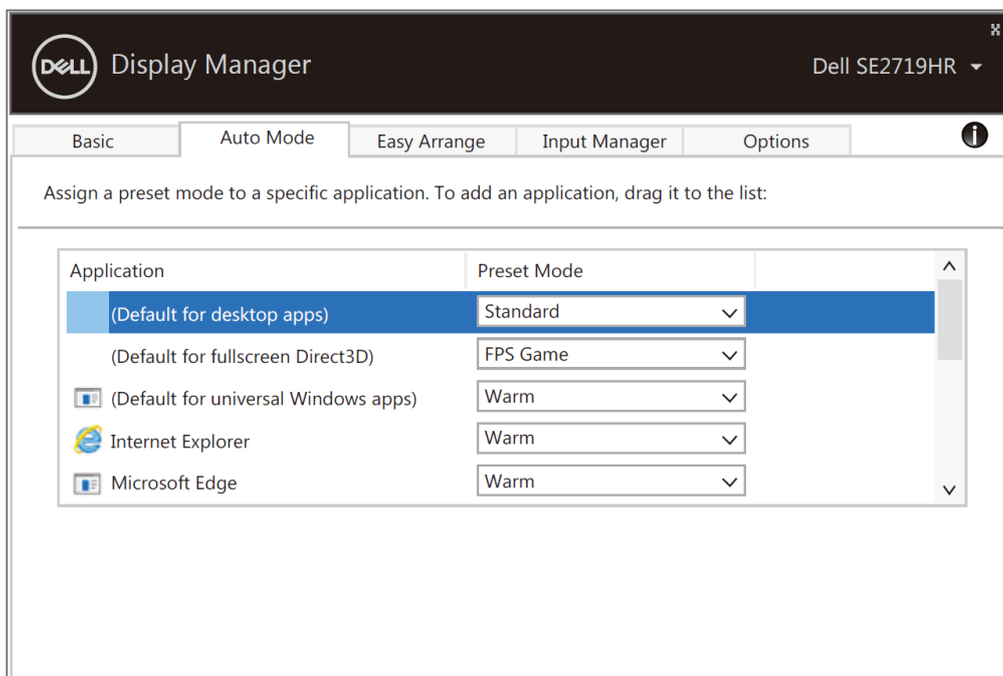
# Assegnazione delle modalità preimpostate alle applicazioni

La scheda **Modalità automatica** consente di associare una **Modalità preimpostata** specifica con un'applicazione specifica e applicarla automaticamente. Quando è abilitato **Modalità automatica**, Dell Display Manager passa automaticamente alla **Modalità preimpostata** corrispondente ogni volta che l'applicazione associata è attivata. La **Modalità preimpostata** assegnata ad una particolare applicazione può essere la stessa su ciascun monitor collegato oppure può variare da un monitor all'altro.

Dell Display Manager è pre-configurato per molte applicazioni comuni. Per aggiungere una nuova applicazione all'elenco assegnazioni, trascinare l'applicazione dal desktop, dal menu Start di Windows o altro sull'elenco attuale.

**NOTA:** Le assegnazioni di Modalità preimpostata destinate a file batch, script, caricatori e file non eseguibili come gli archivi zip o i file compressi non sono supportate.

È inoltre possibile configurare la modalità preimpostata Gioco da utilizzare ogni volta che si esegue un'applicazione Direct3D in modalità schermo intero. Per evitare che un'applicazione utilizzi la modalità, assegnare ad essa una diversa modalità preimpostata.

