



EVGA X79 Line Up



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/4118/evga-x79-line-up.htm>)

Sul sito EVGA sono finalmente apparse ufficialmente le nuove schede madri X79.

↔



↔

Sul sito del produttore americano fa ora bella mostra di sé l'attuale proposta di schede madri basate sul nuovo chipset Intel X79 che si articola su tre differenti modelli.

Alla già nota X79 Classified dedicata agli overclockers↔ si aggiungono, al momento, i modelli X79 FTW e X79 SLI.

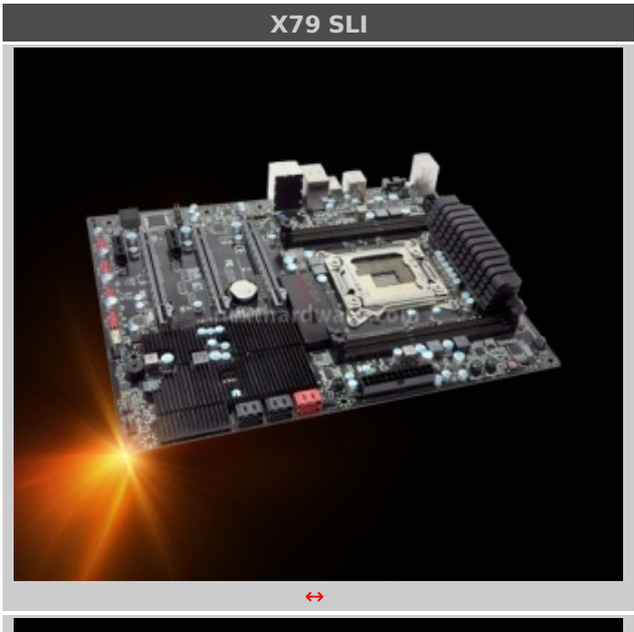
La EVGA Classified si presenta nel formato XL-ATX ed è dotata di una alimentazione a 12+2 fasi PWM, con due connettori 8 pin per l'alimentazione supplementare della CPU in grado di fornire sino a 600W totali, di condensatori ↔ POSCAP di altissima qualità ,↔ di dieci porte USB 2.0 e dieci USB 3.0, quattro porte SATA II da 3Gb/s e due porte SATA III da 6Gb/s e, ovviamente, offre pieno supporto al 4-Way SLI di NVIDIA.

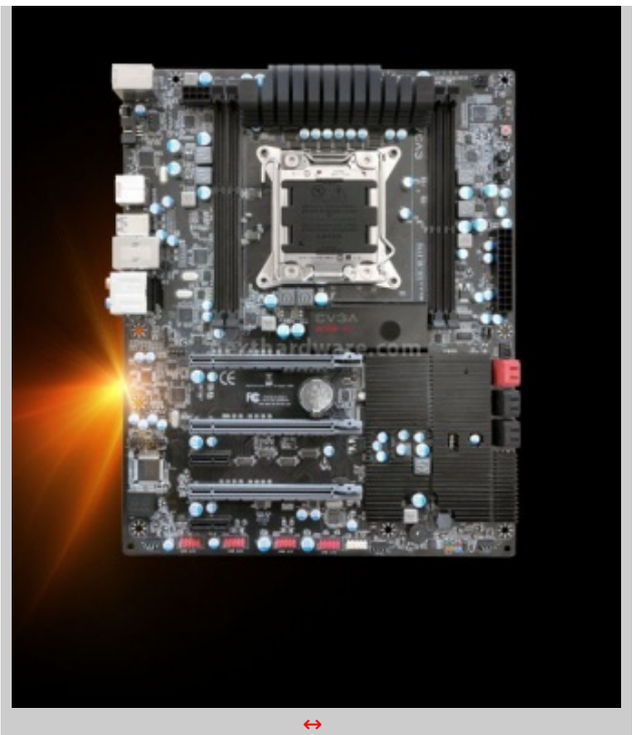
↔





La X79 FTW è in formato EATX e si posiziona subito dopo la Classified, offrendo una serie di features riprese dalla sorella maggiore, mentre la versione X79 SLI risulta essere la versione meno "estrema".





↔

Di seguito una tabella con le specifiche tecniche e le relative differenze.

↔

EVGA Model Name	X79 Classified	X79 FTW	X79 SLI
EVGA Part Number	151-SE-E779	151-SE-E777	132-SE-E775
CPU	Intel® Core™ i7 Processor LGA-2011	Intel® Core™ i7 Processor LGA-2011	Intel® Core™ i7 Processor LGA-2011
CPU PWM	12+2	12+2	6+2 VSA
Chipset	X79	X79	X79
Memory	4 DIMMs	4 DIMMs	4 DIMMS
Memory PWM	3+3	3+3	2+2
SLI function	2-Way/3-Way/4-Way (4x8)	2-Way/3-Way/3-Way+Physx	2-Way/3-Way
PCI-e (8x/16x)	PCI-E Graphics: 5	PCI-E Graphics: 5	PCI-E Graphics: 3
PCI-E (1x)	1	1	2
USB 2.0 ports	10 (2 rear ports, 8 onboard)	10 (2 rear ports, 8 onboard)	10 (2 rear ports, 8 onboard)
USB 3.0 ports	10 (8 rear ports, 2 onboard)	10 (8 rear ports, 2 onboard)	4 (4 rear ports)
SATA 6G	2	2	2
SATA 3G	4	4	4
E-SATA Ports	2 (Marvell 9182, 6G)	2 (Marvell 6121, 3G)	2 (Marvell 6121, 3G)
Ethernet Ports	2 Marvell 88E8059(QFN64)	2 Marvell 88E8059(QFN64)	1 Marvell 88E8059(QFN64)
Bluetooth	Yes	Yes	No
1394	1 (1394B)	1 (1394B)	1 (1394A)
Audio	8 ch Realtek ALC898 (support optical)	8 ch Realtek ALC898 (support optical)	8 ch Realtek ALC898 (support optical)
BIOS Quantity	3	3	2
Form Factor	Form factor: XL-ATX	Form factor: EATX	Form Factor: ATX
EVBot	Yes	Yes	Yes
EVGauge	Yes	Yes	Yes
ATX POWER 24Pin	Right Angled	Right Angled	Upright
Color - PCB/x16/DIMM	Black/Red/Black	Black/Red/Black	Black/Gray/Black
CPU Gold	300% Increase	300% Increase	Standard
ESR/ESL Film Cap	Yes	Yes	No
I/O Cover	Yes	Yes	No
POSCAP	100%	100%	CPU Area
8Pin Power	2x8	2x8	1x8
Disable Switches	Yes, PCIe X16 slot, Memory 4 Dimms	Yes, PCIe X16 slot, Memory 4 Dimms	No

↔

I prezzi consigliati per i tre modelli sono i seguenti:

- X79 Classified 449.99 \$
- X79 FTW↔ 399.99 \$
- X79 SLI 299.99 \$

↔

↔

