



Lucca, 02/11/07

1- 4 Novembre 2007
ALL'EDIZIONE 2007 DI "LUCCA COMICS & GAMES"
ARRIVA
LA V° EDIZIONE DELL'ESL PRO SERIES
CON GLI "INTEL FRIDAY NIGHT GAME, POWERED BY ASUS"

L'evento itinerante promosso da Intel e ASUS vedrà coinvolti in avvincenti sfide giocatori professionisti e appassionati di E-sports, in quella che ormai è diventata a tutti gli effetti la serie A dei campionati nazionali di videogiochi

Lucca, 27 ottobre 2007 - La quarta stagione italiana degli "Intel Friday Night Game powered by ASUS", l'evento itinerante promosso da Intel e ASUS dedicato ai giocatori professionisti e dilettanti iscritti alla Electronic Sports League (ESL), approda per la prima volta a Lucca Comics & Games, (presso la ESL Intel ASUS Arena - Padiglione 10 Carducci) l'evento di riferimento in Italia per quanto riguarda il mondo dei fumetti e del gioco intelligente.

Questa sarà l'occasione, per i visitatori di Lucca Comics & Games, di assistere alle esibizioni di giocatori e team professionisti dell'ESL Pro Series, che si sfideranno in emozionanti partite a *Counter-Strike 1.6*, *Counter-Strike: Source* e *Call of Duty 2* per i giochi d'azione in prima persona, *Warcraft 3: The Frozen Throne* e *Starcraft: Broodwar*, per gli strategici, *Pro Evolution Soccer 6* come simulatore calcistico. Il premio finale sarà di 25,000 Euro..

La tecnologia Intel rivolta al mondo dei videogiocatori è stata appena arricchita con l'introduzione del nuovo processore Quad-Core basato sull'innovativa tecnologia a 45 nanometri, l'Intel® Core™2 Extreme QX9650, grazie al quale i videogamers potranno raggiungere nuovi livelli di potenza per un'esperienza di gioco straordinariamente realistica.

Una delle postazioni desktop a disposizione degli ospiti e dei giocatori sarà infatti dotata di questo nuovissimo processore Quad-Core che, avendo quattro "cuori" di elaborazione in un unico microprocessore, consentirà a tutti di testare le rivoluzionarie prestazioni del chip, proiettandoli direttamente nel futuro del gaming. Realizzato da Essedi Shop, il PC sarà, inoltre, equipaggiato con ASUS Maximus Formula, la nuovissima scheda madre della serie ROG (Republic of Gamers), la potente scheda video ASUS EN8800Ultra ed il lettore ottico blu-ray ASUS BC-1205.

Dieci delle 25 postazioni dotate dei processori Intel® Core™ 2 Extreme QX6700 saranno riservate ai professionisti dello sport elettronico iscritti all'ESL, mentre le altre 15 potranno essere utilizzate liberamente dal pubblico presente per partecipare da protagonista a sfide e prove contro i più navigati fuoriclasse del campionato agonistico. In ogni tappa inoltre è prevista un'area pubblica, per seguire le partite commentate in diretta all'interno di uno spazio predisposto per il pubblico con notebook ASUS di ultima generazione con piattaforma Intel® Dual-Core. Tra le soluzioni "mobile" spicca la nuovissima serie di portatili dedicata agli amanti del gaming ASUS G2S, in grado di offrire prestazioni grafiche di altissimo livello, nonché numerose funzionalità multimediali e una

dotazione pensata espressamente per rendere più coinvolgente ogni esperienza di gioco. Anche nel corso della tappa di Lucca l'“Intel Friday Night Game powered by ASUS” ospiterà 2 partite valide per la “ESL Pro Series” che verranno selezionate tra le discipline azione, sport, strategia.

“La scelta di partecipare a una vetrina così importante per gli appassionati del gioco di tutta Italia rappresenta per Intel un'occasione unica per dimostrare come la sua tecnologia possa aiutare a rendere più entusiasmante e realistica l'esperienza di gioco”, afferma Enrica Fortunati, Direttore Marketing Intel Corporation Italia e Svizzera. “I visitatori della manifestazione potranno vivere in prima persona le nuove potenzialità di Crysis, l'ultimissima versione del famoso videogioco di Electronic Arts, direttamente dalle postazioni libere messe a disposizione da Intel e ASUS e dotate delle migliori tecnologie disponibili per il mondo dei videogamer”.