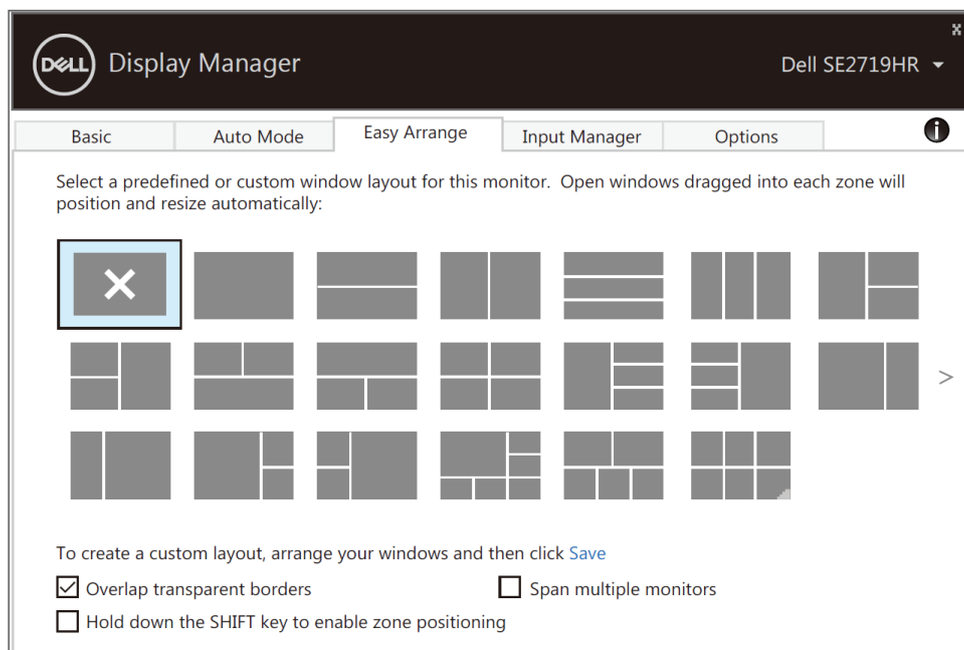


SE2419HR/SE2719HR



# Organizzare le finestre con Organizzazione semplice

**Organizzazione semplice** consente di organizzare in modo efficace le finestre dell' applicazione sul desktop. In primo luogo, scegliere un modello di layout predefinito adatto al proprio lavoro, quindi basta trascinare le finestre dell'applicazione nelle zone definite. Premere ">" o utilizzare il tasto Pagina su/Pagina giù per trovare altri layout. Per creare un layout personalizzato, disporre le finestre aperte, quindi fare clic su **Salva**.

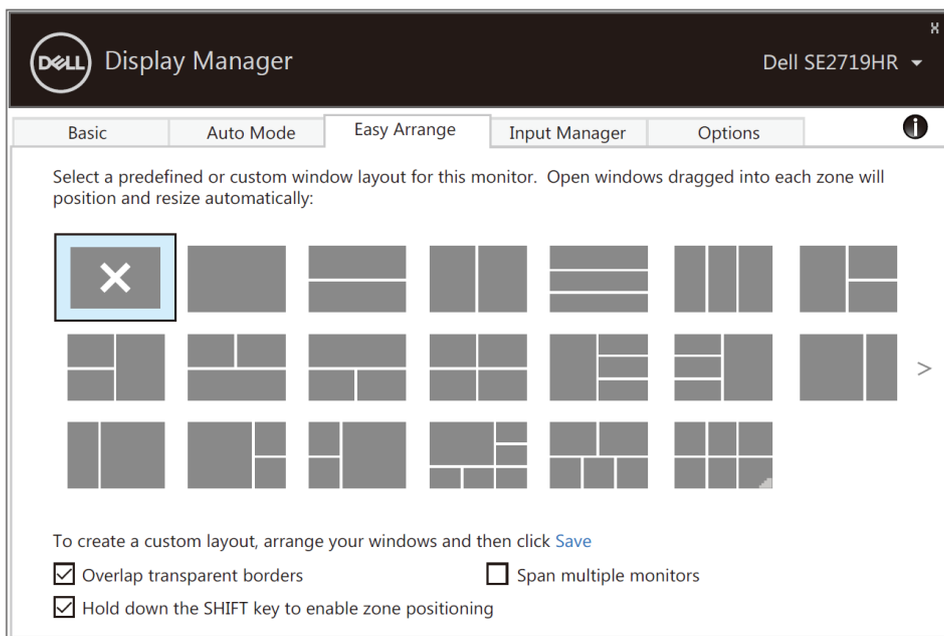


## SE2419HR/SE2719HR

Per Windows 10, è possibile applicare diversi layout delle finestre per ogni desktop virtuale.

