

NUOVA STRUTTURA SOCIETARIA PER BIG G: SI CHIAMERÀ ALPHABET, CON UNA DISTINZIONE DAL CLASSICO WEB

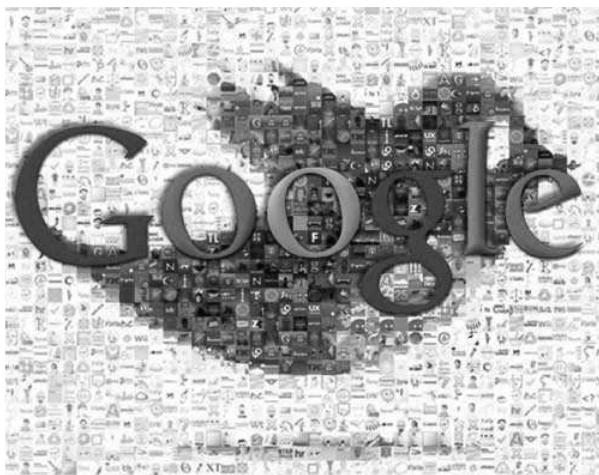
# Google cambia e pensa a Twitter

Sempre più probabile l'acquisizione dell'uccellino azzurro che potrebbe sostituire G+

**G**oogle ha annunciato una nuova struttura societaria che sa un po' di rivoluzione, visto che separa l'attività di ricerca sul web, YouTube e le altre società internet da quelle che sono invece le divisioni di ricerca e investimento. La nuova struttura societaria darà vita ad 'Alphabet', la nuova holding.

Larry Page sarà l'amministratore delegato di Alphabet, mentre l'altro cofondatore di Google, Sergey Brin, sarà il presidente. Sundar Pichai sarà promosso amministratore delegato di Google Inc. "La G sta per Google. Come io e Sergey abbiamo scritto 11 anni fa, Google non è una società convenzionale. E non vogliamo che lo diventi". In questo ambito vi abbiamo detto di aspettarvi "piccole scommesse in aree che potrebbero sembrare speculative o addirittura strane se confrontate con le attività attuali" afferma Page sul blog di Google, sottolineando che i due fondatori "hanno fatto cose che sembravano da pazzi allora. Molte di queste cose hanno ora più di un miliardo di utilizzatori, come Google Maps, YouTube, Chrome e Android. E non ci siamo fermati. Stiamo ancora tentando di fare cose che altri pensano siano da pazzi e delle quali noi siamo molto contenti".

"La nostra società funziona bene oggi, ma riteniamo che possa essere migliore. Per questo creiamo



una nuova società, chiamata Alphabet, che è una 'collezione', una 'raccolta' di società, la maggiore delle quali è Google. Ma questa nuova Google è un po' dimagrita, con le società che si occupano di altro rispetto ai prodotti internet che saranno contenute in Alphabet" evidenzia inoltre Page, precisando che Alphabet Inc sostituirà Google Inc come società quotata e tutte le azioni Google saranno automaticamente convertite nello stesso numero di azioni Alphabet, con gli stessi diritti. Google diventerà una controllata di Alphabet".

Intanto negli ultimi tempi si è fatto più insistente l'interesse di Google per Twitter. Secondo Fortune, Google

sarebbe tra tutte le pretendenti la più motivata a 'ingabbiare' l'uccellino azzurro di Twitter. Qualche giorno fa Google ha anche annunciato che gli utenti non saranno più costretti a creare un account G+ quando cercheranno di loggarsi su Youtube o su altri siti della galassia di Google.

Insomma, Big G potrebbe lasciare G+ per puntare su Twitter. E, sempre di recente, Google ha stretto un accordo con Twitter per ottenere l'accesso ai dati della compagnia.

Le due compagnie sono state partners nei primi anni di vita di Twitter, ma appena il sito di microblogging è cresciuto, in vista della sua quotazione in Borsa, ha chiesto

NUOVA FASE PER IL PROGETTO ANDROID ONE

## Smartphone supereconomici: l'iniziativa riparte dall'India

**G**oogle ha intenzione di rilanciare il progetto Android One, presentato l'anno scorso per creare degli smartphone economici per i mercati dei paesi in via di sviluppo.

Intervistato dal Financial Times, il direttore della compagnia per l'India e il sud est asiatico, Rajan Anandan, ha spiegato - come ripreso dall'agenzia Ansa - che i nuovi piani per l'iniziativa saranno svelati nelle prossime settimane. L'obiettivo dichiarato è quello di mettere in commercio dispositivi sotto i 50 dollari, la metà rispetto a quelli lanciati un anno fa.

Come in passato, però, Google non si occuperà dell'hardware. Android One, infatti, si basa su una serie di specifiche che aiutano i costruttori a creare smartphone economici e di buona qualità. Anandan ha ammesso che l'esperienza dello scorso anno non ha soddisfatto le aspettative, ma ha ribadito l'impegno di Google ad andare avanti su questo fronte.

