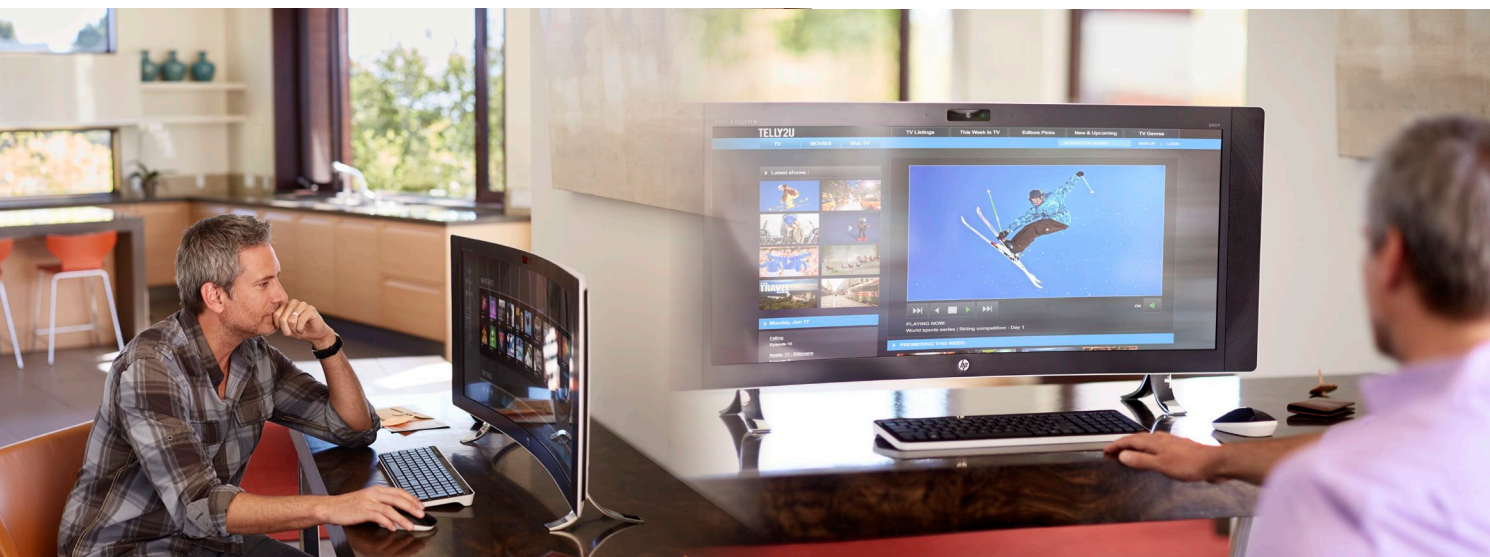


NEWS



Hp, le novità della gamma consumer

Presentate a Barcellona le nuove famiglie di notebook e desktop. Tutti i modelli in arrivo.

Refresh della gamma e nuove famiglie di prodotti: a Barcellona Hp ha presentato alla stampa le novità in arrivo per il segmento consumer, con ben 12 nuove soluzioni. Senza dubbio è il comparto notebook a fare la parte del leone, con un'offerta quanto mai completa, adatta a soddisfare tutte le esigenze di form factor, prestazioni e prezzo. E con una chicca, pensata per i fan di Star Wars, con il primo notebook a portare il lato oscuro della Forza nel mondo IT. Vediamo tutti i modelli presto in arrivo. Partiamo dal 2-in-1, lo **Spectre x360**: in questo caso, per un sistema presentato a inizio marzo 2015, si tratta di un "semplice" refresh della piattaforma hardware. Con il nuovo modello Hp introduce i processori Core i5 e i7 di sesta generazione (Skylake) e anche

il sistema operativo è stato aggiornato a Windows 10. Rimangono invece immutate le altre caratteristiche tecniche: 4 o 8 Gbyte di memoria (saldata sulla scheda madre), Ssd da 128 a 512 GB e display da 13,3" touchscreen Full Hd oppure Quad Hd (2.560 x 1.440). Ricordiamo infine che si tratta di un convertibile davvero compatto, dallo spessore di 15,9 mm per un peso di 1,48 kg. Hp, accanto agli Spectre x360 nel "classico" color argento, ha

introdotto una *limited edition*, caratterizzata dalla colorazione argento cenere con dettagli ramati. Una livrea decisamente elegante, che richiama direttamente gli abbinamenti scelti da Bang & Olufsen per celebrare il loro 90° anniversario.