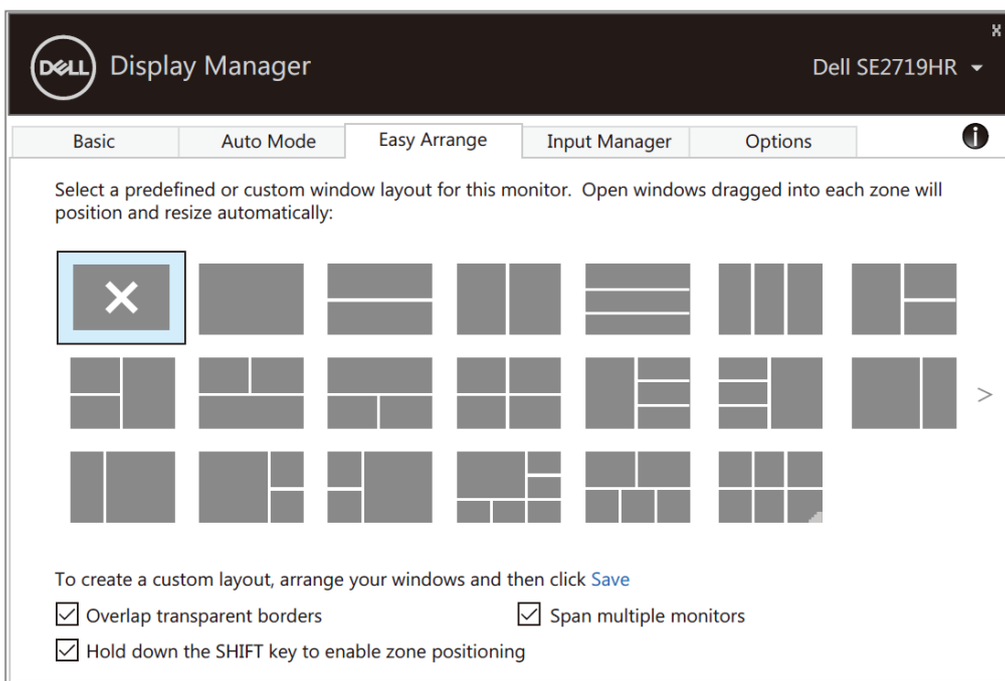
Se si utilizza spesso la funzione di affiancamento di Windows, selezionare **"Tenere premuto il tasto MAIUSC per abilitare il posizionamento zona"**. Ciò dà priorità all'affiancamento di Windows su **Organizzazione semplice**. È quindi necessario premere il tasto MAIUSC per utilizzare il posizionamento **Organizzazione semplice**.





### SE2419HR/SE2719HR

Se si utilizzano vari monitor in un array o matrice, è possibile applicare il layout **Organizzazione semplice** su tutti i monitor come un desktop. Selezionare **“Copri più monitor”** per abilitare questa funzione. È necessario allineare i monitor per utilizzarla in modo effettivo.



