

## 1.1 Introduzione

Questa appendice modifica le guide dell'utente e i manuali di manutenzione dei sistemi Selenia® Dimensions® e 3Dimensions™. Il seguente contenuto sostituisce le tabelle dei simboli e i diagrammi di posizionamento delle etichette. Conservare l'appendice con le guide dell'utente e i manuali di manutenzione come riferimento futuro.







## 1.2 Manuali interessati

Questa appendice interessa i seguenti manuali:

- MAN-06383-702 Guida dell'utente del sistema 3Dimensions, Versione 2.2, Revisione 001, sezione 1.16 (Simboli) e sezione 2.7 (Posizioni delle etichette)
- MAN-06384 Manuale di manutenzione del sistema 3Dimensions, Versione 2.2, Revisione 001, sezione 1.7 (Simboli) e sezione 2.7 (Posizioni delle etichette)
- MAN-06385-702 Guida dell'utente del sistema Dimensions, Versione 1.11, Revisione 001, sezione 1.17 (Simboli) e sezione 2.7 (Posizioni delle etichette)
- MAN-06386 Manuale di manutenzione del sistema Dimensions, Versione 1.11, Revisione 001, sezione 1.7 (Simboli) e sezione 2.7 (Posizioni delle etichette)













## 1.3 Simboli

La presente sezione descrive i simboli usati sul sistema.

Simbolo	Descrizione	Standard
	Attenzione: radiazioni	Hologic
	Questo sistema trasmette energia a radiofrequenza (RF) (radiazioni elettromagnetiche non ionizzanti)	IEC 60417, Riferimento 5140
	Avvertenza: elettricità	IEC 60417, Riferimento 6042
	Tensione pericolosa	IEC 60417, Riferimento 5036
	Attenzione	ISO 7010, Riferimento 5.1.6
	Attenzione	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.4.4










## Sistemi 3Dimensions e Selenia Dimensions



Appendice per simboli e posizionamento delle etichette

Simbolo	Descrizione	Standard
	Arresto d'emergenza	Hologic
	Smaltire le apparecchiature elettriche ed elettroniche separatamente dai rifiuti normali. Inviare il materiale da smaltire a Hologic o contattare il rappresentante di zona responsabile dell'assistenza.	Direttiva RAEE 2002/96/CE
	Parte applicata di tipo B	IEC 60417, Riferimento 5840
	Terminale di equalizzazione del potenziale	IEC 60417, Riferimento 5021
	Messa a terra di protezione	IEC 60417, Riferimento 5019
	Fusibile	IEC 60417, Riferimento 5016
	Corrente alternata	IEC 60417, Riferimento 5032
	SPENTO (alimentazione)	IEC 60417, Riferimento 5008
	ACCESO (alimentazione)	IEC 60417, Riferimento 5007
<b>R<sub>X</sub>ONLY</b>	Solo dietro prescrizione medica	21 CFR 801.109
	Rappresentante autorizzato nella Comunità europea	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.1.2
<b>CE</b> <b>XXXX</b>	Marchatura CE con numero di riferimento dell'organismo notificato	Normative MDR (UE) 2017/745
	Dispositivo medico	ISO 15223, Bozza
	Non sterile	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.2.7

## Sistemi 3Dimensions e Selenia Dimensions

Appendice per simboli e posizionamento delle etichette

Simbolo	Descrizione	Standard
 <a href="http://www.hologic.com/package-inserts">www.hologic.com/package-inserts</a>	Consultare le istruzioni per l'uso	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.4.3
<b>Translations in Box</b>	Traduzioni incluse nella confezione	Hologic
	Simbolo per prodotto riciclabile	Unicode, Riferimento U+267C
	Accesso per disabili	Hologic
	Conservare in luogo asciutto	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.3.4
	Fragile, maneggiare con cura	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.3.1
	Non impilare	ISO 7000:2014, Riferimento 2402
	Limite di temperatura	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.3.7
<b>Temp Logger Activated</b>	Logger temperatura attivato	Hologic
<b>Temp Logger SN</b>	Numero di serie logger temperatura	Hologic
	Questo lato verso l'alto	ISO 7000:2014, Riferimento 0623
	Non usare se la confezione è danneggiata	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.2.8
<b>P/N</b>	Codice articolo	Hologic
<b>REV</b>	Revisione	Hologic

Simbolo	Descrizione	Standard
<b>Model</b>	Numero del modello	Hologic
<b>REF</b>	Numero di catalogo	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.1.6
<b>LOT</b>	Codice lotto	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.1.5
<b>SN</b>	Numero di serie	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.1.7
<b>QTY</b>	Quantità	Hologic
<b>SFW SHIPPED</b>	Software inviato	Hologic
<b>SFW Version</b>	Numero di versione del software	Hologic
<b>CASE</b>	Custodia	Hologic
<b>VC</b>	Codice fornitore	Hologic
	Produttore	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.1.1
	Data di produzione	ISO 15223-1:2016, Riferimento 5.1.3
<b>Made in USA</b>	Prodotto in USA	Hologic
<b>Patents</b>	Brevetti	Hologic

## 1.4 Diagramma di posizionamento delle etichette

Il diagramma di posizionamento delle etichette riportato al paragrafo 2.7 di ciascuno dei manuali seguenti non è più valido:

- MAN-06383-702 Revisione 001
- MAN-06384 Revisione 001
- MAN-06385-702 Revisione 001
- MAN-06386 Revisione 001