Completamente rivoluzionato, invece, lo **Spectre x2**, un notebook *detachable*, con tastiera ad aggancio magnetico. Il diretto competitor, in questo caso, è il nuovo Surface Pro 4 di Microsoft. Il nuovo Spectre x2 è

un sistema da 12" che, nella parte tablet, è spesso 8 mm, per un peso di 840 grammi. Come nella soluzione Microsoft, il cuore del sistema è un processore Core m (previsti m3, m5 e m7), 4 o 8 GB di memoria onboard, fino a 256 GB di Ssd e schermo ovviamente touch con risoluzione Wuxga (1.920 x 1.280). Nella cornice, posteriormente allo schermo, è integrato la staffa a U che serve a sostenere lo Spectre x2 quando utilizzato in modalità





Envy 13

Envy 8
Note

notebook. Costruito in robusto acciaio di 3,5 mm di spessore, questo supporto permette un angolo di inclinazione fino a 150°. Lo Spectre x2 è dotato di due porte Usb 3.0 Type-C (utilizzate anche per caricare la batteria) e in dotazione è incluso un adattatore da Usb Type-C a Type-A (il connettore "standard"). Per quanto riguarda la connettività, oltre al Wi-Fi 802.11 ac e Bluetooth 4.0, è presente un modulo Lte. Infine, segnaliamo che tra le opzioni c'è anche una penna attiva, con tecnologia Wacom. La tastiera dello Spectre x2

rappresenta un valore aggiunto di questa soluzione: realizzata in alluminio (e con il retro in morbido tessuto, disponibili in diverse varianti tutte colorate) è retroilluminata, ha tasti a isola – con corsa da 1,5 mm – e un ampio touchpad (ben 120 x 55 mm). Quando abbinato alla sua tastiera lo Spectre x2 arriva a 1,22 kg di peso, mentre lo spessore passa a 13,2 mm. Per chi vuole un notebook "standard", ma ultra leggero e ultra sottile, Hp ha invece presentato il nuovo **Envy 13**. Si tratta di un notebook da 13,3" davvero peso piuma: 1,27 kg

per uno spessore di appena 12,9 mm. Anche in questo caso i processori appartengono all'ultima generazione di Intel Core (le opzioni sono le stesse del nuovo Spectre x360), così come gli Ssd, disponibili nei tagli da 128 a 512 GB. Configurabile solo con 8 GB di memoria Ram, ha un display (non touch) con risoluzione Full Hd oppure Quad Hd+ (3.200 x 1.800). Dotato di 3 porte Usb 3.0, una porta Hdmi full-size e uno slot per Sd card, questo Envy anche integra un lettore di impronte digitali. L'autonomia, dichiarata, è di 10 ore:

una giornata lavorativa, anche particolarmente intensa, senza dover ricaricare le batterie.

Un particolare, che rivela ancora una volta la cura dei dettagli di Hp, è il disegno della scocca del display: grazie a un profilo terminale curvo, quando il display è aperto alza di qualche grado l'intero notebook, consentendo non solo una più ergonomica digitazione sulla tastiera, ma anche un più efficiente ricircolo d'aria.

L'ultima, delle soluzioni della famiglia Envy presentate a Barcellona, è l'**Envy 8 Note**. Sulla carta potrebbe sembrare



uno strano ibrido: in pratica è un tablet con schermo Full Hd da 8" con una tastiera da 10". L'approccio di Hp è stato di fornire una soluzione che permettesse sia di viaggiare leggeri (il solo tablet pesa appena 360 grammi e ha uno spessore di 7,7 mm) sia di lavorare come su un vero notebook 2-in-1 (o quasi). La tastiera infatti, realizzata in alluminio, costruttivamente e come dimensioni non si distacca molto dai modelli dei notebook Hp premium: pari al 93% di una tastiera full-size, ha tasti a isola con una corsa di 1,5 mm e un'ampia zona per il touch pad (89 x 34 mm). Connessa via Bluetooth, in modalità operativa la tastiera non si aggancia, meccanicamente, all'Envy 8 Note, ma presenta

una scanalatura in cui inserire il tablet (che può essere posizionato sia in verticale che in orizzontale). In modalità trasporto, invece, l'Envy 8 Note può essere unito saldamente alla tastiera, grazie a un apposito vano posteriore. Dal punto di vista dei dati tecnici, segnaliamo che il processore al cuore di questa soluzione è sempre Intel, ma in questo caso appartiene alla famiglia Atom x5-Z8300, con frequenza base di 1,44 GHz (e fino a 1,84 GHz in turbo mode). Questo Envy dispone di un lettore micro Sd e di una porta micro Usb 2.0, oltre che di uno slot per micro Sim per la connettività 4G. Da evidenziare infine che anche in Italia l'Envy 8 Note sarà venduto in bundle con tastiera e penna

Star Wars Special Edition

attiva con tecnologia Wacom. Per quanto riguarda la famiglia Pavilion, Hp ha presentato un prodotto completamente nuovo, pensato per portare in una fascia di prezzo più accessibile le soluzioni gaming della serie Omen. Il **Pavilion Gaming** è infatti un modello da 15,6" con processori Intel Core i5 e i7 e grafica Nvidia Geforce GTX 950M con 4 GB di memoria dedicata. La configurazione standard prevede 8 GB di Ram di sistema, con l'opzione fino a 16 GB. Quanto mai variegata la scelta per il comparto storage: disco magnetico (fino a 2 TB), disco ibrido (fino a 1 TB) oppure dual storage, ovvero disco magnetico più Ssd da 128 GB. Lo schermo, da 15,6", di default ha una risoluzione Hd (1.366 x 768), ma è disponibile come opzione la versione con pannello Ips e risoluzione Full Hd. Per dimensioni e peso, questo Pavilion non è certo un sistema ultra-trasportabile, visto che sfiora i 2,5 kg di peso

per 3 cm di spessore (rispettivamente 2,48 kg e 2,9 cm).

