

Nuove schede Madri per AMD da Sapphire



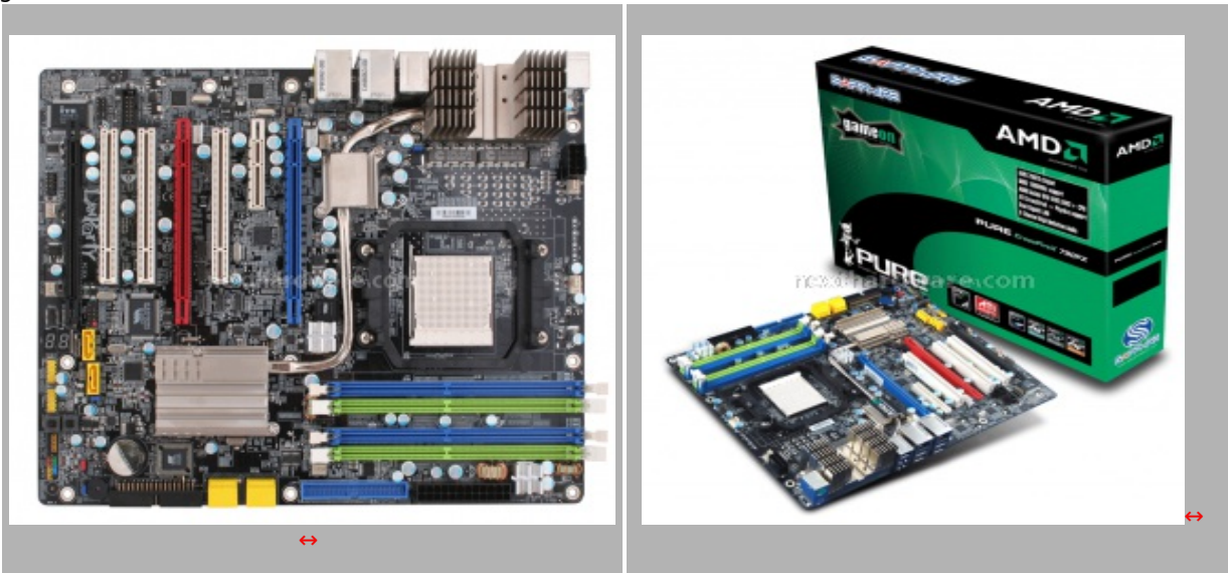
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/427/nuove-schede-madri-per-amd-da-sapphire.htm>)

SAPPHIRE presenta la sua gamma di schede madri per piattaforma AMD

Press Release

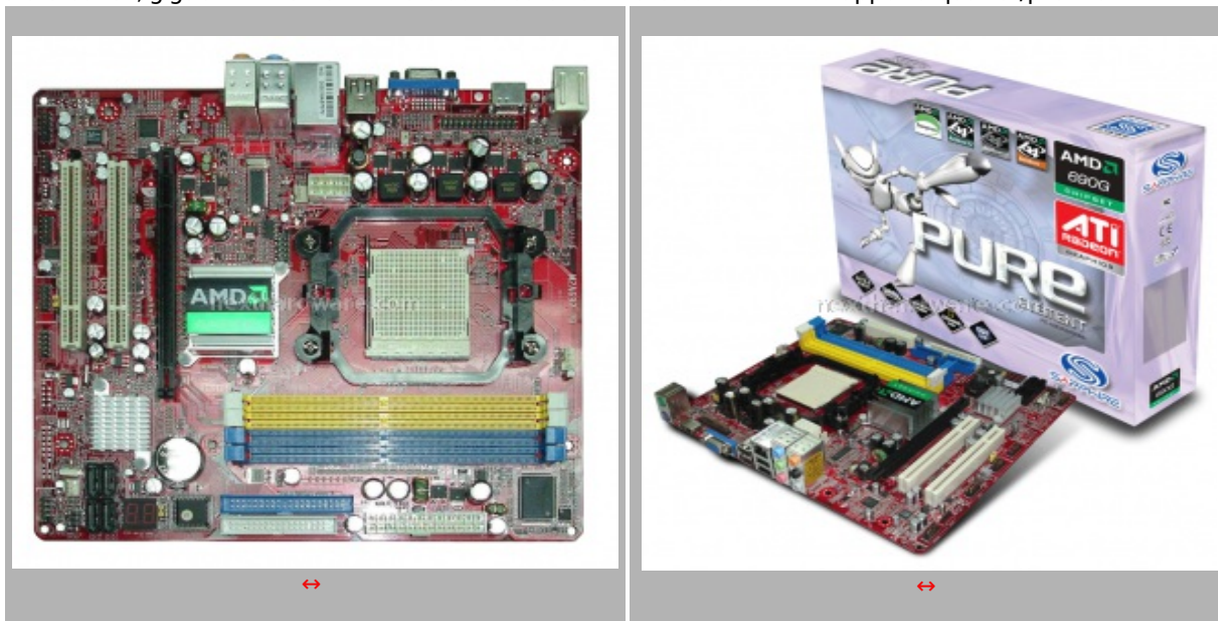
SAPPHIRE PURE CrossFireX 790FX LAN PARTY, SAPPHIRE PURE Element 690G ATI RADEON X1250 HDMI e SAPPHIRE PURE 690V ATI Radeon X1200 TV-OUT basate rispettivamente sui chipset AMD: 790FX, 690G e 690V offrono quanto di meglio si possa desiderare per realizzare un PC stabile e performante su piattaforma AMD.

