

IBM Cloud Hyper Protect DBaaS – Experimental

Questo servizio è in versione/sperimentale. Le condizioni di questo servizio sono incluse nella Descrizione dei Servizi IBM Cloud come appropriato e come modificato dalle seguenti disposizioni.

1. Descrizione del Servizio Cloud

IBM fornisce Hyper Protect DBaaS per gestire diverse tipologie di database (vedere le limitazioni) in un servizio di database interamente gestito e altamente sicuro. Il servizio viene eseguito su LinuxONE nel Cloud IBM e fornisce un ambiente di calcolo isolato, protetto, ideale per carichi di lavoro con dati sensibili. Offre una piattaforma flessibile e scalabile che consente agli utenti finali di fornire e gestire in modo rapido e facile i database da loro selezionati. IBM Z e LinuxONE sono le migliori piattaforme per soddisfare questi requisiti.

2. Limitazioni

Hyper Protect DBaaS – Experimental viene fornito solo al fine di valutare la 'proof of concept' e non deve essere utilizzato per scopi di sviluppo, nella produzione o in un ambiente di produzione.

3. Contenuto e Protezione dei Dati Personali

Le Specifiche Tecniche ("Data Sheet") applicabili a questo servizio e le condizioni di questo articolo forniscono i dettagli e le condizioni, incluse le responsabilità del Cliente circa l'uso di questo servizio. Le seguenti Specifiche Tecniche si applicano a questo servizio.

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=3ECAD0F0115D11E8BE1A0F0F1F3F9A88#>

4. Informazioni sulle Titolarità e sulla Fatturazione

Il servizio Hyper Protect DBaaS – Experimental è gratuito.

5. Prerequisiti Software (Software di Abilitazione)

Al fine di utilizzare l'API RESTful o l'interfaccia riga comandi, scaricare lo strumento del client DBaaS, come descritto nella documentazione Hyper Protect DBaaS alla pagina web <https://console.bluemix.net/docs/services/hypersecure-dbaas/index.html>.