

ANDROID 4G A 79 EURO CON YEZZ

ARRIVA IN ITALIA, DISTRIBUITO DA BALDUCCI, L'ANDY 4EL2 CON DISPLAY DA 4 POLLICI E CPU QUAD CORE A 1 GHZ.

Arrivano nei negozi, grazie alla distribuzione di Balducci, tre nuovi cellulari Yezz con un prezzo di grande appeal.

Fra questi è presente anche uno smartphone dual Sim Android con tecnologia Lte. Si tratta del nuovo Andy 4EL2 con display da 4 pollici (480x800 pixel), Cpu MediaTek MT6735M con quattro core A53 a 1 GHz, 1 GB di Ram e 4 GB di storage. La fotocamera posteriore è da 5 Mpixel mentre quella anteriore da 1,3 Mpixel. Gli amanti della musica apprezzeranno la presenza della radio Fm stereo. Android è 5.1 Lollipop. L'autonomia è offerta da una batteria al litio da 1.600 mAh. È in vendita a 79 euro. Il secondo smartphone, dual Sim con sezione radio Hsdpa a 21 Mbps, è l'Andy 5E1. Nei negozi allo stesso prezzo di Andy 4EL2, ha un più ampio display da 5 pollici (480x800 pixel). Il processore è un dual core MediaTek MT6572M a 1 GHz di frequenza, affiancato da 512 MB di Ram e 4 GB di storage. Anche in questo caso due le fotocamere: da 5 e 1,3 Megapixel. Non manca la radio Fm stereo, la batteria è da 1.550 mAh mentre Android è in versione 4.4 KitKat.

Veniamo infine all'ultimo modello, dedicato a chi vuole un cellulare semplice ma funzionale. Si tratta di un barphone dal prezzo alla portata di tutti: 29 euro. Offre un display da 2,4 pollici e connettività Hsdpa. L'autonomia è di una settimana.



PAYPAL INSIEME A VODAFONE

Vodafone e PayPal hanno annunciato un accordo che consente di effettuare pagamenti contactless tramite smartphone Android in negozi, ristoranti e altre attività commerciali utilizzando un account PayPal ovunque siano accettate le carte contactless (Visa e MasterCard). Vodafone Pay è la sezione dedicata ai pagamenti dell'applicazione Vodafone Wallet, disponibile su Google Play e compatibile con la maggior parte degli smartphone con Android purché dotati di Sim Vodafone con Nfc integrato sulla scheda telefonica.



GOOGLE METTE IN STREET VIEW IL LAGO D'ISEO E IL FLOATING PIERS DI CHRISTO

Google, in collaborazione con i diversi soggetti coinvolti nel progetto "The Floating Piers", le Province di Bergamo, di Brescia e il Comune di Sulzano, ha provveduto alla mappatura che porterà su Google Street View il progetto realizzato dall'artista Christo in Italia. Una ulteriore conferma dell'impegno di Big G nel valorizzare l'arte attraverso la tecnologia. Le operazioni di mappatura fotografica hanno interes-

sato l'intera area dell'opera "The Floating Piers", un percorso pedonale di 3 chilometri sul Lago d'Isèo. Una volta elaborate e verificate, le immagini fotografiche saranno consultabili online su Google Street View. Ciò permetterà a chiunque di vedere o rivedere l'opera che ha lastricato il lago con oltre 70mila metri quadri di tessuto giallo per renderlo pedonabile. Lo strumento usato da Google si chiama Trekker (in foto).



L'ORCHESTRA DI UBSOUND

Ubsound presenta i nuovi auricolari per smartphone e tablet chiamati Orchestra. Sono modelli di tipo in-ear, leggeri ed ergonomici grazie al cavo che passa sopra e intorno all'orecchio. Assicurano un ottimo rapporto tra prezzo e prestazioni: sono proposti a 24,90 euro.

