

I SCELTI PER VOI

Fotografia digitale, prove di rilancio

IL MERCATO SEMBRA OGGI PIÙ CHE MAI DIVISO IN DUE SEGMENTI CONTRAPPosti: SMARTPHONE CHE FOTOGRAFANO SEMPRE MEGLIO, DA UN LATO, E REFLEX, DALL'ALTRO. NEL MEZZO, LE COMPATTE E LE MIBROLESS CHE CERCANO DI RITAGLIARSI UN PROPRIO SPAZIO. ECCO UNA PANORAMICA SULLE PRIME NOVITÀ PER QUEST'ANNO

Paola Fontana

Non tira un vento sereno intorno al mercato della fotografia digitale, un mercato che sembra oggi più che mai diviso in due segmenti contrapposti: smartphone che fotografano sempre meglio, da un lato, e reflex, dall'altro. Nel mezzo, le compatte e le mirrorless che cercano di ritagliarsi un proprio spazio.

E' il caso della Canon PowerShot N100, che promette di "trasformare le immagini in una storia". Grazie alla presenza di una seconda fotocamera posteriore posizionata sopra il monitor LCD, è infatti possibile ritrarre contemporaneamente il soggetto e la propria immagine. Dotata di un sensore da 12 megapixel e di un obiettivo con zoom ottico 5X, ha la possibilità di condivisione di scatti e filmati grazie a wi-fi e NFC integrati.

Nuova top di gamma tra le compatte di Panasonic è la Lumix TZ60, una macchina potente che, dietro le dimensioni contenute, offre un sensore da 18 megapixel che può registrare in formato raw, emette delle funzioni proprie di una reflex. Si caratterizza per un potente zoom ottico 30X e si arricchisce di una ghiera di controllo attorno all'obiettivo nonché di un mirino live view capace di coprire il 100% del campo visivo. Anche in questo caso, non manca il modulo Wi-Fi. Estrema versatilità e funzionalità avanzate caratterizzano anche la FinePix S1, la nuova "bridge" di Fujifilm che nasce con un sensore da 6,4 megapixel, uno zoom ottico stabilizzato 50X e un corpo completamente tropicalizzato. Tra le novità di Samsung una nuova mirrorless, la NX30, dotata di obiettivi intercambiabili e di un display inclinabile che amplia l'angolo di inquadratura. Basata su un sensore APS-C CMOS da 20,3 megapixel e sul processore d'immagine DRIMe IV che consente



Declino della fotografia digitale, surclassata dalle funzioni dei telefoni di ultima generazione. Ma c'è una "vincita"

di raggiungere la sensibilità di 25.600 ISO e la ripresa di filmati Full HD a 60p, la macchina vanta anche l'NX AF System II, il sistema di autofocus per una messa a fuoco rapida e precisa anche con soggetti in movimento. Non manca l'NFC e la connettività Wi-Fi. Wi-Fi e NFC sono integrati anche nella a5000 di Sony, la più piccola e leggera fotocamera al mondo con obiettivi intercambiabili, dotata di un sensore CMOS Exmor APS HD da 20,1 megapixel e di processore Bionz X, già introdotto sui modelli full-frame a7 e a7R. Per gli amanti dei "selfie", gli autoscatti tanto in voga sui social network, Sony ha pensato a un comodo schermo LCD orientabile di 180°.

Tra le novità in arrivo, infine, la reflex entry level Nikon D3300, i cui punti di forza sono rappresentati da un sensore CMOS da 24,2 megapixel a cui è stato tolto il filtro obiettivo basso, così da ottenere un consistente aumento della definizione delle foto, e il nuovo potente processore di elaborazione EXPEED 4.

VGAMES

di Jaime d'Alessandro

OlliOlli, videogame retrò piccolo grande passatempo

Retrò nello stile grafico, fatto di pixel e fondali bidimensionali, e retrò nelle meccaniche di fondo. OlliOlli, sviluppato dalla britannica Roll7 ed appena uscito per la Ps Vita di Sony, è un piccolo grande passatempo.

