ASROCK Riferimento tecnico - D&R

1. D: Come posso attivare la funzione 3D su sistemi ASRock Vision 3D e ION3D?

R: I software per monitor/TV/contenuti/riproduzione possono avere diverse impostazioni. Usiamo l'esempio di seguito:

3D TV: Samsung UA46C7000WM 46" Software di riproduzione: Power DVD10 v10.0.2025.52 Contenuto da riprodurre: Step UP 3D blu-ray

1. Vi preghiamo di seguire i seguenti passaggi da impostare sotto OS.

- A. Vi preghiamo di installare tutti i driver su SCD prima di eseguire i seguenti passaggi in questa guida.
- B. Vi preghiamo di cliccare con il tasto destro del mouse sul desktop ed entrare nel Pannello di controllo NVIDIA.
- C. Selezionate "Setup Stereoscopic 3D task" nel Pannello di controllo NVIDIA e selezionate "Enable Stereoscopic

nie Edit View Help		
🔇 Back 🕶 🔘 🚮		
elect a Task SD Settings Adjust image settings with preview Manage 3D settings Change resolution Adjust desktop color settings Adjust desktop size and position Rotate display View HDCP status Set up digital audio Set up multiple displays Stereoscopic 3D View compatibility with games Video Adjust video color settings Adjust video image settings	Set Up Stereoscopic 3D stereoscopic 3D allows you to view 3D content with visible depth. Use this page to change Apply the following stereoscopic 3D settings: Image stereoscopic 3D between the stereoscopic 3D between the stereoscopic 3D deplay type: DeFault Stereoscopic 3D deplay type: DeFault Change 3D Laser Sight Hide stereoscopic 3D effects when game starts Run Setup Wizard	Restore Defaults stereoscopic 3D settings.

D. Se è la prima volta che s'imposta la funzionalità 3D, il sistema può portare ad eseguire la Procedura guidata d'installazione. Si prega di seguire le istruzioni e terminare l'installazione guidata.

E. Dopo aver terminato la procedura guidata d'installazione, inserite Display > Modifica risoluzione, impostare la risoluzione su "HD, 3D" con un'adeguata soluzione e "Frequenza di aggiornamento".

Lo abbiamo impostato su "1080p" e 24Hz durante le nostre prove.

3D″



F. Cliccare "Apply" per salvare le modifiche.

2. Vi preghiamo di seguire i seguenti passaggi per impostare il vostro PowerDVD10

A. Fare clic sulla freccia a destra accanto all'icona "3D" su PowerDVD10 per avviare la configurazione della visualizzazione 3D.

B. Impostare il tipo corretto di monitor/TV in Display Device. Come mostrato nella figura in basso, selezioniamo 120Hz Time-sequential 3D LCD, ad esempio.

		OverLink PowerD	D BD - OEM 3D 2	2CH+6CH		🕥 🖆 ? 🗕 🗘
		Movie	Video	Music		
3D Display Configu	ration	×				CyberLink
General	Source Format	Display Device				E Bada -
Choose 3D display:						
Auto detect 3E) display (recommended)			Ind	NUD	10-
120Hz Time-	sequential 3D LCD		1 7 1			
Anaglyph R	led/Cyan	7			Ale	
Micro-pola	rizer LCD 3D				No. 1 Movie	Experience on the PC
120Hz Time	esequential 3D LCD				The Universal Pl Upgrades all Your Med	ayer lia Experience to HD & 3D
SD VISIO				22	Contra and	122.25C
READY			Blu-ray	J J TM		
			Direct 24/46	dts edts HD		
		ОК		t	ruethéaler	0:00:00

* Nota: Si prega di notare che altri monitor/TV/contenuti possono avere diverse impostazioni, vi consigliamo di controllare i manuali del monitor/TV/contenuti per ulteriori dettagli.

C. Quindi è possibile riprodurre il contenuto 3D.

- 2. D: Come impostare l'uscita del suono digitale (DTS5.1, Dolby5.1, DTS HD Master a Dolby True HD) via HDMI o SPDIF?
 - R: Requisiti:
 - OS: Windows7, Vista SP2 o successivi.
 - Ricevitore/decoder: amplificatore Onkyo TX-SR608, ad esempio:
 - Software di riproduzione: Power DVD10 v10.0.2025.52, ad esempio, o altro software di riproduzione.