I nuovi smartphone, ha aggiunto il ma-



nager indiano, avranno applicazioni e servizi pensati proprio per il mercato indiano. Per venire incontro alla tipologia di connessioni internet con poca larghezza di banda, i dispositivi dovrebbero consentire, ad esempio, di usare le mappe in modalità offline, e avere pagine di ricerca che si ricaricano velocemente. La fascia di prezzo sarà tra le 2.000 e le 3.000 rupie, 28-43 euro. ■

nuovi termini di accordo, rispetto ai quali Google prima ha nicchiato e poi è stato tagliato fuori del tutto. Ma da pochi mesi i cinguetti sono visibili nei risultati delle ricerche su Google che ha iniziato anche a evidenziarli nel suo 'one box display'. Google potrebbe anche continuare a pagare Twitter per

questi accessi, come fanno altri, ma adesso che il suo social network ha dimostrato di essere inutile come connettore tra i diversi servizi, a Big G - fanno notare gli analisti - serve qualche altro mezzo per ottenere i dati real-time in modo illimitato e Twitter è di certo il miglior metodo disponibile. ■

A ROMA E A FRASCATI I PRIMI APPUNTAMENTI DEL TRADIZIONALE INCONTRO CON IL GRANDE PUBBLICO

## Una Notte Europea per la ricerca

Centinaia i partecipanti al "Trivial Pursuit" nella capitale e tanto spazio ai temi eco-sostenibili

**I**l 25 settembre si rinnova l'appuntamento con la Notte Europea dei Ricercatori, iniziativa che si svolge ogni anno in tutta Europa l'ultimo venerdì di settembre e che quest'anno giunge alla sua decima edizione. DREAMS, primo progetto classificato in Europa, coinvolge diverse città italiane, Roma e Frascati, Trieste, Bologna, Milano, Ferrara, Bari, Cagliari, Pavia e Pisa, ed è organizzata dall'Associazione Frascati Scienza grazie al supporto dei più importanti istituti di ricerca e atenei italiani e il sostegno dell'Unione Europea.

La Notte Europea dei Ricercatori si conferma un punto di incontro tra il mondo della ricerca e il grande pubblico attraverso iniziative, eventi, spettacoli, aperitivi scientifici, attività per bambini, tutte volte ad avvicinare la scienza ed i ricercatori ai cittadini e in particolare ai più giovani. In particolare, Frascati Scienza ha riscosso un successo sempre crescente e che è arrivato, durante la scorsa edizione, a toccare la cifra record di 50.000

presenze.

L'evento lancio de La Notte Europea dei Ricercatori sarà The Science Pursuit un Trivial Pursuit scientifico che si terrà a Roma il 20 settembre e che coinvolgerà centinaia di partecipanti in una sfida all'ultima domanda con prove di biologia, chimica, architettura, elettronica, fisica, informatica, astronomia, matematica.

Tra le grandi novità di questa edizione, la realizzazione del SAPERmercato, uno spazio pubblico rigenerato e interamente ri-progettato con materiali eco-sostenibili, che ospiterà a Frascati, a partire dal 21 settembre, incontri, presentazioni di libri, esperimenti, video installazioni, laboratori didattici e un kindergarten scientifico. La Sostenibilità: come nel 2014, è il tema cardine della Notte Europea dei Ricercatori. Secondo la definizione del World Commission on Environment and Development, è sostenibile ciò che garantisce i bisogni delle generazioni attuali senza compromettere la possibilità



che le generazioni future riescano a soddisfare i propri. In questo quadro la scienza è chiamata a sviluppare nuovi

strumenti, metodi e modelli che grazie alla condivisione e collaborazione degli scienziati nel modo ci permetteranno di

avere nuovi scenari sostenibili per il nostro pianeta. Il ricercatore in questo nuovo paradigma studia per ottenere car-

biamenti e soluzioni concrete, la diffusione della cultura scientifica e l'avvicinamento della ricerca al grande pubblico resta essenziale per sviluppare questo nuovo scenario. La Notte Europea dei Ricercatori è un progetto promosso dalla Commissione Europea, coordinato e realizzato da Frascati Scienza in collaborazione con l'Assessorato alla Cultura e Politiche Giovanili della Regione Lazio, Comune di Frascati, Asi, Cnr, Enea Frascati e Casaccia, Ego Virgo, Esa-Esrin, Inaf Osservatorio Astronomico di Roma, Inaf-Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali e Inaf Bologna, InfIn Bari, Bologna, Cagliari, Catania, Ferrara, Frascati, Milano, Pavia, Pisa, Roma e Trieste, con Sapienza Università di Roma e il Dipartimento di Management, Università Tor Vergata e Università Roma Tre, Explora il Museo dei Bambini di Roma.

L'evento vede la partecipazione, in qualità di partner di Frascati Scienza, di Ingv, Telethon, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, G.Eco, Associazione Tuscolana di Astronomia (Ata), Accatagliato, Associazione Arte e Scienza, Istituto Salesiano Villa Sora, Gruppo Astrofili Monti Lepini, Associazione Culturale Chi sarà di scena. ■