



nexthardware.com

a cura di: NextHardware Staff - NextHardware Staff - 06-05-2010 10:34

GOOC 2010 NextHardware

[LINK \(https://www.nexthardware.com/eventi/eventi/8/gooc-2010-nexthardware.htm\)](https://www.nexthardware.com/eventi/eventi/8/gooc-2010-nexthardware.htm)

GOOC 2010 NextHardware

Il **GIGABYTE OPEN OVERCLOCKING CHAMPIONSHIP 2010**, l'evento italiano di overclock estremo più importante dell'anno, è tornato!

22/23 maggio 2010↔



[Thread Ufficiale Per Parlare Direttamente con i Partecipanti](http://www.nexthardware.com/forum/overclocking-e-cpu/67741-gooc-2010-nexthardware-eventi.html)
(<http://www.nexthardware.com/forum/overclocking-e-cpu/67741-gooc-2010-nexthardware-eventi.html>)

Sponsor Evento:





1. Preparativi

1. Preparativi

La giornata di ieri, 22 maggio, ha segnato l'inizio del GOOC 2010 durante il quale c'è stato il primo approccio dei concorrenti alle piattaforme da utilizzare per la competizione.



Alcune immagini del pre gara, concorrenti, giudici ed organizzatori si scambiano opinioni.



La piattaforma di test



Motherboard: **Gigabyte X58A-UD3R**
CPU: **Intel Extreme Edition i7-980X**
Memorie: **Kingston HyperX 2000 C9 KHX2000C9AD3T1K3/6GX**
Vga: **Gigabyte HD5670 1GB DDR5**

Ringraziamo inoltre:

Dimastech per la fornitura dei banchetti **Hard V2.5**

CoolerMaster per i mouse **CMSTORM Sentinel Advance** ed i mouse pad **CHOIIX**

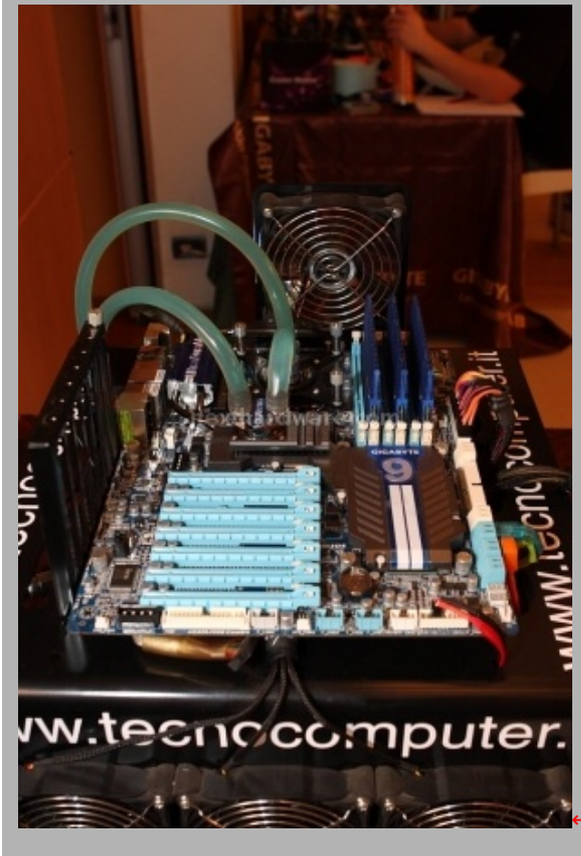
2. Presentazione Gigabyte X58A-UD9

2. Presentazione Gigabyte X58A-UD9

Il briefing è stato preceduto da una breve presentazione tenuta da Danilo Sivieri, responsabile vendite Italia di Gigabyte. Il nostro interesse era focalizzato sulla nuova Gigabyte X58A-UD9, ultima scheda madre ad elevatissime prestazioni della casa asiatica.



L'unico sample presente in Italia (dei 3 presenti in Europa) è in nostro possesso, esposto durante questo evento su un banchetto appositamente realizzato.

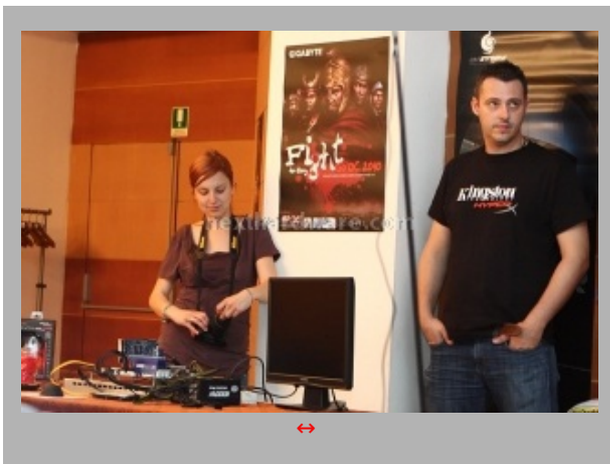


3. Briefing e sorteggi

3. Briefing e Sorteggi

Durante questa fase della manifestazione, il nostro solerte ed attivissimo **Giorgio primo** si è dedicato ad informare gli attenti concorrenti in merito alle modalità di svolgimento della competizione.





