



nexthardware.com

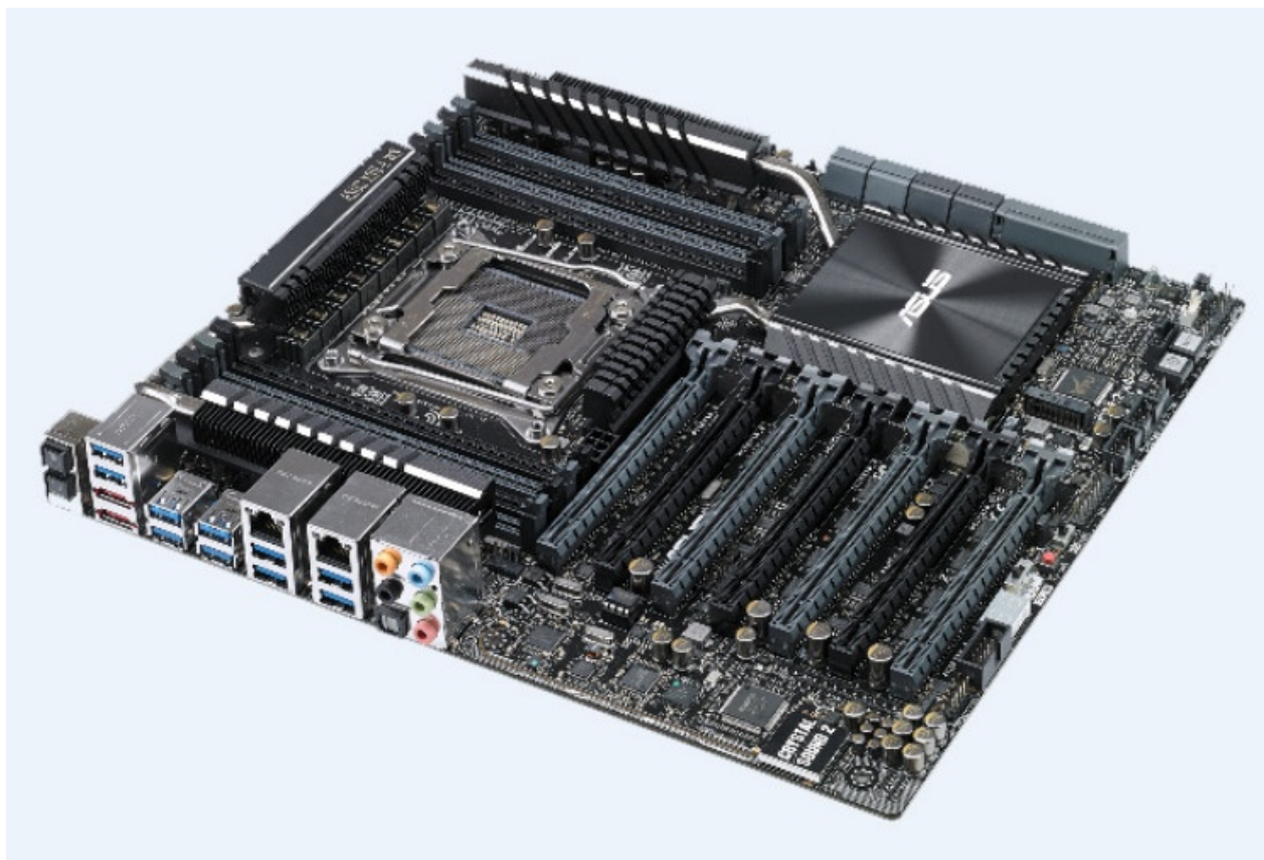
a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 29-08-2014 12:30

ASUS mostra la nuova X99-E WS



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/6352/asus-mostra-la-nuova-x99-e-ws.htm>)

