

Sono passati due anni da quando Google ha introdotto Cardboard, un visore low-cost che può trasformare lo smartphone nel suo display per la realtà virtuale. Ma i tempi sono ormai maturi per il passo successivo: una nuova piattaforma di virtual reality chiamata **Daydream**.

Dal punto di vista hardware, Google sostiene che Daydream sarà compatibile con una ricca serie di dispositivi (a partire dagli **smartphone**) e proprio in questo periodo sta definendo i requisiti di cellulari, cuffie e controller per poter supportare la sua piattaforma. Per quanto riguarda il software, invece, c'è una nuova **moda**

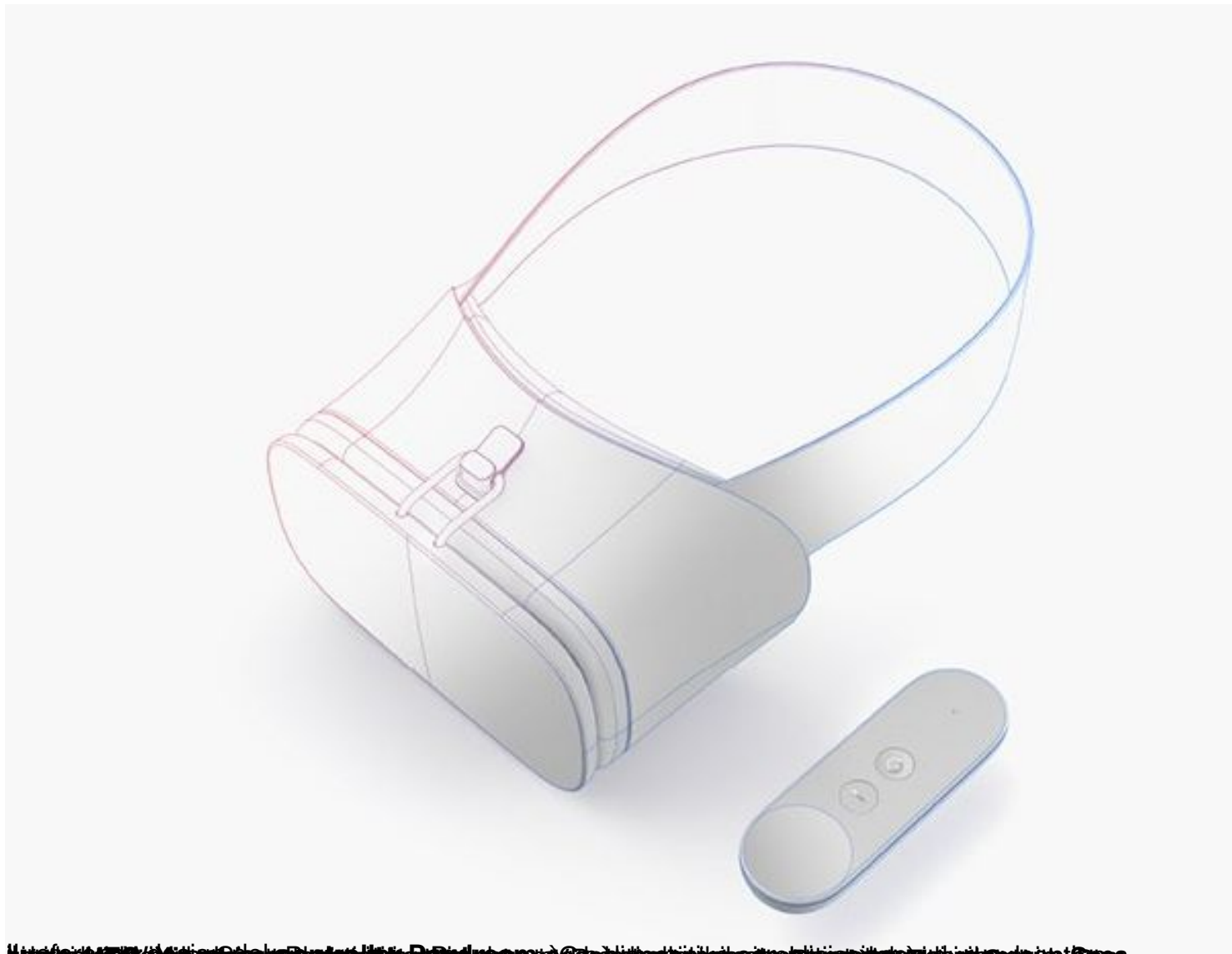
### **lità VR in Android N**

che lancerà un'applicazione con un'interfaccia semplificata per aiutare l'utente a navigare indossando il visore, così come una versione "ad hoc" del Play Store ed alcune app chiave per Android che funzioneranno con Daydream.

Scritto da Laura Benedetti

Giovedì 19 Maggio 2016 18:48 - Ultimo aggiornamento Giovedì 19 Maggio 2016 19:11

---



~~Un'idea che potrebbe cambiare il modo di guardare i film e di giocare ai videogiochi. Il controller è un piccolo dispositivo a forma di pillola con due pulsanti e un touchpad. Il tutto è contenuto in un case di plastica che si aggancia al cinturino della visuale. Il tutto è compatibile con gli smartphone Android che supportano la tecnologia Daydream.~~

# Google Daydream, piattaforma VR per smartphone Android - Notebook Italia

Scritto da Laura Benedetti

Giovedì 19 Maggio 2016 18:48 - Ultimo aggiornamento Giovedì 19 Maggio 2016 19:11

---