### SE2419HR/SE2719HR

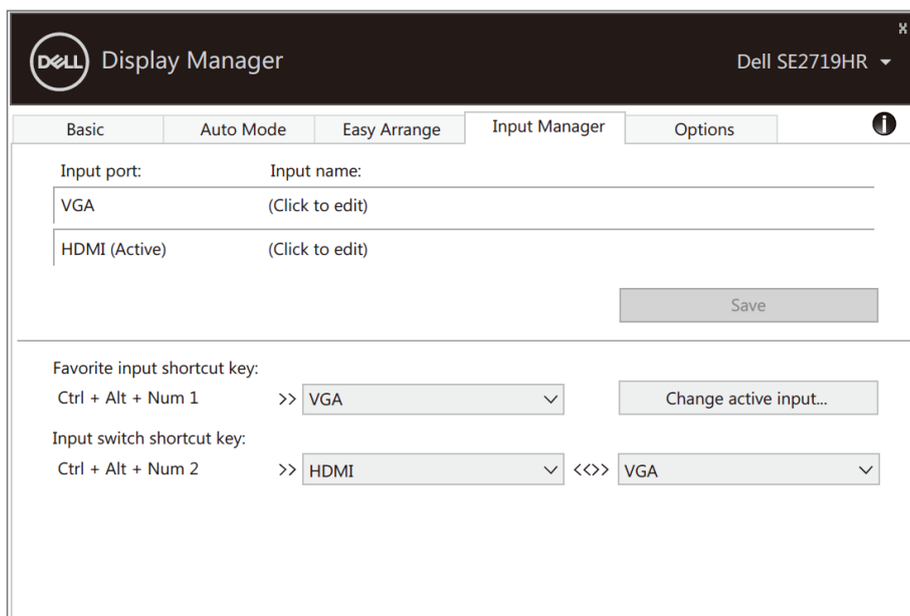


# Gestione di vari ingressi video

La scheda **Manager ingressi** fornisce metodi pratici per gestire più ingressi video collegati al monitor Dell. Semplifica la commutazione tra gli ingressi mentre si lavora con vari computer.

Sono elencate tutte le porte di ingresso video disponibili sul monitor. È possibile assegnare a ciascun ingresso un nome. Salvare le modifiche dopo l'editing.

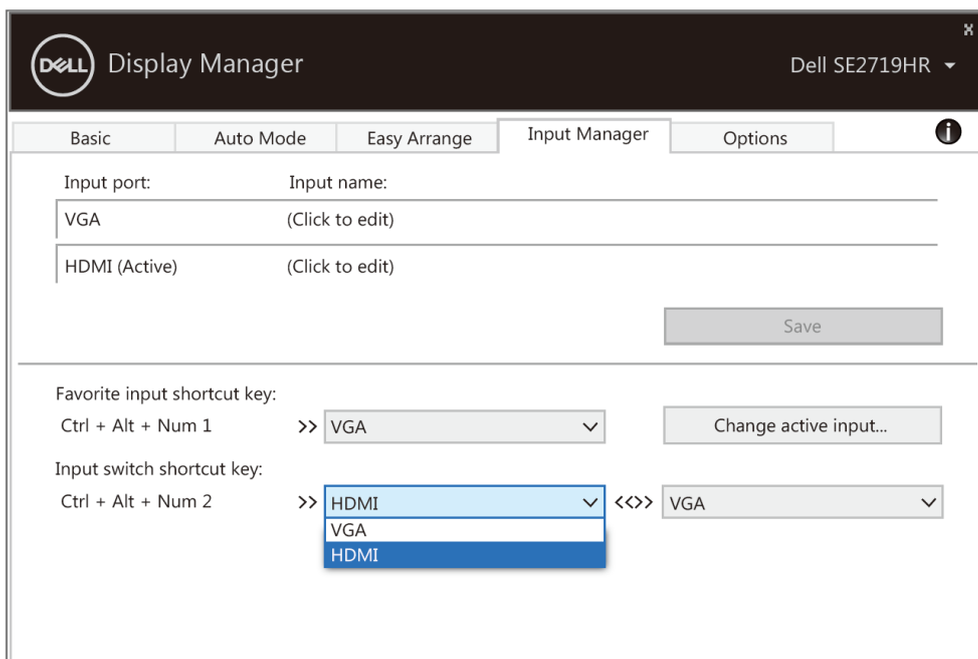
È possibile definire un tasto di scelta rapida per passare rapidamente all'ingresso preferito e un altro tasto di scelta rapida per passare rapidamente da un ingresso all'altro nel caso si lavori spesso su due ingressi.



**SE2419HR/SE2719HR**



Si può usare l'elenco a discesa per passare tra una sorgente in ingresso disponibile e l'altra.



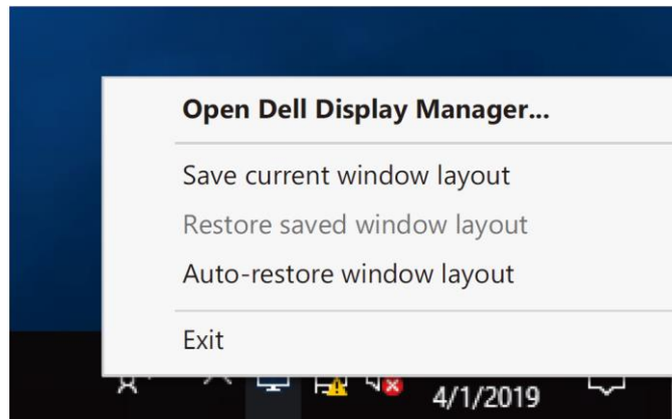
### SE2419HR/SE2719HR

**NOTA:** DDM comunica con il monitor anche quando il monitor sta visualizzando il video da un altro computer. È possibile installare DDM sul computer utilizzato di frequente e controllare da esso la commutazione degli ingressi. È inoltre possibile installare DDM su altri computer collegati al monitor.

