

Scritto da Gaetano Monti
Martedì 07 Settembre 2010 11:46 -

I nuovi gaming notebook, [Asus G53 e G73](#), adatteranno il nuovissimo chip grafico **Nvidia GeForce GTX 460M**, che integra 192 shader core e 1.5GB di memoria GDDR5. Con i nuovi nome in codice, **Asus G53JW e G73JW**, i computer portatili della gamma Republic of Gamers (ROG) saranno dotati di processori **Intel Core i3, i5 e i7** appartenenti alla famiglia **Arrandale**, affiancati da (fino a) 4GB di memoria RAM DDR3. E' prevista anche una configurazione top di gamma, provvista di un processore **Intel Core i7** della famiglia **Clarksfield**, abbinato a (fino a) 8GB di memoria.



Lo spazio di immagazzinamento dati è garantito da **uno o due hard disk da 5400rpm a 7200rpm**, con capacità compresa tra 320GB e 750GB ciascuno. La dotazione è completata da un masterizzatore Blu-Ray e/o DVD ed un lettore di memoria multi-formato. Gli schermi di Asus G53JW e G73JW, rispettivamente da **15.6 pollici e 17.3 pollici**, si adattano alla riproduzione di videogames pur avendo una risoluzione standard piuttosto bassa. Asus propone rispettivamente una risoluzione **WXGA (1366 x 768 pixel) e HD+ (1600 x 900 pixel)**, anche se il pannello **Full HD (1920 x 1080 pixel)** è proposto opzionalmente.

La **tecnologia 3D** è disponibile come opzione solo sul modello da 15.6 pollici. Asus G53JW e G73JW saranno commercializzati in Europa, e quindi in Italia, ad un prezzo non ancora comunicato.