

**ASUS Republic of Gamers annuncia il nuovo potente desktop GT51CA**

*Potenza estrema grazie al processore Intel Core i7, overclocking full-core, effetti LED dinamici e un impianto di raffreddamento personalizzato per i gamer più appassionati*

**Cernusco sul Naviglio, 7 giugno 2016.** Estetica, potenza, overclock e tutte le tecnologie più recenti, è questo il biglietto da visita del nuovo **ASUS ROG GT51CA**, un potente desktop gaming che adotta un processore Intel® Core™ i7 6700K di sesta generazione overclocabile fino a 4,6 GHz senza necessità di riavviare il sistema. Il comparto grafico prevede fino a due schede video NVIDIA® GeForce® 980 GTX™ collegate in SLI per disporre di tutta la potenza necessaria per vivere un'esperienza di gioco in risoluzione 4K UHD a più di 60 frame al secondo per giocare con tutti i titoli più recenti.

Per sfruttare tutta questa potenza, è possibile installare fino a due unità SSD NVMe PCIe® da 512 GB configurati in RAID 0 (opzionali) che garantiscono una velocità di accesso ai dati di 3,2 Gbps, vale a dire sei volte superiore rispetto a quella offerta dalle unità SSD SATA. Per avviare il PC e i giochi in modo velocissimo, la memoria RAM DDR4 a 2133 MHz è stata 'overclocata' a 2800 MHz.

Per garantire stabilità e prestazioni elevate, il sistema adotta una soluzione termica multizona per una gestione efficiente del raffreddamento che riduce la temperatura interna del 31% anche durante le lunghe maratone di gioco con carichi elevati. Il sistema di raffreddamento a liquido Hydro Overclocking prevede anche flussi d'aria dedicati per smaltire il calore prodotto dalle schede video e dall'alimentatore, che è posizionato nell'angolo inferiore dello chassis.

Vincitore dei premi iF Design Award e CES® Innovation Award 2016, il nuovo desktop ROG GT51CA è caratterizzato da linee aerodinamiche, con spigoli poligonali molto angolati, superfici lisce e la massima attenzione ai dettagli come un ottimizzato ricircolo dell'aria, mentre l'interno è stato accuratamente studiato per garantire una corretta ed ordinata gestione dei cavi.

Progettato per stupire, ROG GT51 presenta inoltre quattro zone illuminate con effetti LED dinamici da 8 milioni di colori e la modalità di illuminazione OC preselezionata che si attiva quando il sistema è 'overclocato'.

Per gli appassionati di musica, l'uscita audio frontale per le cuffie è collegata a un convertitore DAC ESS Sabre per garantire un audio di qualità professionale; inoltre, il sistema offre un'elevata gamma dinamica DNR e bassi livelli di rumore per un suono perfetto e senza distorsioni.

Per attivare la modalità di overclock oppure accedere ai dati presenti sullo Shadow Drive – uno spazio nascosto sull'hard disk e criptato per archiviare e gestire in modo sicuro i dati riservati o personali – è disponibile il braccialetto ROG BAND, che integra un sensore NFC. Infine, l'esclusiva applicazione ASUS

AEGIS II permette di monitorare le prestazioni del sistema, registrare e modificare lo svolgimento del gioco con Gamecaster e condividere con facilità le proprie esperienze di gaming sui social media.

ASUS ROG GT51CA sarà disponibile agli inizi del mese di giugno al prezzo consigliato di Euro 3599,00 IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

### **SPECIFICHE TECNICHE<sup>1</sup>**

<b>Processore</b>	Intel® Core™ i7-6700K (OC a 4.6GHz)
<b>Chipset</b>	Intel® Z170
<b>Sistema operativo</b>	Windows 10 Home
<b>Graphics</b>	2 x NVIDIA® GeForce® GTX™ 980 4GB GDDR5 (SLI)
<b>Archiviazione</b>	HDD 2TB (7200rpm) M.2 PCIe® Gen3 x4 (RAID 0) - 512GB
<b>Memoria</b>	RAM DDR4 32GB a 2133MHz (overclockata a 2800MHz)
<b>Drive ottico</b>	Masterizzatore Slimtray Super Multi DVD
<b>Wireless</b>	Wi-Fi Dual-band 2x2 802.11ac Bluetooth® 4.1
<b>Slot di espansione</b>	3 x PCIe® x16 3 x PCIe® x1 4 x Slot DDR4 Long-DIMM
<b>I/O frontali</b>	2 x USB 3.1 (Type-A x 1/ Type-C x 1 w/ Quick charge) 2 x USB 3.0 1 x cuffia (Audio Hi-Fi) 1 x microfono
<b>I/O posteriori</b>	6 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1 x PS2 1 x RJ45 LAN 1 x 7.1 Channel Audio
<b>Illuminazione</b>	Effetti LED a 8 milioni di colori in 4 zone

<sup>1</sup> Specifiche, contenuti, prezzi e disponibilità del prodotto possono variare senza preavviso ed essere differenti nei vari paesi. Le prestazioni effettive possono variare a seconda di applicazioni, utilizzo, ambiente e altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo [www.asus.com](http://www.asus.com)

<b>Audio</b>	Audio ESS Hi-Fi-grade (DAC + amplificatore) 7.1-channel ROG AudioWizard
<b>Gaming center</b>	App ASUS Aegis II
<b>Dimensioni</b>	26,2 x 58,4 x 58,7 centimetri
<b>Peso</b>	27 kg

##

*ASUS è tra i primi tre vendor a livello mondiale di PC portatili consumer e leader nella produzione delle schede madri più vendute e premiate al mondo. Dal 1989, ASUS ha infatti venduto oltre 500 milioni di schede. Sinonimo di qualità in tutto il mondo, ASUS offre soluzioni in grado di soddisfare le più diverse esigenze, dal segmento office a quello dei personal device e della digital home, con un portafoglio prodotti estremamente ampio, che include anche tablet, smartphone, schede grafiche, drive ottici, PC desktop, server, soluzioni wireless e di networking. Nel corso del 2015 ASUS ha ottenuto 4368 riconoscimenti da parte della stampa di tutto il mondo, affermandosi sulla scena globale per la creazione di nuove categorie di prodotto che hanno rivoluzionato il mercato IT, come l'Eee PC™ e le serie Transformer. Nell'ultimo biennio diverse ricerche indipendenti hanno qualificato ASUS come n.º1 per affidabilità nella classifica dei produttori di PC portatili, a testimonianza dell'impegno verso l'eccellenza tecnologica e la qualità costruttiva dei propri prodotti e nei confronti dell'ambiente con una speciale attenzione verso tutti gli standard e le iniziative ecofriendly . Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.500 ingegneri, ASUS ha chiuso il 2015 con un fatturato di circa 14 miliardi di dollari.*

**Seguici su:**

Facebook: [www.facebook.com/asusitalia](http://www.facebook.com/asusitalia)

Instagram: [www.instagram.com/asusitalia](http://www.instagram.com/asusitalia)

Twitter: [www.twitter.com/ASUSItalia](http://www.twitter.com/ASUSItalia)

Pinterest: [www.pinterest.com/asusitalia](http://www.pinterest.com/asusitalia)

YouTube: [www.youtube.com/user/asustekitalia](http://www.youtube.com/user/asustekitalia)

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

**Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:**

Tania Acerbi - Sara Argentina

**Prima Pagina Comunicazione**

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: [asus@primapagina.it](mailto:asus@primapagina.it)

Tel. +39 02 91339811

Fax +39 02 76118304