

Descrizione Aggiuntiva dei Servizi IBM Cloud

IBM Cloud DevOps Insights

Fatto salvo quanto riportato di seguito, si applicano le condizioni della Descrizione dei Servizi IBM Cloud.

1. Servizio in Cloud

1.1 IBM Cloud DevOps Insights

DevOps Insights aggrega dati da più strumenti e fornisce approfondimenti per migliorare l'agilità, l'affidabilità e la sicurezza delle applicazioni e il processo DevOps del Cliente. Utilizzare i dashboard ed i servizi di reportistica dei dati integrati per sapere dove vi è maggiore necessità di migliorare la produttività degli sviluppatori, la qualità del codice e i tempi del ciclo di consegna del Cliente.

2. Data Processing and Protection Data Sheets

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=FEEAAF50FFEE11E49652B1059D0E4EB0>

3. Livelli di Servizio e Supporto Tecnico

3.1 Service Level Agreement ("SLA")

Al presente servizio si applica lo SLA definito nella Descrizione del Servizio del Cloud IBM.

3.2 Supporto tecnico

Al presente servizio si applicano le condizioni di supporto definite nella Descrizione del Servizio del Cloud IBM.

4. Corrispettivi

4.1 Calcolo dei Corrispettivi

Le metriche dei corrispettivi per il Servizio Cloud sono specificate nel Documento d'Ordine.

Al presente Servizio Cloud si applica il seguente calcolo dei corrispettivi:

- Un Elemento è la ricorrenza di un elemento specifico che viene elaborato, gestito o che è relativo all'uso del Servizio Cloud.

4.2 Corrispettivi Mensili Parziali

Ciascun Elemento sarà fatturato con cadenza mensile.

5. Ulteriori condizioni

5.1 Prerequisiti Software (Software di Abilitazione)

Il Servizio Cloud contiene il seguente Software di Abilitazione:

- IBM Cloud DevOps plugin for Jenkins
- IBM Cloud DevOps Insights command line utility