

IBM Micromedex Cloud Services

La presente Descrizione dei Servizi descrive il Servizio Cloud che IBM fornisce al Cliente. Il termine "Cliente" indica il contraente, i relativi utenti autorizzati e i destinatari del Servizio on Cloud. La quotazione economica dei servizi e la PoE (Proof of Entitlement) sono forniti come Documenti d'Ordine separati.

1. Servizio in Cloud

La soluzione di supporto decisionale IBM Micromedex ("Servizio Cloud") supporta il trattamento clinico con informazioni basate sull'evidenza presso la struttura di cura, fornendo dati completi per decisioni consapevoli e sicure. Ciò potrà aiutare ad evitare ritardi nella terapia e risultati indesiderati in situazioni di emergenza, fornendo ai professionisti sanitari l'accesso immediato ad informazioni basate sull'evidenza. Le seguenti offerte IBM Micromedex sono coperte dalla presente Descrizione del servizio:

- IBM Micromedex for Healthcare Centers
- IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers
- IBM Micromedex for Academic
- IBM Micromedex for Commercial
- IBM Micromedex Red Book Local Feature

Le offerte IBM Micromedex forniscono accesso online alle informazioni di supporto alle decisioni attraverso una o più delle seguenti categorie:

Gestione dei farmaci	Una fonte completa di informazioni su farmaci e medicinali. Gli argomenti trattati sono Sicurezza dei farmaci, Interazioni farmacologiche, Medicina e terapie alternative, Compatibilità IV per sicurezza della cura, Soluzioni per i formulari, Prove pediatriche e neonatali per la sicurezza dei pazienti e Informazioni complessive sui farmaci.
Gestione delle malattie e della condizione di salute	Fornisce alla struttura di cura un rapido accesso alle informazioni sul trattamento scelto in corso. Gli argomenti in primo piano comprendono la Gestione delle patologie acute e croniche, le Informazioni sulle procedure e sui trattamenti, i Protocolli pre-ospedalieri, le Liste di controllo del protocollo per la sicurezza dei pazienti e le Raccomandazioni del laboratorio per l'esame clinico.
Gestione Tossicologia	Identifica e fornisce informazioni sugli ingredienti di centinaia di migliaia di sostanze commerciali, farmaceutiche e biologiche. Gli argomenti includono protocolli di gestione e trattamento, effetti clinici, gamma di tossicità, diagnosi differenziale ed altro.
Formazione del paziente e del consumer	Fornisce una singola fonte di materiale educativo basato sull'evidenza per il paziente, attraverso il continuum delle cure, compresa la pre-cura, il ricovero, la dimissione, il pronto soccorso, l'ambulatorio e la formazione al benessere.

Vedere l'articolo 7, Set di Informazioni Disponibili su IBM Micromedex per un elenco completo del contenuto del supporto decisionale disponibile in ciascuna offerta IBM Micromedex.

1.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

IBM Micromedex for Healthcare Centers fornisce accesso on-line a Farmaci, Malattie e condizioni, Tossicologia e Formazione del paziente per i fornitori in qualsiasi contesto sanitario. È possibile accedere al Servizio Cloud tramite browser Internet o applicazioni mobili in esecuzione su dispositivi Android e IOS.

Inoltre, un sottoinsieme di IBM Micromedex for HealthCare Centers è disponibile per l'integrazione diretta in Health Information Systems (HIS) del Cliente. I componenti disponibili nel formato integrato includono:

- IBM Micromedex CareNotes
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet
- IBM Micromedex Medication Instructions

1.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers è una soluzione on-line, basata sui ruoli, progettata per soddisfare esigenze specifiche in materia di Farmacovigilanza, Informazioni mediche, Codifica, Questioni normative e Ricerca e marketing farmaceutico. Fornisce ricerche avanzate per informazioni sui farmaci, risultati di confronto tra farmaci e aggregazione di dati con altre risorse scientifiche.