SAPPHIRE PURE CrossFireX 790FX LAN PARTY non teme rivali, questo modello di scheda madre ATX - basata su chipset AMD RD790 FX e progettata in collaborazione con DFI - è quanto di meglio offra il mercato per il videogiocatore esigente in termini di prestazioni, potenzialità di overclock e dotazione di serie. SAPPHIRE PURE CrossFireX 790FX LAN PARTY è dotata di condensatori in ferrite di altissima qualità che garantiscono la massima stabilità, prestazioni allo stato dell'arte e una lunghissima vita operativa del prodotto. Questo modello di scheda madre supporta i nuovi processori AMD Phenom FX quad-core AM2+ a 65nm ed è retrocompatibile con i processori AMD Athlon 64/FX/X2/Sempron Socket AM2 di precedente generazione.



SAPPHIRE PURE CrossFireX 790FX LAN PARTY è compatibile con le velocissime memorie DDR2 1066 MHz e supporta lo standard PCI-E 2.0 così come la tecnologia ATI CrossFire nelle configurazioni dual x16, o x16 + x8 fino a 3 schede grafiche per un'esperienza grafica 3D senza precedenti. SAPPHIRE PURE CrossFireX 790FX è dotata inoltre di audio a 8 canali, Dual Gigabit LAN e il supporto per il RAID 0/1/0+1/5.

SAPPHIRE Pure Element 690G ATI Radeon X1250 HDMI e SAPPHIRE Pure Element 690V TV-OUT sono le schede madri di riferimento per i PC dotati di processori AMD su socket AM2. Questi modelli di motherboard, basati su chipset AMD 690G e AMD 690V e dotati di grafica integrata ATI Radeon X1250 e X1200 con uscita HDMI o TV-OUT, garantiscono ottime performance, stabilità da primato, prestazioni grafiche all'avanguardia e qualità d'immagine allo stato dell'arte. SAPPHIRE Pure Element 690G ATI Radeon X1250 HDMI e SAPPHIRE Pure Element 690V TV-OUT sono soluzioni complete in grado di supportare tutte le più recenti tecnologie del settore quali: processori AMD dual-core 64 bit, Hyper Transport 2000 MT/s, memorie Dual Channel DDR2 800, Serial ATA II, HDMI (HD Multimedia Interface), HDCP, ATI AVIVO, Audio a 8 o 6 canali, gigabit LAN e PCI-E x16 e sono caratterizzate da un ottimo rapporto qualità /prezzo.



“ SAPPHIRE si sta impegnando nella ricerca e sviluppo di schede madri per piattaforma AMD per fornire una gamma completa di prodotti nel comparto AMD m/b e AMD graphics, prevediamo inoltre di introdurre presto sul mercato nuovi modelli di schede madri SAPPHIRE basate sui nuovi chipset AMD 770 e AMD 790X” sono le parole di Andrea Di Giovanni, Direttore Business Development EMEA di SAPPHIRE.