Come accennato in apertura, a Barcellona Hp ha presentato il notebook **Star Wars Special Edition** un modello da 15,6" molto particolare, nato dalla stretta collaborazione con Disney e Lucasfilm, in previsione dell'uscita del prossimo *Star Wars: Il risveglio della Forza*. Tutto in questo notebook, dalle serigrafie ai colori, dalla tastiera retroilluminata fino al packaging, è un richiamo diretto al lato oscuro. In più il fan troverà

oltre 1.100 immagini, suoni, fumetti e wallpaper esclusivi, già precaricati sul sistema. Tra gli accessori, a tema, Hp ha già annunciato il mouse e la custodia morbida in stile "Star Wars".

Dal punto di vista hardware il notebook Star Wars Special Edition sarà disponibile con processori Core i5 e i7 e grafica Intel integrata o Nvidia Geforce 940M. Lo schermo, da 15,6", è disponibile solo con risoluzione Full Hd, mentre si potrà scegliere tra 8 o 12 GB di Ram e dischi magnetici fino a 2 TB.

Le ultime novità viste a Barcellona, nel segmento mobility, appartengono alla famiglia entry-level **Stream**, con due modelli, da 11,6" e 13,3". Si tratta di notebook pensati per un utilizzo nel cloud (sulla falsariga del ChromeBook di Google), ma che possono lavorare in piena autonomia anche offline. Basati su processori Intel Celeron, hanno come



Stream



**Envy
Media Display 32"**

sistema operativo Windows 10 e includono un abbonamento per un anno a OneDrive (per 1 TB di spazio) e a Office 365 Personal. Il "piccolo" da 11,6" pesa 1,18 kg e ha un'autonomia di oltre 10 ore, mentre per il modello da 13,3" si sale a 1,55 kg di peso, con l'autonomia che si ferma a 8,5 ore.

Non solo notebook, tra le novità sul palcoscenico spagnolo, ma anche tre nuovi **Envy all-in-one** e un media display. Per quanto riguarda i primi, Hp ha presentato due sistemi "standard" da 23,8" e 27" e un innovativo all-in-one curvo con uno schermo da ben 34". Tutti i nuovi all-in-one sono su base Intel Core i5 e i7; oltre alla

grafica integrata, è possibile optare per una scheda grafica dedicata (Amd Radeon R9 per i modelli a schermo piatto, Nvidia Geforce 960A per quello a schermo curvo). Due le possibilità per la memoria (8 o 16 GB) mentre accanto al disco magnetico tradizionale è possibile avere un Ssd da 128 GB. Per quanto riguarda il display, i modelli da 23,8" e 27"

saranno disponibili anche con touchscreen e risoluzioni fino all'Ultra Hd (3.840 x 2.160), mentre il 34", il cui schermo ha un raggio di curvatura di 2.000 mm e formato cinematografico 21:9, è disponibile solo in versione non touch, con risoluzione Wqhd+ (3.440 x 1.440). Tutti i nuovi Envy All-in-One dispongono di una doppia porta Hdmi (in e out) e possono

quindi essere utilizzati anche come "semplice" schermo.

Infine, l'**Envy Media Display**, da 32", ha una risoluzione Quad Hd (2.560 x 1.440) e dispone di due ingressi Hdmi, uno Displayport 1.2 e uno di tipo Mhl, per collegare tablet e smartphone compatibili, ricaricandoli al tempo stesso.

Tutti i nuovi prodotti saranno disponibili a breve. •



**Envy
all-in-one**

Hp: Spectre x360 a partire da euro 999 – Spectre x2 a partire da euro 1.099 – Envy 13,3" notebook a partire da euro 799 – Envy 8 Note a partire da euro 499 – Pavilion Gaming a partire da euro 799 – Star Wars Special Edition 15,6" a partire da euro 799 – Stream 11,6" a partire da euro 249 – Stream 13,3" a partire da euro 299 – Envy 32 Media Display euro 579 – Envy All-in-One 23,8" a partire da euro 1.499 – Envy All-in-One 27" a partire da euro 1.799 – Envy Curved All-in-One 34" a partire da euro 2.499 – Prezzi Iva inclusa. www.hp.com