

# Case Study BETFLAG



## Challenge

Garantire una maggiore flessibilità e agilità della piattaforma di Gaming Online per l'intrattenimento di milioni di giocatori, con esperienze di rete più costanti.

## Soluzione

Betflag ha scelto di creare insieme ad ITnet un'infrastruttura di Hybrid Cloud, collegando la piattaforma on premise con l'infrastruttura Cloud di AWS nella Region di Milano.

ITnet grazie al servizio di migrazione CloudEndure e al servizio AWS Direct Connect verso la Region AWS di Milano, ha migrato parte dell'infrastruttura di Betflag on-premise sull'infrastruttura cloud di AWS.

## Benefici

Con il servizio di Cloud Connect erogato da ITnet, Betflag ha stabilito una connessione privata tra le due infrastrutture, potenziato il throughput della larghezza di banda e ridotto al minimo la latenza.

Con il servizio Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2), Betflag ha ottenuto Time-to-market molto più veloce, grazie a tempi di implementazione più brevi che consentono rapidi cambiamenti in ottica di business.



## Il Cliente

BetFlag, concessionario di scommesse e giochi a distanza viene lanciato a Giugno 2012 da un gruppo di imprenditori interamente italiano già leader del gioco a distanza. Forte dell'esperienza nel settore, e basandosi su tecnologie interamente proprietarie, oggi offre servizi innovativi ed unici in Italia.



ITnet, nata nel 1994 come Internet Service Provider, è oggi società leader nella fornitura di Managed Services per ambienti in Cloud, Hosting e Colocation.

[www.it.net](http://www.it.net)



Select  
Consulting  
Partner