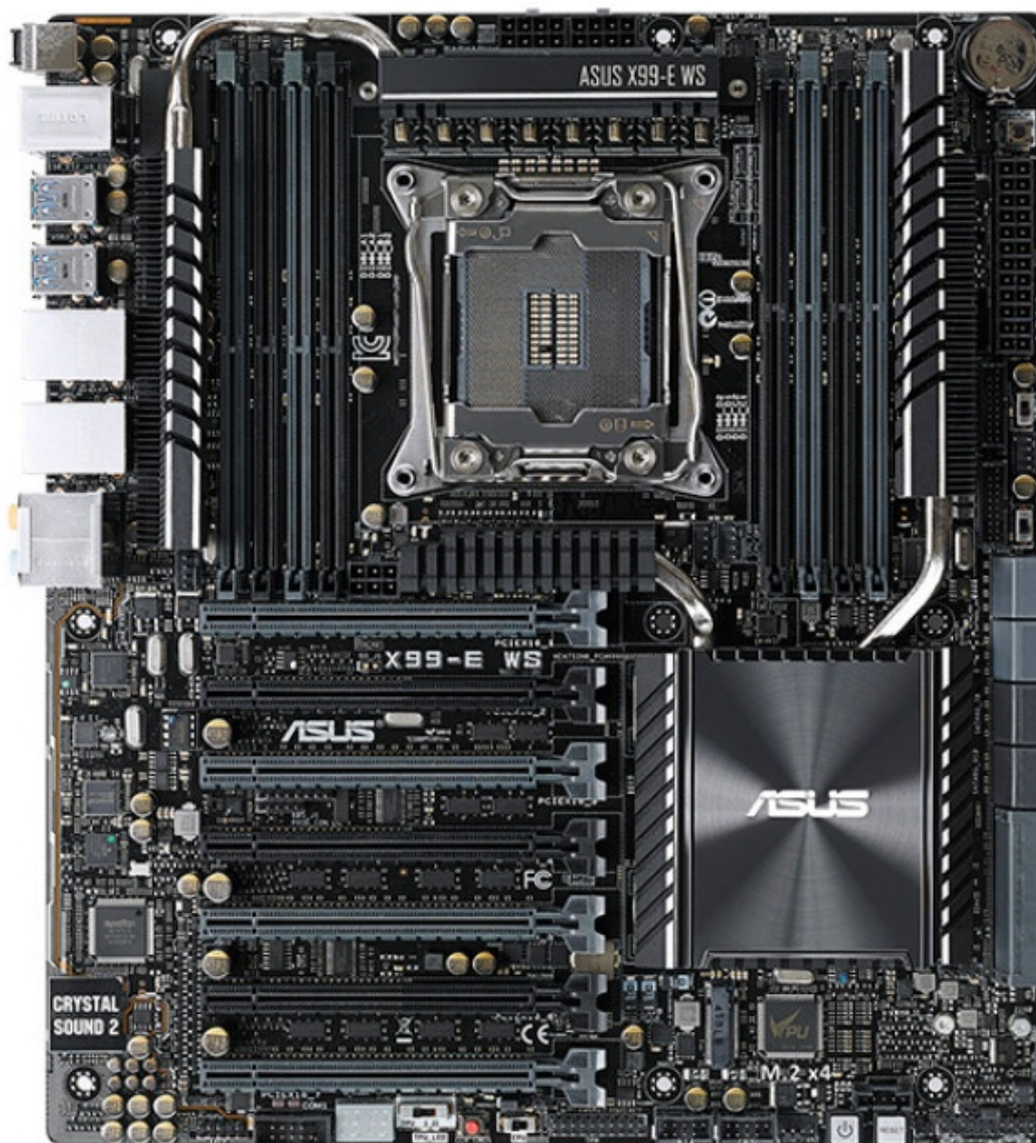
Disponibili le prime informazioni su quella che sarà, con molta probabilità, la scheda madre di riferimento per le workstation.



Dopo aver mostrato le prime immagini ufficiali della X99 De Luxe e della Rampage V Extreme, ASUS rende disponibili le immagini e le specifiche della nuova X99-E WS, una mainboard ATX (SSI CEB per essere precisi) pensata espressamente per le workstation, in grado quindi di sfruttare al massimo le potenzialità offerte dai nuovi processori Haswell-E.

La dotazione di questo gioiellino comprende ben sette slot PCI-E x16 3.0 per configurazioni SLI o CrossFireX senza alcun compromesso, a patto di utilizzare un 5930K o un 5960X che integrano ognuno ben 40 linee PCI Express.

Ovviamente, non è solo il comparto grafico a rendere adatta ad un uso professionale la X99-E WS, disponendo, infatti, anche della rinomata tecnologia Dr MOS, di condensatori giapponesi da 12K ad alta durabilità (stando alle dichiarazioni sono in grado di resistere per 12.000 ore a 105↔°C) e degli esclusivi ASUS ProCool e Beat Thermal Chokes.



Il prezzo consigliato da ASUS è di 519 dollari, piuttosto alto per una singola scheda, ma questa è una soluzione workstation indirizzata ad un'utenza professionale avanzata, in grado di offrire il massimo in termini di qualità e affidabilità .