1.3 IBM Micromedex for Academic

IBM Micromedex for Academic è una raccolta di contenuti IBM Micromedex disponibili esclusivamente per l'uso in istituti scolastici e programmi accademici allo scopo di formare gli studenti. È possibile accedere al Servizio Cloud tramite browser Internet o applicazioni mobili in esecuzione su dispositivi Android e IOS.

1.4 IBM Micromedex for Commercial

IBM Micromedex for Commercial è un sottoinsieme del contenuto IBM Micromedex per i clienti non fornitore. È possibile accedere al Servizio Cloud tramite browser Internet o applicazioni mobili in esecuzione su dispositivi Android e IOS.

1.5 IBM Micromedex RED BOOK™ Local Feature

IBM Micromedex RED BOOK Local Feature fornisce file di database in formato di download elettronico ("Database RED BOOK") allo scopo di integrare il contenuto direttamente nell'Health Information Systems (HIS) del Cliente. I Database RED BOOK riportano prezzi e descrizioni dei prodotti farmaceutici da prescrizione e da banco, prodotti chimici usati per la composizione, dispositivi e forniture mediche.

I Database RED BOOK vengono consegnati attraverso il sito di download sicuro e sono disponibili in una varietà di formati di file. Al momento dell'acquisizione del servizio il Cliente può scegliere il formato elettronico preferito e la frequenza di aggiornamento del contenuto del database.

2. Contenuto e Protezione dei Dati Personali

Nelle specifiche tecniche per la Protezione e il Trattamento dei Dati (Specifiche Tecniche o Data Sheet) sono descritte le informazioni specifiche per il Servizio Cloud riguardanti il tipo di Contenuto abilitato al trattamento, le attività di trattamento interessate, le funzionalità per la protezione dei dati e le specifiche sulla conservazione e restituzione del Contenuto. Tutti i dettagli o i chiarimenti e le condizioni, inclusa la responsabilità del Cliente riguardanti l'utilizzo di un Servizio Cloud e le funzionalità di protezione dei dati, se presenti, sono specificati nel presente articolo. Potrebbe essere applicabile più di una Specifica Tecnica per l'utilizzo del Servizio Cloud da parte del Cliente, in base alle opzioni selezionate dal Cliente. Le Specifiche Tecniche potrebbero essere disponibili solo in inglese e non nella lingua locale. Fatte salve eventuali normative e gli usi locali, le parti convengono di comprendere l'inglese e che si tratta di una lingua appropriata per quanto riguarda l'acquisto e l'utilizzo dei Servizi Cloud. Le seguenti Specifiche Tecniche si applicano al Servizio Cloud e alle sue opzioni disponibili. Il Cliente è a conoscenza che i) IBM può modificare una o più Specifiche Tecniche periodicamente, ad esclusiva discrezione di IBM e ii) tali modifiche prevarranno sulle versioni precedenti. Le modifiche apportate ad una o più Specifiche Tecniche avranno il fine di i) migliorare o chiarire gli impegni esistenti, ii) mantenere l'allineamento con gli standard attualmente adottati e le norme applicabili, oppure iii) fornire ulteriori impegni. Nessuna modifica delle Specifiche Tecniche determinerà un peggioramento sostanziale della protezione dei dati del Servizio Cloud.

Uno o più link a una o più Specifiche Tecniche applicabili:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=BD38F5D0795411E7ACE8EE5CF6073F72>

Il Cliente è responsabile di applicare le misure necessarie per ordinare, abilitare o utilizzare le funzioni di protezione dei dati disponibili per un Servizio Cloud e accetta la responsabilità dell'utilizzo dei Servizi Cloud qualora non adotti tali misure, compreso il rispetto dei requisiti di legge per la protezione dei dati o altri requisiti normativi riguardanti il Contenuto.