Installazione:

1. Si prega di installare tutti i driver dal CD di supporto, dopo di ciò, si prega di controllare Gestione periferiche; non ci dovrebbe essere alcun "!" o "?" nella lista.

2. Entrate nel Pannello di controllo > Hardware e suoni > Suoni,

Se volete l'uscita tramite HDMI, selezionare [Uscita HDMI]

Se volete l'uscita tramite SPDI, selezionare [Uscita digitale]



*Differenti scheda madre/chipset possono mostrare diverse informazioni, la foto qui sopra è solo come riferimento.

3. Entrare nelle impostazioni audio dell'applicazione.

Prendiamo Power DVD 10 qui ad esempio: scegliete l'ambiente Speaker e modalità di uscita che si desidera.

Blu-ray Disc	MoovieLin	re	Information
User Interface	Player	Video	Audio
Speaker environment			
Use HDMI			
Depending on your se	ound card and/or	number of spe	akers, select
the Speaker Environr	nent that best ma	tches your con	figuration.
Choose HDMI, SPDIF	, of leaf speaker	output	
Output mode			
Contraction of the second			
Non-decoded high-d	efinition audio to e	external device	7
PLM decoded by Po	werDVD Digital/DTS audio	to external dev	vice
Non-decoded Inth-de	efinition audio to e	xternal device	
DTS5.1 or Dolby5.1 select s	second one		
LDTS HD Master or Dolby tr	ue HD select third on	e natible Sound (Card List
	He	#p A	dvanced

- 4. Impostare il decoder/amplificatore per l'uscita audio digitale che si desidera.
- 5. Impostare il formato d'uscita corretta sul manuale dei vostri contenuti/fonte.



6. E potete poi riprodurre il contenuto/sorgente.

- 3. D: Se il mio mouse o tastiera funziona in modo anomalo sotto BIOS, come posso risolvere questo problema?
 - R: Vi preghiamo di aggiornare il BIOS più recente dal link qui sotto o al BIOS beta dalla Zone Beta per i test.
 Link di download del BIOS: <u>http://www.asrock.com/support/download.it.asp</u>
- 4. D: Come pre-installare il driver SATA RAID su scheda madre con chipset X79?
 - R: Fase1:

http://download.asrock.com/drivers/Intel/SATA/Floppy_Win7-64_Win7_Vista64_Vista_XP64_XP(v3.0.0.2003).zip

Fase2:

Si prega di decomprimere i driver SATA RAID che avete scaricato nella Fase1 e metterli nel drive flash USB.

Fase3:

Si prega di fare clic su "Carica driver" durante la selezione del disco rigido nell'installazione di Windows.



Fase4:

Cliccare "Seleziona"

🕒 🦓 Insta	Il Windows	1
Select	t the driver to be installed.	
	Load Driver	×
	To install the device driver needed to access your hard drive, media containing the driver files, and then click OK. Note: The installation media can be a floppy disk, CD, DVD, o	insert the installation r USB flash drive.
	Browse	OK Cancel
	dé anvers triat are not compatible with naroware on this computer.	Next

Fase5:

Scegliere la cartella scaricata nella Fase1.

RSTe_f6_iaStorA_2008R2_32 è usata per sistemi operativi a 32-bit. RSTe_f6_iaStorA_2008R2_64 è usata per sistemi operativi a 64-bit

(3)
(3)
3)
(3)
A 20000 2 22
ra_2000R2_32
rA_2008R2_64
XFREO_EN_DVDL

Fase6:

Selezionate il driver SATA RAID per "Intel(R) C600 Series" Come nella figura qui sotto e cliccare Avanti per installare l'OS.

Install Windows	
Select the driver to be installed.	
Intel(R) C600 Series Chipset SATA RAID Controller (C:\Floppy(v3.0	0.2003)\RSTe_f6_iaStorA_2008R2
	<u>></u>
Hide drivers that are not compatible with hardware on this compared with hardware on this compared with hardware on this compared with hardware on the co	uter.
Broure	Next