

Lo scorso mese di marzo [avevamo visto al CeBIT 2012](#) due nuove soluzioni ultrabook da parte del produttore taiwanese, distinte dalla sigla

Gigabyte

U2442V e

U2442N

la cui differenza principale consiste unicamente nel processore adottato, un Intel Core i7 nel primo caso e un Core i5 nel secondo, entrambi di tipo ULV ed appartenenti all'ultima generazione Ivy Bridge. Ora, a distanza di qualche mese, dopo essere arrivati sul mercato, giunge anche la

prima recensione

completa del modello Gigabyte U2442V da parte dei

[colleghi di Ultrabooknews](#)

, il cui contenuto vi riassumeremo di seguito.

Ultrabook Gigabyte U2442V: recensione completa - Notebook Italia

Scritto da Alessandro Crea
Venerdì 12 Ottobre 2012 08:55 -



Un'ultra-thin notebook con processore Intel Core i7-3520M a 2.9GHz, memoria RAM da 4GB, disco fisso da 500GB e scheda grafica NVIDIA GeForce G 520M. Il design è molto sottile e moderno, con una finitura in metallo opaco. La tastiera è completa e il touchpad è molto sensibile. La batteria dura circa 6 ore di utilizzo. Il prezzo è molto interessante per le caratteristiche tecniche offerte.