

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

1. Nome modello
SP 220SFNw

2. Nome e indirizzo del produttore
Nome: RICOH COMPANY, LTD.
Indirizzo: 3-6, Naka-magome 1-Chome, Ohta-Ku, Tokyo 143-8555, Giappone

3. La presente dichiarazione di conformità viene emessa sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

4. Oggetto della dichiarazione:
Nome prodotto: Stampante

5. L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alle seguenti disposizioni.
Direttiva Apparecchiature Radio 2014/53/UE
Direttiva RoHS 2011/65/UE
Direttiva ErP 2009/125/CE

6. Riferimenti agli standard armonizzati utilizzati o ad altre specifiche tecniche.
EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 60825-1:2014
EN62471:2008
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 55024:2010
EN 55032:2012 Class B
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 300 328 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN62311:2008
EN 50581:2012
REGOLAMENTO DELLA COMMISSIONE (CE) N. 801/2013
EN 50564:2011 (IEC62301:2011)

7. Informazioni aggiuntive:
Nessuna

Firmato per conto di: RICOH COMPANY, LTD.

Luogo e data di emissione: Tokyo, Giappone
8 giugno 2017

Importatore:
Ricoh Europe PLC
20 Triton Street, Londra, NW1 3BF, Regno Unito

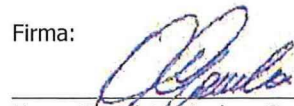
Traduzione effettuata da Ricoh Italia Srl conforme all'originale allegato alla presente.

Firma:



Nome completo: Seiji Nakamura
Posizione: General Manager
Safety and Reliability
Engineering Department
Quality Management Division

Firma:



Nome Completo: Andrea Gombac
Posizione: Director Customer Service & CSR

DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model Name
SP 220SFNw
2. Name and address of the manufacturer
Name: RICOH COMPANY, LTD.
Address: 3-6, Naka-magome 1-Chome, Ohta-Ku, Tokyo 143-8555, Japan
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration:
Product Name: Printer
5. The object of the declaration described above is in conformity with following provisions.
Radio Equipment Directive 2014/53/EU
RoHS Directive 2011/65/EU
ErP Directive 2009/125/EC
6. References to the relevant harmonized standards used or other technical specifications.
EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 60825-1:2014
EN62471:2008
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 55024:2010
EN 55032:2012 ClassB
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 300 328 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN62311:2008
EN 50581:2012
COMMISSION REGULATION (EC) No. 801/2013
EN 50564:2011(IEC62301:2011)
7. Additional information:
None
Signed for and on behalf of: RICOH COMPANY, LTD.

Signature:



Place and Date of issue: Tokyo, Japan,
June 8, 2017

Full Name: Seiji Nakamura
Position: General Manager
Safety and Reliability
Engineering Department
Quality Management Division

Importer:
Ricoh Europe PLC
20 Triton Street, London, NW1 3BF, U.K.