Si vestono i panni di uno skater alle prese con 50 diverse sfide, ma gestire la tavola a dovere non è cosa semplice né immediata. Bisogna prendersi la mano perché salti, acrobazie e atterraggi non vengono da soli né sono conseguenti. Ognuno richiede il nostro intervento, il gioco in pratica non perdona esitazioni e richiede attenzione costante, pena cadute rovinose o atterraggi sgraziati. Una volta finalizzato con i comandi però, si hanno a disposizione oltre 100 fra mosse speciali e salti con cinque diversi gradi di difficoltà. Insomma, nulla che possa davvero cambiare la vita. Ma se state stagiando in metropolitana o sull'autobus e avete una Ps Vita, OlliOlli è una buona risorsa.



ROBOTNEWS

di Francesca Tarisci

L'automa chirurgo in azione al "Gemelli"

Il mini-robot chirurgo Da Vinci consegue un altro ottimo risultato: due settimane fa la macchina, guidata dall'equipe dell'Unità Operativa di Chirurgia Endocrina e Metabolica di Policlinico universitario A. Gemelli di Roma, ha operato una donna di 37 anni alla tiroide, senza lasciare alcun segno sul suo collo. La giovane, affetta da gozzo nodulare, è stata sottoposta a un intervento di tiroidectomia robotica trans-ascellare, una tecnica operatoria con la quale la tiroide viene raggiunta passando dall'ascella. In pratica con un'unica incisione vengono introdotti all'interno del paziente la telecamera e gli strumenti robotici. Il sistema computerizzato consente al medico una visione in 3D ingrandita della zona d'intervento e il completo controllo degli strumenti robotici. Al momento la tecnica è applicata ai casi di tiroide nodulare benigna ma è in corso di valutazione l'impiego per la patologia maligna in pazienti a basso rischio. (Fonte ASCA)



(Francesca.Tarisci@iscali.it)

LOGITECH X 100 MOBILE SPEAKER

L'altoparlante multifunzione e Bluetooth che sta nel palmo di una mano



Un altoparlante dal design tondo, compatto e colorato, per ascoltare la musica memorizzata sul proprio smartphone ovunque si desidera: Logitech X100 Mobile Speaker è un dispositivo audio che entra nel palmo di una mano, facile da portare con sé per utilizzarlo all'occasione. Proprio le sue dimensioni lo rendono particolarmente versatile.

Dotato di connettività Bluetooth, si collega con telefoni, tablet e qualunque apparecchio provvisto della medesima tecnologia, ed è in grado di trasmettere fino a cinque ore di contenuti audio. Inoltre il microfono integrato e il controllo del volume, lo rendono adatto

anche per rispondere alle chiamate in arrivo. Realizzato in cinque diverse colorazioni - grigio, giallo, arancione, rosso e verde - dispone di batterie al litio e si può dunque ricaricare con il cavo usb in dotazione, collegandolo al proprio computer di casa o, come ormai è usuale, ad una presa adattatore con uscita Usb. In vendita a partire dalla fine del mese, il prezzo è di 49,99 euro. Per maggiori dettagli è possibile consultare il sito internet del costruttore: www.logitech.com.

(F. T.)

NOTIZIE DALLE AZIENDE

GESTIRE LE SPESE DI LAVORO? CON PAY&SHARE I CONTI TORNANO!