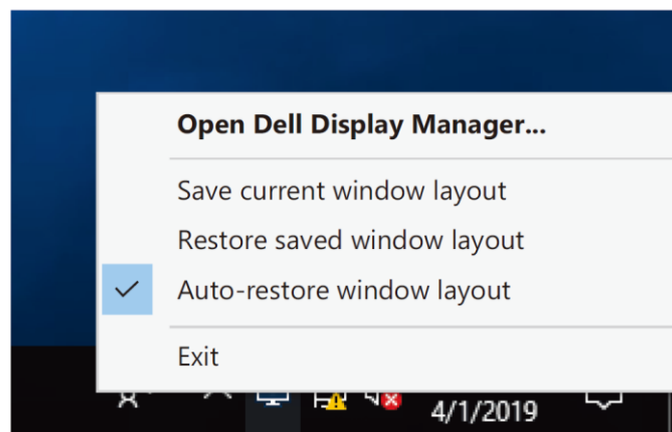


# Ripristino delle posizioni dell'applicazione

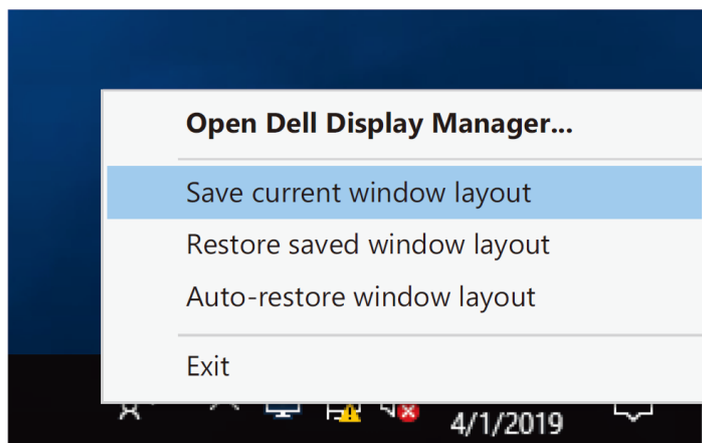
DDM consente di ripristinare le finestre dell'applicazione nelle relative posizioni quando si ricollega il computer ai monitor. È possibile accedere rapidamente a questa funzione facendo clic con il tasto destro sull'icona DDM sulla barra delle notifiche.



Se si seleziona **“Ripristino automaticamente del layout delle finestre”** le posizioni delle finestre dell'applicazione vengono rilevate e memorizzate da DDM. DDM porta automaticamente le finestre dell'applicazione nelle relative posizioni originali quando si ricollega il PC ai monitor.



Per tornare al layout preferito una volta spostate le finestre dell'applicazione, è possibile utilizzare prima **“Salva il layout delle finestre attuale”**, quindi **“Ripristina il layout delle finestre salvato”**.



È possibile utilizzare monitor con modelli o risoluzioni diversi nella propria routine quotidiana e applicare layout delle finestre diversi. DDM è in grado di conoscere il monitor ricollegato e ripristinare le posizioni dell'applicazione di conseguenza.