Ai sensi dell'Accordo, sia il Cliente sia IBM comprendono che il Supplemento al Trattamento dei Dati Personali (Data Processing Addendum o DPA) di IBM, disponibile alla pagina web <http://ibm.com/dpa> e le Appendici DPA si applicano e completano l'Accordo qualora, e nella misura in cui, il Regolamento Europeo in materia di Protezione dei Dati Personali (European General Data Protection Regulation), (EU/2016/679) (GDPR) si applichi ai dati personali presenti nel Contenuto. Questo Servizio Cloud non è

attualmente progettato per elaborare dati personali soggetti al GDPR e, pertanto, il DPA e le eventuali Appendici al DPA applicabili non rientrano nell'ambito di applicazione dei Servizi Cloud. Il Cliente garantisce che nessun dato personale soggetto a GDPR è o sarà presente nel Contenuto o fornito a IBM come un Responsabile del trattamento dei dati per conto del Cliente come parte della fornitura del Servizio Cloud.

Se il Cliente desidera fornire dati personali soggetti a GDPR ad IBM, quale Responsabile del trattamento dei dati, dovrà informare IBM per iscritto prima di procedere, e solo dopo che IBM avrà acconsentito per iscritto a ricevere tali dati, potrà fornirli. Il Cliente e IBM rispetteranno i propri obblighi ai sensi del GDPR, quindi il DPA e le Appendici al DPA, a cui l'Accordo fa riferimento, si applicheranno e completeranno l'Accordo.

3. Supporto tecnico

Il Supporto Tecnico ed il supporto al Contenuto per il Servizio Cloud, sono inclusi. Le informazioni di contatto del supporto ed altri dettagli relativi alle operazioni di supporto possono essere trovati all'indirizzo https://www-01.ibm.com/software/support/watsonhealth/truven_support.html.

Il Supporto tecnico ed il supporto al contenuto sono inclusi nel Servizio e non sono disponibili come offerta separata.

4. Informazioni sulle Titolarità e sulla Fatturazione

4.1 Calcolo dei Corrispettivi

Il Servizio Cloud è disponibile in base al calcolo dei corrispettivi specificato nel Documento d'Ordine:

- Utente "Concurrent" è una qualificazione utile per poter ottenere i servizi IBM SaaS. Un Utente "Concurrent" è una persona che accede al Servizio Cloud in qualsiasi momento particolare. Indipendentemente dal fatto che la persona accede simultaneamente al Servizio Cloud diverse volte, tale persona viene considerata soltanto come un unico Utente "Concurrent". Il Cliente deve ottenere le titolarità per il numero massimo di Utenti "Concurrent" che accedono contemporaneamente al Servizio Cloud in qualsiasi modo, direttamente o indirettamente (ad esempio, tramite un programma multiplexing, dispositivo o server applicativo) tramite qualsiasi mezzo durante il periodo di misurazione specificato nella PoE del Cliente o nel Documento d'Ordine.
- "Dipendente" è un'unità di misura che consente di ottenere il Servizio Cloud. Un Dipendente è una singola persona impiegata o altrimenti retribuita o che agisce per conto dell'azienda del Cliente, con o senza l'accesso al Servizio Cloud. È necessario ottenere titolarità sufficienti a coprire il numero di Dipendenti durante il periodo di misurazione specificato in una PoE o nel Documento d'Ordine.
- "Ubicazione" è un'unità di misura che consente di ottenere il Servizio Cloud. La Sede è un singolo sito fisico che corrisponde all'indirizzo commerciale del Cliente fornito per quel sito fisico. È necessario ottenere titolarità sufficienti a coprire il numero di Sedi che accedono al Servizio Cloud durante il periodo di misurazione specificato nella PoE del Cliente o nel Documento della Transazione.
- "Letto con personale" è un'unità di misura che consente di ottenere il Servizio Cloud. Un letto con personale è un letto disponibile per il quale l'operatore sanitario è disponibile a occuparsi di un paziente che può occupare il letto. È necessario ottenere titolarità sufficienti a coprire il numero di Letti con personale, come riportato nei dati più recenti del CMS Medicare Cost Report pubblicato da Definitive Healthcare, LLC.
- "Operatore sanitario" è un'unità di misura che consente di ottenere il Servizio Cloud. L'assistenza sanitaria rappresenta il mantenimento o il miglioramento della salute fisica o mentale di una persona. Un Operatore è un'istituzione sanitaria o una persona di un team sanitario che fornisce servizi di assistenza sanitaria. È necessario ottenere titolarità sufficienti a coprire il numero totale di Operatori sanitari gestiti, trattati o tracciati dal Servizio Cloud durante il periodo di misurazione specificato nella PoE del Cliente o nel Documento d'Ordine.
- "Elemento" è un'unità di misura che consente di ottenere il Servizio Cloud. Un Elemento è la ricorrenza di un elemento specifico che viene elaborato, gestito o che è relativo all'uso del Servizio Cloud. È necessario ottenere titolarità sufficienti a coprire ciascun Elemento elaborato, gestito o relativo al Servizio Cloud durante il periodo di misurazione specificato nella PoE del Cliente o nel