Pay&Share è un'applicazione per dispositivi Apple facile e intuitiva, creata per organizzare e catalogare in modo semplice ed efficace l'anticipo di spese. È diventata in poco tempo uno tra i migliori strumenti per la gestione delle spese condivise. P&S APP è un valido aiuto per gestire i costi dovuti ad esempio a trasferte di lavoro, eventi aziendali, o a tutte quelle occasioni in cui si ha a che fare con la gestione di un fondo comune. Pay&Share gestisce e rende conto le transazioni, semplificando ed evitando inutili perdite di tempo o dimenticanze. In tempo reale si avrà il pieno controllo delle spese effettuate e

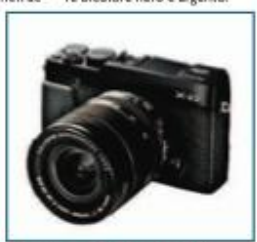
su quanto ammonta il saldo del "fondo spese aziendale" affidatici. Utilizzarla è semplicissimo: non si deve fare altro che scaricare l'app sul proprio iPhone (oggi compatibile anche con iPhone5), iPad o iPod Touch, creare il nome dell'evento all'interno del quale registreremo tutte le spese lavorative sostenute, inserire le posizioni virtuali come ad esempio "Azienda" e "Fondo Spese comune" e infine registrare la somma di denaro che abbiamo a disposizione. Gestisci le tue spese di lavoro con Pay&Share!



FUJIFILM X-E2 È ARRIVATA!

Compare finalmente sulla scena FUJIFILM X-E2, fotocamera ad ottiche intercambiabili, che rivoluziona il modo di scattare grazie al suo design compatto e leggero. È stata concepita per essere trasportata ovunque, dai set fotografici naturali a quelli ambientati, restituisce immagini con una riproduzione del colore ancora più fedele e offre maggiore definizione nell'acquisizione della scena ritratta. Si caratterizza per una rapida messa a fuoco, tra le più veloci al mondo pari a soli 0,08 secondi, e per il sensore X-Trans CMOS II da 16,3 milioni di pixel APS-C. Una messa a fuoco comoda e precisa è garantita dall'AF ibrido, X-E2 passa automaticamente tra due modalità, quella più adatta in situazioni di scarsa luminosità

e quella per un rapido tempo di risposta. X-E2 garantisce un ottimo feeling di utilizzo grazie alla combinazione della ghiera dei diaframmi posta sull'obiettivo e del selettore dei tempi posizionato sulla parte superiore del corpo macchina, per un controllo completo delle impostazioni di ripresa tenendo sempre l'occhio sul mirino. X-E2 è disponibile in nero oppure bicolore nero e argento.



A CURA DI MANZONI PUBBLICITÀ

DUE NUOVI SOCI PER ECORNATURASI

Azienda leader nel mercato biologico specializzato: Red Circle Investments, la società di investimenti della famiglia Rosso, e Foreve, la società di investimenti della famiglia Rossi Cairo. EcoNaturasi, attiva dal 1987 attraverso i marchi NaturaSi e Cuorebio, ha da sempre avuto un'alta attenzione alla qualità del lavoro agricolo e del valore nutrizionale del prodotto e un'attenzione agli aspetti sociali della vita economica, fattori che hanno creato una solida credibilità presso i consumatori, dimostrata dalla crescita costante dei volumi (il 2013 chiude con un valore della produzione consolidato del Gruppo - cui appartiene anche Baule Volante - di circa 230 milioni di euro, + 12% rispetto al 2012). I nuovi soci hanno dimostrato interesse non solo all'aspetto

economico e finanziario dell'azienda, ma anche alle finalità che le sono proprie. Ci auguriamo che la nuova compagine sociale possa sostenere e dare forma sempre migliore agli ideali aziendali e contribuire a consolidarne la sua funzione economica e sociale per lo sviluppo di un'agricoltura sana e di qualità e di un cibo sempre migliore per una corretta nutrizione dell'essere umano. Con l'innovo capitale sarà possibile per l'azienda proseguire la politica di espansione che l'ha caratterizzata in questi anni, sia sul fronte dei punti vendita, sia sul fronte del sostegno alla produzione agricola di qualità", ha dichiarato Fabio Bresciani, presidente di EcoNaturasi.



cambiabili e di un display inclinabile che amplia l'angolo di inquadratura. Basata su un sensore APS-CCMOS da 20,3 megapixel e sul processore d'immagine DRiME IV che consente

l'iniziazione delle foto, e il nuovo potente processore di elaborazione EXPEED 4.