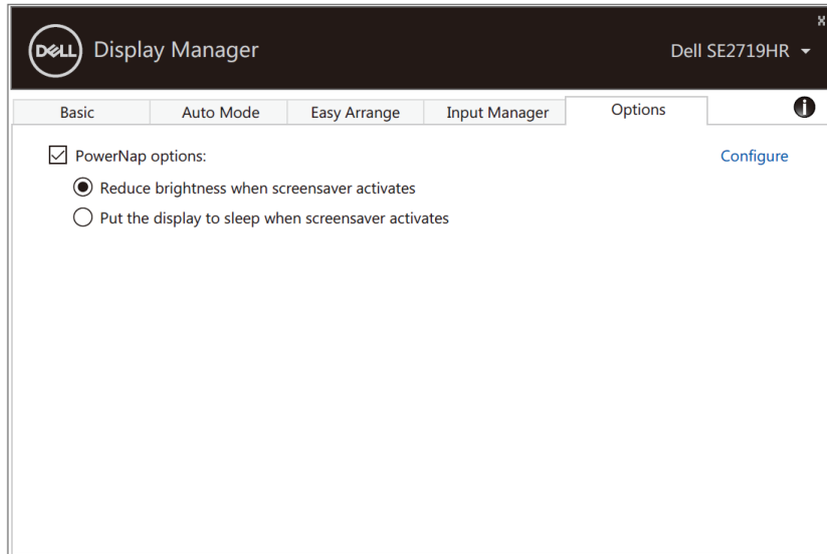
Nel caso in cui sia necessario sostituire un monitor in una configurazione di matrice del monitor, è possibile salvare il layout delle finestre prima della sostituzione e ripristinare il layout dopo l'installazione di un nuovo monitor.

 **NOTA: È necessario mantenere in esecuzione le applicazioni per utilizzare queste funzioni. DDM non avvia le applicazioni.**



# Applicazione delle funzioni di risparmio energetico

Su modelli Dell supportati, è disponibile una scheda **Opzioni** per fornire opzioni di risparmio energetico PowerNap. È possibile scegliere di impostare la luminosità del monitor al livello minimo o di portare il monitor in stato di sospensione quando è attivato lo screensaver.

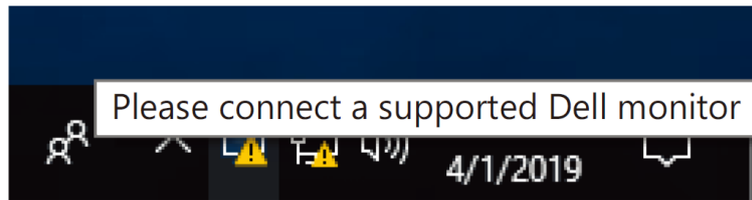


**SE2419HR/SE2719HR**



# Risoluzione dei problemi

Se DDM non funziona con il monitor, DDM mostrerà nella barra delle notifiche l'icona in basso.



Fare clic sull'icona, **DDM** visualizzerà un messaggio d'errore più dettagliato.



Notare che DDM funziona solo con i monitor Dell. Se si utilizzano monitor di altri produttori, DDM non li supporterà.

Se DDM non è in grado di rilevare e/o comunicare con un monitor Dell supportato, considerare le azioni di seguito per risolvere il problema:

1. Assicurarsi che il cavo video sia collegato correttamente tra il monitor e il computer. Assicurarsi che i connettori siano inseriti correttamente in posizione.
2. Controllare l'OSD del monitor per assicurarsi che DCC/CI sia abilitato.
3. Accertarsi di disporre del driver corretto e più recente del produttore della scheda grafica (Intel, AMD, NVIDIA, ecc). Il driver della scheda grafica spesso è la causa dei problemi di DDM.
4. Eliminare eventuali docking station, prolunghe e convertitori tra il monitor e la porta grafica. Alcune prolunghe, hub o convertitori economici, possono non supportare DCC/CI e causare il malfunzionamento del DDM. Aggiornare il driver di tale dispositivo nel caso sia disponibile una versione più recente.
5. Riavviare il computer.



DDM può non funzionare con i monitor di seguito:

- I modelli di monitor Dell precedenti all'anno 2013 e della serie D. Per ulteriori informazioni, vedere [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors).
- Monitor di gioco che utilizzano la tecnologia di G-sync basata su Nvidia
- Schermi virtuali e wireless non supportano DCC/CI
- In alcuni modelli precedenti di monitor DP 1.2, potrebbe essere necessario disattivare MST/DP 1.2 mediante l'OSD del monitor

Se il computer è connesso a Internet, viene richiesto di aggiornarlo ad una versione più recente di DDM, qualora disponibile. Si consiglia di scaricare e installare l'applicazione DDM più recente.

Le nuove versioni possono essere verificate anche facendo clic sull'icona DDM tenendo premuto il tasto "MAIUSC".

