



Nasce Reload Forever: la protezione per lo smartphone che accompagna il cliente

Roma, 10 ottobre – WINDTRE e bolttech presentano Reload Forever, il nuovo servizio dedicato a chi possiede già uno smartphone e desidera la massima protezione, con la libertà di sostituire o riparare il proprio dispositivo in modo semplice e veloce.

Reload Forever, disponibile per tutti i clienti WINDTRE, garantisce una protezione continua del proprio smartphone. Il servizio offre sostituzioni del dispositivo e riparazioni con ricambi originali, assicurando riparazioni affidabili e di alta qualità. Inoltre, il primo mese è senza vincoli per garantire ai clienti la flessibilità di provare il servizio prima di impegnarsi ad acquistarlo. L'assistenza è rapida e sia la sostituzione, sia la riparazione possono essere effettuate comodamente con ritiro e consegna a domicilio.

Sono disponibili due pacchetti, entrambi associati al piano Easy Pay e pensati per esigenze diverse. Reload Forever Basic, a 3,99 euro al mese, offre una sostituzione a partire dal secondo anno e una riparazione con ricambi originali, per un totale di due interventi in 24 mesi. La versione Reload Forever Premium, a 6,99 euro al mese, include due sostituzioni e due riparazioni, dunque fino a quattro interventi in 24 mesi.

In caso di richiesta di riparazione o sostituzione, il cliente può consultare una pagina web dedicata per conoscere in anticipo l'importo una tantum da corrispondere. Inserendo il modello del proprio smartphone, sarà possibile visualizzare subito il costo previsto per l'intervento. L'importo è certo, chiaro e trasparente e varia in base al dispositivo. Questo consente al cliente di prendere una decisione informata, senza sorprese.

Con Reload Forever, WINDTRE conferma l'attenzione verso i propri clienti, consentendo loro di vivere la tecnologia senza preoccupazioni e con la certezza di un supporto rapido e affidabile in ogni momento. Per maggiori informazioni è possibile visitare il sito windtre.it oppure recarsi nei WINDTRE Store.