

DOC-08473

Pubblicazi 4
one N.Data 29/7/2025
Pagina 1 / 1DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE
Xerox® C235 Color Multifunction Printer**Fabbricante**
IndirizzoXerox (NL)
Sint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO**Oggetto della Dichiarazione**Sistema multifunzione
3500-4e5

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante: L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

DIRETTIVA ERP**2009/125/CE**

Regolamento della Commissione (CE), n. 1275/2008 del 17 Dicembre 2008 come modificato dal Regolamento 22 agosto 2013, n. 801/2013 recante misure di esecuzione della Direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le specifiche di progettazione ecocompatibile relative al consumo di energia elettrica nei modi stand-by e spento e stand-by in rete delle apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e da ufficio.

DIRETTIVA APPARECCHIATURE RADIO**2014/53/UE**

Direttiva 2014/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014 , concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/CE

DIRETTIVA ROHS**2011/65/UE**

Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell' 8 giugno 2011 , sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 and subsequent amendments on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

PRIMO ANNO DI MARCATURA CE**2021**

La conformità del prodotto alle direttive UE è stabilita mediante la piena conformità ai seguenti standard:

Normative Europee Armonizzate				
EN 62368-1	2014+AC:2015	EN IEC 63000		2018
EN 60825-1	2014	EN 50564		2011
EN 55032	2015+A11:2020	EN 62311		2008
EN 55035	2017+A11:2020	EN 61000-3-3		2013
EN 61000-3-2	2014	EN 301 489-17 V3.2.0		2017
EN 301 489-1 V2.2.0	2017	ETSI ES 203 021-2 V2.1.2		2006
EN 300 328 V2.2.2	2019	ETSI ES 203 021-3 V2.1.2		2006
ETSI ES 203 021-1 V2.1.1	2005	EN 18031-1		2024
EN 18031-2	2025			

Autorizzato per conto della Xerox Corporation

Nome Deborah Gualtieri
Funzione Gestione della sicurezza di prodotto
Indirizzo Webster, NY USA
Data 29/7/2025
Firma