A seguito del briefing, si è svolto il sorteggio delle postazioni.



Cishe, F.O.G.N.A. Ed Hiwa al sorteggio. Per l'occasione Tamara di Gigabyte è stata nominata "valletta" ufficiale.

4. Primo approccio alle postazioni

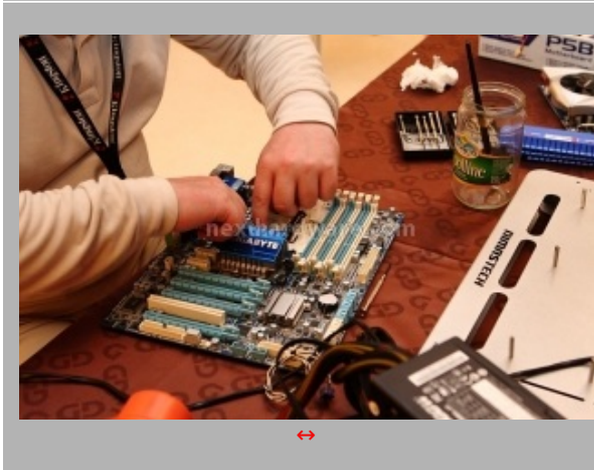
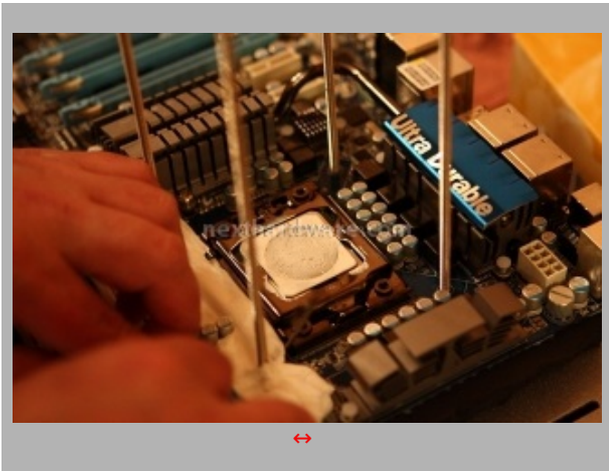
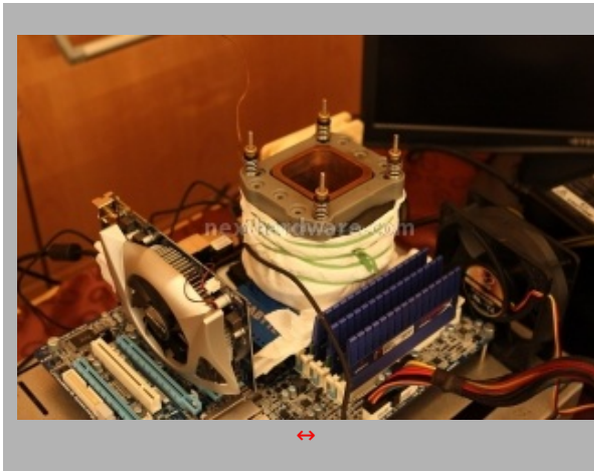
4. Primo approccio alle postazioni

In questa fase tutti i concorrenti hanno iniziato a prendere confidenza con l'hardware assegnato loro.



La totalità dei concorrenti ha installato per i test preliminari, cooler ad aria per verificare che il sistema funzionasse a dovere.

Alle 16.00 circa sono iniziati i test, che si sono protratti sino alle 19.00. Molti dei concorrenti hanno preferito interrompere le prove ad aria con circa un'ora di anticipo, per iniziare a "far sul serio". Coibentazioni varie e tolotti sono usciti dai borsoni dei clocker per prendere posto su schede madri e cpu.



Hiwa era in possesso di un simpatico rotolo di carta igienica rosa.... la sua arma segreta??

A questo punto, ormai giunti alle 19,00 ed anche un pò provati dai viaggi per raggiungere la location dell'evento, organizzatori e concorrenti si ritirano nelle proprie stanze per un'oretta di riposo prima della cena.

5. Domenica 23/05..Si parte!

5. Domenica 23/05...Si parte

La serata di sabato 22 si è conclusa con un'ottima cena al termine della quale, partecipanti ed organizzatori si son riuniti per due chiacchiere prima del meritato riposo. Al mattino, tutti a colazione ed alcuni visi portavano i segni di una nottata un po' movimentata: evidentemente c'è chi ha passato le ore notturne studiando la strategia migliore per l'imminente competizione, almeno questa è la scusa ufficiale.



Mentre c'è chi si dedica ad ultimare le procedure di assemblaggio dei sistemi di raffreddamento, qualcuno è già pronto ed inizia a spingere sull'acceleratore.