©RIPROD

[LOGITECH X 100 MOBILE SPEAKER]

L'altoparlante multifunzione e Bluetooth che sta nel palmo di una mano



Un altoparlante dal design tondo, compatto e colorato, per ascoltare la musica memorizzata sul proprio smartphone ovunque si desidera: Logitech X100 Mobile Speaker è un dispositivo audio che entra nel palmo di una mano, facile da portare con sé per utilizzarlo all'occasione. Proprio le sue dimensioni lo rendono particolarmente versatile. Dotato di connettività Bluetooth, si collega con telefoni, tablet e qualunque apparecchio provvisto della medesima tecnologia, ed è in grado di trasmettere fino a cinque ore di contenuti audio. Inoltre il microfono integrato e il controllo del volume, lo rendono adatto

anche per rispondere alle chiamate. Realizzato in cinque diverse colorazioni: grigio, giallo, arancione, rosso e verde. Dispone di batterie al litio e si può ricaricare con il cavo usb in dotazione collegandolo al proprio computer o al proprio smartphone, come ormai è usuale, ad una presa di corrente con uscita Usb. In vendita a partire dalla fine del mese. Il prezzo è di 49,99 euro. Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito internet del costruttore: www.logitech.com.

©RIPROD

NOTIZIE DALLE A

GESTIRE LE SPESE DI LAVORO? CON PAY&SHARE I CONTI TORNANO!

Pay&Share è un'applicazione per dispositivi Apple facile e intuitiva, creata per organizzare e catalogare in modo semplice ed efficace "l'anticipo di spese". Diventata in poco tempo uno tra i migliori strumenti per la gestione delle spese condivise, P&S APP è un valido aiuto per gestire i costi dovuti ad esempio a trasferte di lavoro, eventi aziendali, o a tutte quelle occasioni in cui si ha a che fare con la gestione di un fondo comune. Pay&Share gestisce e rende conto le transazioni, semplificando ed evitando inutili perdite di tempo o dimenticanze. In tempo reale si avrà il pieno controllo delle spese effettuate e



su quanto ammonta il saldo del "Fondo spese aziendale" affidatoci. Utilizzarla è semplicissimo: non si deve fare altro che scaricare l'app sul proprio iPhone (oggi compatibile anche con iPhone5), iPad o iPod Touch, creare il nome dell'evento all'interno del quale registreremo tutte le spese lavorative sostenute, inserire le posizioni virtuali come ad esempio "Azienda" e "Fondo Spese comune" e infine registrare la somma di denaro che abbiamo a disposizione. Gestisci le tue spese di lavoro con Pay&Share!

FUJIFILM X-E2 È ARRIVATA!

Compare finalmente sulla scena FUJIFILM X-E2, fotocamera ad ottiche intercambiabili, che rivoluziona il modo di scattare grazie al suo design compatto e leggero. È stata concepita per essere trasportata ovunque, dai set fotografici naturali a quelli ambientati, restituisce immagini con una riproduzione del colore ancora più fedele e offre maggiore definizione nell'acquisizione della scena ritratta. Si caratterizza per una rapida messa a fuoco, tra le più veloci al mondo pari a soli 0,08 secondi, e per il sensore X-Trans CMOS II da 16,3 milioni di pixel APS-C. Una messa a fuoco comoda e precisa è garantita dall'AF ibrido, X-E2 passa automaticamente tra due modalità, quella più adatta in situazioni di scarsa luminosità

e quella per un rapido di risposta. X-E2 garantisce un ottimo feeling di utilizzo alla combinazione dei diaframmi posta sul obiettivo e del selettore di messa a fuoco posizionato sulla parte superiore del corpo macchina. Un controllo completo delle impostazioni di ripresa è sempre l'occhio sulla scena. X-E2 è disponibile in nero e argento bicolore.



A CURA DI MANZONI PUBBLICITÀ