Documento d'Ordine. Ai fini della presente Descrizione del servizio, un Elemento è un file unico del database di Micromedex RED BOOK.

4.2 Frequenza della fatturazione

In base alla frequenza di fatturazione selezionata, IBM fatturerà al Cliente i corrispettivi esigibili all'inizio del periodo della frequenza di fatturazione, ad eccezione dei corrispettivi di sovrapprezzo e di utilizzo che saranno addebitati con fattura posticipata.

5. Opzioni di Durata e Rinnovo

La durata del Servizio Cloud inizia nella data in cui IBM comunica al Cliente che l'accesso al Servizio Cloud è disponibile, così come documentato nella PoE. Nella PoE sarà specificato se il Servizio Cloud sarà rinnovato automaticamente, se procede sulla base di un uso continuativo o se termina alla scadenza.

In caso di rinnovo automatico, salvo comunicazione scritta da parte del Cliente di recesso con preavviso di almeno 90 (novanta) giorni prima della data di scadenza del periodo contrattuale, il Servizio Cloud sarà rinnovato automaticamente per la durata contrattuale specificata nella PoE. I rinnovi sono soggetti ad un aumento sul prezzo annuale come specificato nella quotazione economica. Nel caso in cui il rinnovo automatico si verifichi in seguito ad un avviso da parte di IBM di ritiro del Servizio Cloud, il periodo di rinnovo terminerà prima della fine del periodo di rinnovo corrente o della data di ritiro annunciata.

In caso di utilizzo continuativo, il Servizio Cloud continuerà ad essere disponibile con cadenza mensile fino a quando il Cliente non fornirà una comunicazione scritta di recesso con preavviso di almeno 90 giorni prima della scadenza. Il Servizio Cloud continuerà ad essere disponibile fino alla fine del mese solare successivo a tale periodo di 90 (novanta) giorni.

6. Ulteriori condizioni

6.1 Disposizioni Generali

Il Cliente accetta che IBM possa fare pubblicamente riferimento al Cliente come abbonato dei Servizi Cloud in una pubblicità o comunicato commerciale.

Il Cliente non può utilizzare i Servizi Cloud, in modo indipendente o in combinazione con altri servizi o prodotti a supporto delle seguenti attività ad alto rischio: progettazione, costruzione, controllo o manutenzione di attrezzature nucleari, sistemi di trasporto pubblico, sistemi di guida automatica, apparecchiature belliche, navigazione o comunicazioni aeree o altre attività in cui un errore del Servizio Cloud potrebbe comportare materialmente una minaccia di morte o gravi lesioni personali.