L' impegno di tutti è evidente, così come l'estrema concentrazione di ogni singolo partecipante. Ogni tanto c'è spazio per una boccata d'aria o un caffè, regna comunque un discreto silenzio.



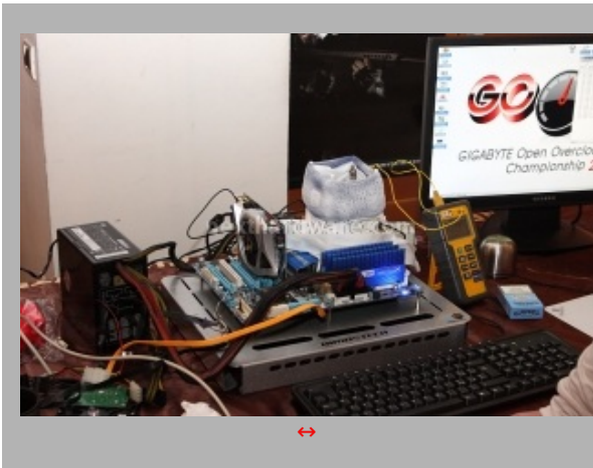
Questa è l'aria che si respira all'interno della sala, come potete vedere sono tutti al lavoro, nessuno escluso.

6. Le postazioni

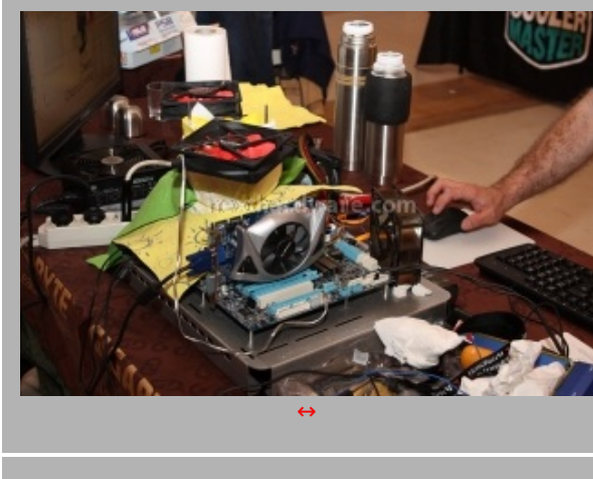
6. Le postazioni

Di seguito alcune immagini che descrivono le scelte operate dai vari concorrenti in merito alle soluzioni di raffreddamento. Premesso che tutti i partecipanti utilizzano azoto liquido per tenere a bada le cpu, differenti sono i "metodi" utilizzati così come alcune soluzioni riguardanti la coibentazione dei sistemi.

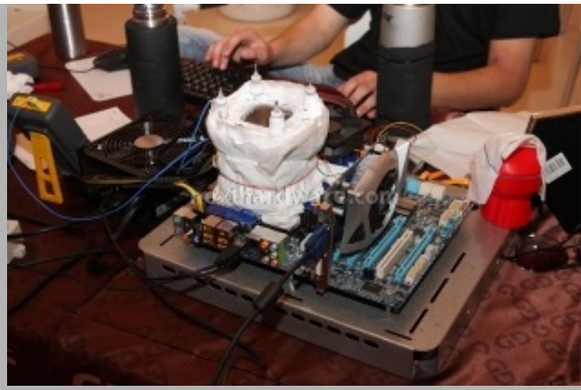
Vediamo quindi nei particolari di cosa parliamo:



MARCO74



rsannino



Delex



KanGaXx



Cische



F.O.G.N.A.



Hiwa



canna1988

7. Premiazioni

7. Premiazione

Siamo quindi giunti al termine di questa intensa "due giorni". La cerimonia finale è stata presieduta dal nostro Giorgio primo e da Sue Wu, Deputy Supervisor di Gigabyte.

L'agguerritissima battaglia ci ha tenuti sul filo del rasoio per tutto il pomeriggio e, alla fine dei giochi, questo l'ordine d'arrivo dei contendenti:

1° Classificato KanGaXx con 201,4 punti



2° Classificato Delex con 199,55 punti



3º Classificato F.O.G.N.A. con 196,34 punti



Premio speciale all'unico clocker che ha ottenuto: Hiwa, che riceve dalle mani del nostro Admin un dissipatore Cooler Master V10.





I clocker che hanno partecipato all'evento



Foto di gruppo: i clocker, lo staff Gigabyte, gli sponsor Kingston e Coolermaster e noi di Nexthardware.

I nostri più sentiti ringraziamenti vanno veramente a tutti, a partire da Gigabyte, Kingston e Cooler Master, che anche quest'anno ha permesso la realizzazione l'evento. Siamo stanchi, soddisfatti ed in procinto di tornare a casa.... un'ultima nostalgica occhiata agli ambienti dove il contest si è svolto, regalandoci nuovamente intense emozioni. Arrivederci al **GOOC 2011** !!!!!