“Con il lancio delle nostre nuove famiglie di notebook e di display LCD dedicate al gaming, che vanno ad affiancarsi alle serie di mainboard ASUS Republic Of Gamers e all'ampia scelta di schede video, ASUS dispone oggi di un'offerta di soluzioni per i gamers estremamente completa ed articolata”, ha commentato Manuela Lavezzari, Marketing Manager, ASUSTeK Italy, che ha proseguito: “Siamo lieti, quindi, di essere presenti a Lucca Comics and Games, occasione durante la quale tutti i professionisti e gli amanti del gaming potranno conoscere più da vicino le nostre soluzioni. “

In occasione della presentazione le prestazioni del nuovo processore Intel® Core™ 2 Extreme QX9650 e delle soluzioni ASUS saranno messe alla prova grazie a un test “estremo” sul videogame per PC più atteso della stagione, CRYISIS di Electronic Arts, in uscita il prossimo novembre. In questo modo anche i visitatori appassionati di Crysis, il gioco “sparatutto” in soggettiva lanciato in versione aggiornata, potranno provare di persona le nuove potenzialità del videogioco attraverso la migliore tecnologia disponibile oggi.

Il titolo, vero e proprio benchmark per le eccezionali caratteristiche grafiche e tecniche, e lo straordinario realismo raggiunto grazie al nuovo motore grafico, rappresenta lo stato dell'arte nella programmazione videoludica.

Commenta Francesca Damato, Marketing Director di Electronic Arts Italia: “*Siamo orgogliosi di questa collaborazione di altissimo livello; attraverso la più avanzata tecnologia Intel, infatti, Crysis esprime alla massima potenza la sua grafica stellare, e tutte le potenzialità tecniche e di gameplay del titolo sono valorizzate ad un livello davvero straordinario*”.

Intel, il leader mondiale nell'innovazione basata sul silicio, sviluppa tecnologie, prodotti e iniziative che migliorano sempre di più il modo in cui le persone lavorano e vivono. Per maggiori informazioni, visitare il sito: www.intel.com/pressroom

ASUS è uno dei principali protagonisti del mercato delle 3C (Computer, Communication, Consumer Electronics). Grazie ad un avanzato design team di R&D, ASUS offre soluzioni tecnologicamente all'avanguardia e note in tutto il mondo per l'elevata qualità. Con un fatturato che ha superato i 16 miliardi di USD nel 2006, l'Azienda è oggi una multinazionale che conta oltre 100.000 dipendenti e sedi in Asia, USA e tutti i maggiori paesi europei. www.asus.it

Per ulteriori informazioni sull'Electronic Sports League (ESL) e sugli Intel Friday Night Games powered by ASUS: www.esl-europe.net/it e www.esl-europe.net/eps

Maggiori informazioni sui prodotti ASUS al sito www.asus.it

Per maggiori informazioni su Intel

Enrica Fortunati/Nicola Procaccio
Intel Corporation Italia S.p.A.
Tel. 02 – 57544.1 – Fax 02-57501221
enrica.fortunati@intel.com
nicola.procaccio@intel.com

Barbara Motta/Manuela Tuveri/Barbara Ghirimoldi
TEXT 100 Public Relations
Tel. 02 – 202021.1 – Fax 02-20404655

intel@text100.it

Per maggiori informazioni su ASUS

Marzia Musati/Monica Di Maggio
Preview
Via A. Siffredi, 4
18100 Imperia
Tel. + 39 0183 652830
Fax + 39 0183 653851

asus@previewitalia.com

Via Conservatorio, 22
20122 Milano
Tel. +39 02 77297556
Fax +39 02 772940

Per ulteriori informazioni su Electronic Arts:

Luciana Stella Boscaratto
Electronic Arts
Via Agnello 6/1 - 20121 Milano
Tel 02 8790931 - Fax 02 86915387
Email lsboscaratto@ea.com
www.electronicarts.it

Intel, Centrino, Intel Core, Pentium e Intel Viiv sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti ed in altri paesi.

*Altre denominazioni e marchi possono essere rivendicati da terzi.