6.2 Prerequisiti Software (Software di Abilitazione)

I componenti di IBM Micromedex disponibili in formato integrato richiedono l'utilizzo di software di abilitazione che il Cliente scaricherà nei propri sistemi per facilitare l'utilizzo del Servizio Cloud. Il Cliente potrà utilizzare il prerequisito software solo in relazione all'utilizzo del Servizio Cloud. Il prerequisito software è fornito "NELLO STATO IN CUI SI TROVA".

6.3 Contenuto di IBM Micromedex CareNotes

Per il contenuto di IBM Micromedex CareNotes, il Cliente ha il diritto di:

- a. distribuire copie dei documenti prodotti utilizzando il Servizio Cloud ai pazienti come un numero ragionevole di copie stampate per paziente oppure come copia elettronica resa accessibile ai pazienti in relazione alle normali attività non commerciali
- b. modificare il contenuto delle informazioni all'interno della funzionalità del Servizio Cloud.

6.4 IBM Micromedex RED BOOK

IBM Micromedex RED BOOK può essere utilizzato solo come tool di ricerca di riferimento e non per un sistema automatizzato di elaborazione delle pretese. I prezzi contenuti in IBM Micromedex RED BOOK sono basati sui dati indicati dai Produttori. IBM non ha eseguito alcuna analisi indipendente dei corrispettivi effettivi pagati dai Venditori all'Ingrosso e dai Provider sul mercato. Pertanto, i corrispettivi effettivi pagati dai Venditori all'Ingrosso e dai Provider possono essere differenti da quelli contenuti nel presente database e tutti i prezzi sono soggetti a variazione senza preavviso. IBM non garantisce l'accuratezza del contenuto del database o delle informazioni sui prezzi.

Per IBM RED BOOK Local Feature, il Cliente ha il diritto di modificare i Database RED BOOK esclusivamente allo scopo di integrare il contenuto nell'HIS del Cliente.

6.5 IBM Micromedex Formulary Management

Il Cliente ha il diritto di modificare il contenuto all'interno della funzionalità del Servizio Cloud ("Prodotto di Lavoro Formulary") e fornire le copie del Prodotto di Lavoro Formulary agli utenti autorizzati del Cliente solo per utilizzo interno del Cliente, in base alla Poe del Cliente ed ai Documenti d'Ordine.

6.6 IBM Micromedex Consumer Health Education

Allo scopo di rendere il contenuto di IBM Micromedex Consumer Health Education disponibile per i Clienti, il Cliente può ospitare il contenuto sui server controllati o di proprietà del Cliente oppure fornire il collegamento al contenuto che risiede sui server IBM. Il Cliente non può modificare o eliminare il contenuto e sarà responsabile di tutti i costi associati all'implementazione, all'integrazione, all'hosting e/o al collegamento del contenuto. Il Cliente può consentire ai Consumatori di accedere ed utilizzare il contenuto in relazione alle proprie normali attività non commerciali. Fatto salvo quanto sopra indicato, il Cliente ed i Consumatori non utilizzeranno il contenuto per altri scopi.

6.7 Programmi Academic

IBM Micromedex for Academic è progettato esclusivamente per scopi dimostrativi, per la formazione degli studenti nell'utilizzo del contenuto e per i servizi di risposta clinica o di emergenza nel caso in cui l'utente non riceva alcun compenso per la fornitura di tali servizi. IBM Micromedex for Academic deve essere utilizzato sotto la supervisione del personale docente del Cliente. IBM Micromedex for Academic non può essere utilizzato per sostituire o integrare altre offerte IBM Micromedex per l'uso produttivo all'interno di una struttura ospedaliera.

6.8 Programmi di Apprendimento Esperenziale Academic

Per i Programmi di Apprendimento Esperenziale Academic, l'accesso a IBM Micromedex for Academic ha lo scopo di supportare ed informare l'uso dei precettori con studenti iscritti attivamente alle istituzioni che hanno effettuato la sottoscrizione. I precettori possono utilizzare tali risorse solo per facilitare i risultati di apprendimento degli studenti. L'accesso a IBM Micromedex for Academic non può essere utilizzato per sostituire o integrare altre offerte IBM Micromedex destinate all'uso produttivo e non deve essere utilizzato dai precettori per scopi commerciali.