Questi tre modelli di scheda madri sono in vendita in Italia a questi prezzi indicativi

SAPPHIRE CrossFireX 790X € 220 Euro

SAPPHIRE PURE Element HDMI - 54 Euro

SAPPHIRE PURE Element TV-OUT - 47 Euro

Schede Tecniche

SAPPHIRE PURE CrossFireX 790FX LAN PARTY

Socket	Supporto per processori AMD Phenom/ Athlon 64/Athlon 64 FX/Athlon 64X2/ Sempron/ Socket AM2 / AM2+
Formato	ATX Form Factor 30.5cm x 24.4cm
Velocità Bus	2000/1600/1200/800/400 MT/s
Chipset	AMD 790FX ATI SB600
Controller SATA/RAID	6 x Serial ATA 3GB/s con supporto RAID 0, RAID 1, RAID 0+1, RAID 5
Slot x VGA	3 x PCI-E Express X16 (1X16 + 2X8 Multi CrossFire / 2X16 + 1X Physics)
Slot x Memorie	Dual Channel Memory Architecture

	4 x 240-pin DIMM, supporto fino a 16GB DDR2 800/667/533
Slot x Espansioni	3 x PCI-E X16 1 x PCI-E X1 1 x PCI
VGA Integrata	ND
Storage	1 x FDD 1 x Ultra DMA 100/133 6 x Serial ATA 3GB/s con supporto RAID 0, RAID 1, RAID 0+1, RAID 5
LAN	10/100/1GB/Dual Gigabit LAN
Audio	Realtek ALC 8 Canali Bernstein Card
USB	10 x USB 2.0/1.1
Connessioni I/O Posteriori	1 x PS2 Mouse 1 x PS2 Tastiera 1 x Porta Seriale (tramite adattatore) 6 x USB 2.0/1.1 2 x RJ45 8 x Channel Audio 1 x Firewire IEEE 1394
Connessioni I/O Interne	4 x USB 2.0/1.1 1 x Firewire IEEE 1394 1 x COM 1 x IrDA 1 x Connettore Power 24-pin ATX 1 x Connettore Power 8-pin ATX 2 x Connettori↔ 4-pin per Overclock
BIOS	Phoenix (Award) 8MB Flash ROM
Caratteristiche Speciali	CPU & System Overheat Protection CMOS Reloaded
Accessori	Manuale Utente 1 x Cavo Floppy Rounded 1 x Cavo IDE Rounded 4 x Cavi SATA 4 x Adattatori Alimentazione HD SATA
CD di Supporto	Driver e utility di sistema

SAPPHIRE Pure Element 690G Radeon 1250 HDMI

Socket	Supporto per processori AMD Athlon 64/Athlon 64 FX/Athlon 64X2/ Sempron/ Socket AM2
Formato	Micro ATX Form Factor 24.4cm x 21.0cm
Velocità Bus	2000/1600/1200/800/400 MT/s
Chipset	AMD 690G ATI SB600
Controller SATA/RAID	4 x Serial ATA 3GB/s con supporto RAID 0, RAID 1,RAID 0+1, RAID 5
Slot x VGA	1↔ x PCI-E Express X16
Slot x Memorie	Dual Channel Memory Architecture 4 x 240-pin DIMM, supporto fino a 8GB DDR2 800/667/533
Slot x Espansioni	1 x PCI-E X16 2 x PCI
VGA Integrata	ATI Radeon X1250 HDMI AVIVO DirectX 9.0 (HDCP)
Storage	1 x FDD 1 x Ultra DMA 100/133 6 x Serial ATA 3GB/s con supporto RAID 0, RAID 1,RAID 0+1
LAN	Realtek 8111B Gigabit LAN
Audio	Realtek ALC880 8 Channel HD Audio Codec
USB	8 x USB 2.0/1.1
Connessioni I/O Posteriori	1 x PS2 Mouse 1 x PS2 Tastiera 4 x USB 2.0/1.1 1 x RJ45 6 x Channel Audio 1 x VGA 1 x HDMI
Connessioni I/O Interne	4 x USB 2.0/1.1 1 x Porta Parallela 1 x Porta COM1 1 x CD-IN

	1 x TV-OUT 1 x Connettore Power 24-pin ATX 1 x Connettore Power 8-pin ATX
BIOS	Phoenix (Award) 4MB Flash ROM + Backup BIOS
Caratteristiche Speciali	ATI Avivo, HDMI, HDCP
Accessori	Manuale Utente Cavetteria Floppy, IDE, SATA
CD di Supporto	Driver e utility di sistema (PC-Cillin, Acrobat Reader, Wasay Pro Magic Plus, Wasay Image It)