

# ARCHOS annuncia la disponibilità di Smart Home ed entra sulla scena della Casa Connessa

*ARCHOS Smart Home migliora la connettività della casa come mai prima d'ora, offrendo informazioni in tempo reale e controllo della propria casa ovunque ci si trovi attraverso il proprio smartphone grazie alla tecnologia unica ARCHOS degli oggetti connessi*

**Milano – 19 giugno 2014** – ARCHOS, azienda leader in dispositivi Android™, annuncia la disponibilità di Smart Home. Grazie alla sua tecnologia unica, l'azienda entra sulla scena della Casa Connessa e **trasforma le case dei suoi utenti.**

## Il concept di ARCHOS Smart Home

La connettività ha compiuto un grande passo in avanti in quanto da oggi gli utenti possono personalizzare le azioni basate su differenti comandi per soddisfare le proprie esigenze individuali, creando ogni combinazione immaginabile. Ad esempio, un programma potrebbe scattare una foto quando qualcuno apre la porta d'ingresso e quindi inviare una notifica e la foto in questione sullo smartphone dell'utente.

Fulcro di Connected Home è il tablet ARCHOS Smart Home che controlla gli Oggetti Connessi e può connettersi a sua volta alle applicazioni ARCHOS Smart Home o ad ogni dispositivo [Android](#) e [iOS](#) per rendere gli utenti connessi ovunque si trovino.

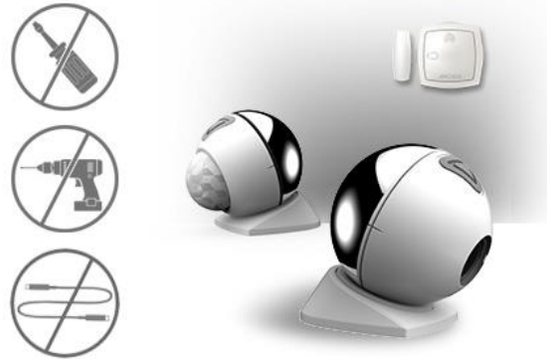
Per iniziare il processo di trasformazione di normalissime case in Case Connesse, il pacchetto base di ARCHOS Smart Home include:

- Tablet ARCHOS Smart Home per controllare gli Oggetti Connessi
- 2 mini cam ARCHOS per scattare foto
- 2 rilevatori di movimento ARCHOS per rilevare l'apertura di porte o movimenti
- 2 stazioni meteo ARCHOS per misurare temperatura ed umidità



## La casa connessa raggiunge un livello avanzato con la tecnologia unica ARCHOS

Utilizzando il Bluetooth Smart, ARCHOS è stata in grado di trasformare la Casa Connessa in un sistema che **non dà nell'occhio** ed è **estremamente facile da utilizzare**. Questa tecnologia permette agli oggetti connessi di ARCHOS Smart Home di essere completamente wireless, offrendo una batteria longeva che può durare fino a un anno intero e rendendo la manutenzione un gioco da ragazzi. Dotati di un moderno ma poco appariscente design (non più grande di una pallina da ping-pong), gli Oggetti Connessi sono resistenti alle intemperie e non hanno bisogno di viti o altri attrezzi per essere installate.



Grazie ad un accurato lavoro di ricerca e sviluppo, ARCHOS è la prima azienda ad utilizzare il Bluetooth Smart per rendere le case connesse. Gli ingegneri ARCHOS hanno implementato questa tecnologia sia nella parte software che hardware - raddoppiando la portata delle comunicazioni (da 10 a 20m), triplicandone la capacità (da 4 a 13 oggetti connessi alla volta) e migliorandone la stabilità generale.

Come se non bastasse, ARCHOS Smart Home porta la connettività della casa ad un livello ancora più avanzato grazie a [Tasker](#), un'applicazione per automatizzare qualsiasi operazione. Il tablet, inoltre, può controllare anche alcuni oggetti che utilizzano la radiofrequenza 433MHz, compatibile con molti altri prodotti di automazione domestica. Grazie a questa capacità, ARCHOS Smart Home è un sistema aperto in grado di **controllare ulteriori oggetti per trasformarli in Oggetti Connessi**. Aprire la porta del garage da oggi può essere un compito della propria Casa Connessa.

## Costruendo il futuro degli Oggetti Connessi

"Quello della Casa Connessa è un settore in forte espansione che sfiorerà i 71 miliardi dollari entro il 2018 secondo Juniper", ha commentato Loïc Poirier, CEO di ARCHOS. "Il nostro obiettivo con ARCHOS Smart Home è quello di offrire **la più vasta offerta di Oggetti Connessi** per supportare questa vision della Casa Connessa e perseguire la nostra strategia relativa agli Oggetti Connessi."



Il pacchetto base di ARCHOS Smart Home è ora disponibile a **249.99 €**. Gli Oggetti Connessi sono disponibili anche singolarmente a partire da 29.99 €. Ulteriori oggetti connessi saranno disponibili durante l'estate ed includeranno "smart plug" per controllare l'alimentazione, una sirena che fungerà da allarme e "motion ball" per rilevare il movimento.

Per ulteriori informazioni su ARCHOS e sull'intera gamma di smartphone, tablet e oggetti connessi, è possibile visitare il sito [www.ARCHOS.com](http://www.ARCHOS.com) o seguire ARCHOS su [Facebook](#) e [Twitter](#).

## ARCHOS

Archos, pioniera nel mercato dei lettori audio e video portatili, e ora specializzata in Tablet Android e Smartphone, ha più volte rivoluzionato il mercato dell'elettronica di consumo dal 1988. Oggi ARCHOS offre le proprie linee di Tablet Android e Smartphone, così come una linea completa di dispositivi OEM. Nel 2000 ARCHOS ha lanciato il Jukebox 6000, il primo lettore MP3 dotato di hard disk. Nel 2008 ha lanciato la prima generazione di Internet Tablet e poi i primi tablet Android nel 2009. Nel 2013, ARCHOS ha presentato la sua prima generazione di smartphone con la serie Platinum. ARCHOS ha uffici negli Stati Uniti, Europa e Asia. ARCHOS è quotata nel Compartimento C di Eurolist, Euronext Paris, ISIN Codice FR0000182479. Per maggiori informazioni potete visitare il sito Internet: [www.archos.com](http://www.archos.com).

*Google, Android e Google Play sono marchi registrati Google Inc.*

## Contatti per la stampa

Seigradi  
Barbara Gemma La Malfa  
[Barbara.lamalfa@seigradi.com](mailto:Barbara.lamalfa@seigradi.com)  
tel.: 02 84560801

Archos è distribuito in Italia da [Aldinet SpA](#) e [Concorde SpA](#)