6.9 Dichiarazione di Non Responsabilità per l'Uso Medico

Il Cliente è consapevole e accetta che IBM non è impegnata nella pratica medica e che i prodotti o i materiali da consegnare sono solo strumenti informativi e non sostituiscono consulenti medici competenti. Solo gli Utenti Autorizzati che sono professionisti sanitari competenti e che si affidano alla propria discrezione e giudizio clinico nella diagnosi e nel trattamento possono utilizzare il contenuto per scopi di diagnosi o trattamento medico. Tutte le decisioni relative alla gestione delle pratiche mediche e alla cura dei pazienti effettuate nei casi in cui possono essere utilizzati tali prodotti o materiali sono esclusivamente di responsabilità del Cliente e dei relativi Utenti Autorizzati. Il Cliente riconosce ed accetta che IBM non sarà responsabile di eventuali reclami derivanti da trattamenti medici impropri o dall'utilizzo o dal fare affidamento su alcun prodotto o materiale da consegnare.

7. Set di Informazioni Disponibili su IBM Micromedex

Ciascuna Offerta del Servizio Cloud IBM Micromedex fornisce l'accesso ad uno o più set di informazioni (componenti o moduli disponibili) che riguardano una o più delle categorie di informazioni Micromedex descritte nell'Articolo 1, Servizi Cloud. I componenti disponibili per ciascuna Offerta del Servizio Cloud Micromedex sono descritti di seguito nel dettaglio.

7.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

7.1.1 Pacchetti dell'Offerta

IBM Micromedex for HealthCare Centers include i seguenti package di contenuti specializzati predefiniti che combinano il contenuto di Gestione dei farmaci, Gestione delle malattie e della condizione di salute e Gestione Tossicologia:

- IBM Micromedex Clinical Evidence Standard Package
Fornisce le prove Micromedex con accesso più frequente, inclusi strumenti ed informazioni critiche sui farmaci per migliorare la sicurezza dei pazienti:
 - Contenuto di Gestione dei Farmaci per Risposte Rapide e Risposte Approfondite. Tool per lo screening delle interazioni tra farmaci comuni e scenari IV compatibility. App mobili per informazioni sempre disponibili sui farmaci, sull'interazione tra farmaci e su IV compatibility.
 - Informazioni di riepilogo per considerare i trattamenti delle condizioni e delle malattie, valutare le informazioni di laboratorio, gestire la tossicologia medica e prendere in considerazione terapie alternative o a base di erbe. Notare che le prove di riepilogo sono limitate alle Risposte Rapide e potrebbero non essere adatte per tutti gli scenari di pazienti.
- IBM Micromedex Clinical Evidence Plus Package
 - Include il contenuto disponibile nello Standard Package ed aggiunge le Risposte Approfondite per le considerazioni sulla gestione delle malattie e della condizione. Comprende anche l'interazione dei farmaci estesa e gli scenari IV compatibility per una valutazione completa delle considerazioni specifiche del paziente.
- IBM Micromedex Clinical Evidence Premium Package
Il set di informazioni più completo con prove per valutare considerazioni estese sui pazienti e scenari clinici complessi. Include tutto il contenuto dei pacchetti Standard e Plus ed aggiunge Risposte Approfondite per tutti gli altri set di informazioni:
 - Informazioni approfondite sulla tossicologia con POISINDEX per aiutare a gestire gli effetti dannosi causati dagli ingredienti trovati nelle sostanze commerciali, farmaceutiche e biologiche. Ciascuna sostanza è collegata ad informazioni su livello di tossicità, effetti clinici, protocolli di trattamento, diagnosi differenziale, monitoraggio dei pazienti e altro ancora.
 - Informazioni approfondite sulle terapie alternative o a base di erbe per considerazioni univoche sui pazienti al fine di combinare le terapie con la medicina convenzionale ed offrire al paziente una vasta gamma di opzioni e aiutare ad ottimizzare i risultati dei trattamenti.
 - Informazioni sul dosaggio di farmaci neonatali e pediatrici per il trattamento di pazienti di minore età e vulnerabili e per garantire l'utilizzo medico off label appropriato. Sono disponibili app mobili aggiuntive per fornire in qualsiasi momento informazioni per i pazienti in età neonatale e pediatrica.

