

V by Vodafone costruisce l'IoT con V Auto, V-Camera, V-Pet e V-Bag

- Ultima modifica: Mercoledì, 08 Novembre 2017 18:08

Pubblicato: Mercoledì, 08 Novembre 2017 17:48

Scritto da Redazione



Vodafone entra nel mercato dell'Internet of Things Consumer con il lancio di V by Vodafone, per consentire ai clienti di connettere milioni di prodotti per il tempo libero e la casa alla piattaforma di connettività IoT del Gruppo Vodafone, la più estesa al mondo.

La tecnologia **Internet of Things** consente di estendere la connettività della rete a un'ampia gamma di oggetti nei luoghi di lavoro, a casa e in mobilità. Gli analisti stimano che entro il 2020, saranno oltre 370 milioni gli oggetti di elettronica di consumo e smart home in grado di connettersi alle reti IoT nei Paesi in cui Vodafone è presente, rispetto ai 50 milioni di oggi.



V by Vodafone è il nuovo ecosistema che consente di connettere e gestire una varietà di oggetti IoT, alcuni dei quali scelti da Vodafone per entrare nel mercato consumer, tra cui un **dispositivo per l'auto**, una **videocamera 4G**, un **tracker per gli animali domestici** e uno per **oggetti come borse e valigie**. La strategia di Vodafone per l'Internet of Things Consumer fa leva sull'esperienza acquisita negli anni nel mercato enterprise, di cui il Gruppo è leader mondiale con oltre 59 milioni di oggetti connessi e una piattaforma per la gestione di diverse soluzioni in molteplici settori.

L'ecosistema V by Vodafone comprende:

- **V-Sim by Vodafone**, una SIM specificatamente pensata per essere utilizzata all'interno di oggetti connessi, da oggi in dotazione con ciascun prodotto della linea V by Vodafone, e dal prossimo anno acquistabile anche singolarmente e presso altri rivenditori.

V by Vodafone costruisce l'IoT con V Auto, V-Camera, V-Pet e V-Bag

- Ultima modifica: Mercoledì, 08 Novembre 2017 18:08

Pubblicato: Mercoledì, 08 Novembre 2017 17:48

Scritto da Redazione

- L'applicazione per smartphone **V by Vodafone**, che consente di gestire attraverso un'unica interfaccia tutte le V-SIM dei propri dispositivi IoT, in modo semplice e intuitivo. Per attivare i prodotti basta inquadrare il QR code presente sulla confezione, selezionare il pagamento, e associare il prodotto alla propria SIM Vodafone Consumer.
- La **migliore rete**, per una connettività sempre più affidabile e di qualità. Grazie all'estensione della rete Vodafone, inoltre, i clienti potranno gestire ogni dispositivo in tutta Europa. Rispetto ai dispositivi funzionanti con WiFi, infatti, i prodotti V by Vodafone potranno contare su una connessione stabile, ovunque si trovi il segnale di rete mobile.
- Un **unico piano tariffario**, calcolato in base alla tipologia di oggetto da connettere, per rendere più semplice la gestione di più dispositivi associati allo stesso numero Vodafone, con addebito su un'unica fattura e senza costi aggiuntivi.
- Nel 2018, Vodafone lancerà un **marketplace aperto a sviluppatori IoT**, che consentirà di ampliare ulteriormente il portafoglio di prodotti.

La linea di prodotti V by Vodafone è stata sviluppata tenendo conto di ricerche di mercato che hanno coinvolto oltre 15 mila clienti in Germania, **Italia**, Spagna e Regno Unito. I primi quattro prodotti V by Vodafone presentati in occasione del lancio sono V-Auto by Vodafone, V-Bag by Vodafone, V-Camera by Vodafone e V-Pet by Vodafone, ma altre categorie seguiranno nel 2018.



V by Vodafone costruisce l'IoT con V Auto, V-Camera, V-Pet e V-Bag

- Ultima modifica: Mercoledì, 08 Novembre 2017 18:08

Pubblicato: Mercoledì, 08 Novembre 2017 17:48

Scritto da Redazione



V Auto by Vodafone utilizza la stessa tecnologia IoT sviluppata da Vodafone per connettere alcuni modelli d'auto delle principali case automobilistiche. V-Auto ha un costo iniziale di **79 euro** e un canone ogni 28 giorni di 5 euro che potrà essere addebitato in fattura o sul credito residuo. Il dispositivo "Plug & Drive" è compatibile con i principali modelli di auto prodotti dal 2002 in Europa. Il dispositivo "V Auto by Vodafone" può essere installato e configurato nella macchina in pochi secondi, direttamente dal cliente. Una volta connesso, V-Auto by Vodafone consente di accedere alle seguenti funzionalità:

- **"Auto SOS"**: la chiamata SOS per ricevere aiuto in caso di emergenza o di incidente. In caso di mancata risposta da parte dell'automobilista verrà effettuata una chiamata automatica ai servizi di emergenza. "Auto SOS" offre la stessa tipologia di funzionalità dell'eCall che nel 2018 diventerà obbligatorio per tutte le auto vendute in Europa.
- **"Trova la mia auto"**: per geo localizzare e monitorare la posizione del proprio veicolo;
- **"Livello di sicurezza della guida"**: il punteggio che consente al guidatore di controllare e valutare il proprio stile guida per ogni percorso, con l'obiettivo di migliorare e rendere più sicuro e sostenibile il proprio modo di guidare.

V-Camera by Vodafone, la video camera di sicurezza in alta definizione che si connette in

V by Vodafone costruisce l'IoT con V Auto, V-Camera, V-Pet e V-Bag

- Ultima modifica: Mercoledì, 08 Novembre 2017 18:08

Pubblicato: Mercoledì, 08 Novembre 2017 17:48

Scritto da Redazione

automatico alla rete Vodafone. Grazie ad essa, i clienti potranno monitorare e registrare da remoto qualsiasi luogo coperto da rete 3G e 4G. V-Camera ha un costo iniziale di **379 euro** e un costo fisso ogni 28 giorni di 5 euro, che potrà essere addebitato in fattura o su credito residuo.

V-Pet by Vodafone, il tracker per animali domestici che consente di monitorarne la posizione, i movimenti e lo stato di attività. Il dispositivo consente anche di selezionare una o più aree entro le quali l'animale può muoversi in libertà, ricevendo degli alert nel caso in cui queste fossero oltrepassate. V-Pet by Vodafone ha un costo iniziale di **49 euro** e un costo fisso ogni 28 giorni di 5 euro, che potrà essere addebitato in fattura o su credito residuo.

V by Vodafone costruisce l'IoT con V Auto, V-Camera, V-Pet e V-Bag

- Ultima modifica: Mercoledì, 08 Novembre 2017 18:08

Pubblicato: Mercoledì, 08 Novembre 2017 17:48

Scritto da Redazione



V-Bag by Vodafone, il tracker per valigie, borse a mano e zaini pensato per ridurre il rischio di furti e smarrimento. Anche in questo caso, è possibile impostare una o più aree entro le quali la borsa può essere spostata, ricevendo degli alert nel caso in cui queste fossero oltrepassate. V-Bag by Vodafone ha un costo iniziale di **59 euro** e un costo fisso ogni 28 giorni di 3 euro, che verrà addebitato in fattura o su credito residuo.