I componenti di IBM Micromedex sono disponibili anche singolarmente e sono elencati di seguito.

7.1.2 Componenti Singoli

a. Gestione dei farmaci

- IBM Micromedex Standard Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Standard NeoFax for Hospitals
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Hospitals
- Martindale for Hospitals
- Index Nominum for Hospitals
- IBM Micromedex Red Book Online for Hospitals
- IBM Micromedex Formulary Management for Hospitals
- Italian Drug Database for Hospitals
- IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Hospitals
- IBM Micromedex Standard Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Expanded Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers

- IBM Micromedex Standard NeoFax for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
 - Martindale for Non Acute Satellite Care Centers
 - Index Nominum for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex RED BOOK Online for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Formulary Management for Non Acute Satellite Care Centers
 - Italian Drug Database for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Non Acute Satellite Care Center
- b. Gestione delle malattie e della condizione di salute
- IBM Micromedex Expanded Disease for Hospitals
 - IBM Micromedex Lab Recommendations for Hospitals
 - IBM Micromedex Expanded Disease for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex Lab Recommendations for Non Acute Satellite Care Centers
- c. Gestione Tossicologia
- IBM Micromedex POISINDEX for Hospitals
 - Reproductive Effects for Hospitals
 - IBM Micromedex TOMES System for Hospitals
 - IBM Micromedex POISINDEX for Non Acute Satellite Care Centers
 - Reproductive Effects for Non Acute Satellite Care Centers
 - IBM Micromedex TOMES System for Non Acute Satellite Care Centers
- d. Educazione del Paziente
- IBM Micromedex CareNotes Online for Hospitals
 - IBM Micromedex CareNotes Integrated for Hospitals
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Hospitals
 - IBM Micromedex Medication Instructions Online for Hospitals
 - IBM Micromedex CareNotes Online for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Online Content Only for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Instructions Online for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Hospitals
 - IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Hospitals
 - IBM Micromedex CareNotes Integrated for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Hospitals
 - IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Hospitals
 - IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Hospitals
 - IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Non Acute Satellite Care Center
 - IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Integrated Content Only for Non Acute Satellite Care Center

7.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

7.2.1 Gestione dei farmaci

- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Country Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

7.2.2 Gestione delle malattie e della condizione di salute

- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

7.2.3 Gestione Tossicologia

- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex POSINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

7.3 IBM Micromedex for Academic

7.3.1 Pacchetti dell'Offerta

IBM Micromedex for Academic include i seguenti pacchetti specializzati predefiniti che combinano il contenuto di Gestione dei farmaci e Gestione delle malattie e della condizione di salute:

- IBM Micromedex Academic Package – Classroom Use Only

Favorisce la preparazione degli studenti per il successo nelle pratiche cliniche fornendo loro le risorse di supporto alle decisioni cliniche basate sulle prove generalmente utilizzate nelle pratiche ospedaliere di tutto il paese. Il Pacchetto Academic migliora la libreria di riferimento del Cliente con gli strumenti necessari che consentono agli studenti di individuare le risposte cliniche:

- Un riferimento unico per le fonti di informazioni sulla sicurezza dei farmaci, sulla salute e sulle malattie, sulla gestione della tossicologia, sui trattamenti ed altro ancora
 - Informazioni approfondite sul dosaggio dei farmaci e sull'utilizzo off-label
 - IV compatibility e strumenti di interazione dei farmaci
 - Prove pediatriche e neonatali per la sicurezza dei pazienti
 - Accesso mobile disponibile tramite dispositivi mobili Android e IOS.
- IBM Micromedex Academic Package – Preceptor Use

Questo pacchetto include gli stessi set di informazioni inclusi nel pacchetto IBM Micromedex Academic – Classroom Use Only ed estende i diritti di accesso per i Precettori al fine di facilitare i risultati dell'apprendimento degli studenti.

I componenti aggiuntivi possono essere acquistati singolarmente e sono elencati di seguito.

7.3.2 Componenti Singoli

a. Gestione dei farmaci

- Martindale for Academic – Classroom Use Only
- Index Nominum for Academic – Classroom Use Only
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Classroom Use Only

- Martindale for Academic – Preceptor Use
 - Index Nominum for Academic – Preceptor Use
 - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Preceptor Use
- b. Gestione Tossicologia
- Reproductive Effects for Academic – Classroom Use Only
 - Reproductive Effects for Academic – Preceptor Use

7.4 IBM Micromedex for Commercial

7.4.1 Gestione dei farmaci

- IBM Micromedex Alternative Medicine for the Patient for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Protocols for Commercial
- IBM Micromedex Complete Drug Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Complete IV Compatibility for Commercial
- IBM Micromedex Drug Identification for Commercial
- IBM Micromedex Drugdex for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Considerations for Commercial
- IBM Micromedex In Depth Alternative Medicine Information for Commercial
- Index Nominum for Commercial
- Italian Drug Database for Commercial
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Commercial
- Martindale for Commercial
- Material Safety Data Sheets for Commercial
- IBM Micromedex Medication Instructions for Commercial
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Commercial
- IBM Micromedex Standard Neofax for Commercial
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Commercial
- IBM Micromedex TOMES System for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Status for Commercial

7.4.2 Gestione delle malattie e della condizione di salute

- IBM Micromedex Disease Emergency Medicine for Commercial
- IBM Micromedex Disease General Medicine for Commercial

7.4.3 Gestione Tossicologia

- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Commercial
- Reproductive Effects for Commercial

7.4.4 Educazione del Paziente

- IBM Micromedex CareNotes Online for Commercial
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Commercial

7.5 IBM Micromedex Red Book Local Feature

IBM Micromedex RED BOOK Local Feature riporta i prezzi e le descrizioni dei prodotti farmaceutici da prescrizione e da banco, prodotti chimici usati per la composizione, dispositivi e forniture mediche. È disponibile nei seguenti pacchetti di contenuti specializzati

- RED BOOK CPT Code Expanded Mapping
- RED BOOK Advanced Monthly

- RED BOOK Advanced Weekly
- RED BOOK Historical Pricing
- RED BOOK Expanded Weekly
- RED BOOK Expanded Monthly
- RED BOOK Expanded Quarterly
- RED BOOK Select Weekly
- RED BOOK Select Monthly
- RED BOOK Select Quarterly
- RED BOOK J-Code Standard Quarterly
- RED BOOK J-Code Expanded Quarterly

8. Marchi

Android è un marchio di Google LLC.

IOS è un marchio o marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri paesi ed è utilizzato in base alla licenza.

Accettato da:

Firma e timbro del Cliente

Data:

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 1341 e 1342 del Codice Civile Italiano, il Cliente approva specificamente i seguenti articoli del presente documento: "Contenuto e Protezione dei Dati Personali", "Opzioni di Durata e Rinnovo", "Disposizioni Generali", "Prerequisiti Software (Software di Abilitazione)", "IBM Micromedex RED BOOK", "IBM Micromedex Consumer Health Education", "Programmi Academic", "Dichiarazione di Non Responsabilità per l'Uso Medico".

Firma e timbro del Cliente

Data: