

Il fabbricante

The manufacturer

Ragione sociale: Company name:	Centro Sicurezza Italia S.p.A.		
Indirizzo: Postal address:	via Signagatta, 26	CAP: Postcode:	10044
Città: City:	Pianezza (TO)	Numero di telefono: Telephone number:	+39 011.966.10.07 +39 011.967.60.94
Sito web: Website:	www.csispa.it	Indirizzo e-mail: E-mail address:	info@csispa.it

dichiara che la presente DoC è rilasciata sotto la propria esclusiva responsabilità per il prodotto:

declare that this DoC is issued under his sole responsibility and belongs to the product:

Prodotto/modello: Product/apparatus model:	IMX M2 4G ML- cod. CSI020023ML
Descrizione: Description:	Centrale a microprocessore modulare 32 bit per sistemi di sicurezza con e senza fili – Connettività LAN + 4G LTE – Porta radio in banda 4 integrata 32 bit modular microprocessor control unit for wired and wireless security systems - LAN + 4G LTE connectivity - Integrated band 4 radio port
Denominazione commerciale: Commercial name	PVM III

L'oggetto della dichiarazione è conforme alle pertinenti direttive di armonizzazione dell'Unione:

The object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonization legislations

2014/35/EU (LVD)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione Harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits
2011/65/UE (RoHS)	Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
2014/53/UE (RED)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio Harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment

L'oggetto della dichiarazione è conforme alle pertinenti normative dell'Unione:

The object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonization legislations

RoHS	EN IEC 63000:2018 Valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose Assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
LVD	EN IEC62368-1:2020+A11:2020 Apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni. Parte 1: Requisiti di sicurezza Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements.
2014/53/UE SALUTE E SICUREZZA - Art. 3.1a	
RED	EN 62311:2020 Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione alle restrizioni per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz) Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)

RED	EN IEC62368-1:2014+A11:2017 Apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni. Parte 1: Requisiti di sicurezza <i>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</i>
2014/53/UE COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA - Art. 3.1b	
RED	EN 301-489-1 v2.2.3 Compatibilità elettromagnetica (EMC); standard per apparati radio e servizi; Parte 1: requisiti tecnici comuni <i>ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements</i>
RED	EN 301-489-17 v3.2.4 Compatibilità elettromagnetica (EMC); standard per apparati radio e servizi; Parte 17: condizioni specifiche per sistemi di trasmissione dati a banda larga; Standard armonizzato per compatibilità elettromagnetica <i>ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility</i>
RED	Draft EN 301-489-19 v2.2.0 Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 19: Condizioni specifiche per stazioni terrestri mobili solo riceventi (ROMES) che operano nella banda 1,5 GHz che forniscono comunicazioni dati e ricevitori GNSS che operano nella banda RNSS (ROGNSS) che forniscono dati di posizionamento, navigazione e temporizzazione; Norma armonizzata che copre i requisiti essenziali dell'articolo 3.1(b) della direttiva 2014/53/UE <i>ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 19: Specific conditions for Receive Only Mobile Earth Stations (ROMES) operating in the 1,5 GHz band providing data communications and GNSS receivers operating in the RNSS band (ROGNSS) providing positioning, navigation, and timing data; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU</i>
RED	Draft EN 301-489-52 v1.1.2 Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 52: Condizioni specifiche per apparecchiature radio per utenti di comunicazioni cellulari (UE) e apparecchiature ausiliarie; Norma armonizzata per la compatibilità elettromagnetica <i>ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 52: Specific conditions for Cellular Communication User Equipment (UE) radio and ancillary equipment; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility</i>
2014/53/UE USO EFFICACE ED EFFICIENTE DELLO SPETTRO RADIO - Art. 3.2	
RED	EN 300-220-1 v3.1.1 Dispositivo a corto raggio (SRD) che opera nel campo di frequenza da 5 MHz a 1 000 MHz; Parte 2: Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della Direttiva 2014/53/UE <i>Short range device (SRD) operating in the frequency range from 5 MHz to 1000 MHz; Part2: Harmonized standard that satisfies requisites of article 3.2 of the 2014/53/UE Directive</i>
RED	Draft EN 301-908-1 v15.0.1 Reti per cellulare IMT; Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della Direttiva 2014/53/UE; Parte 1: Introduzione e prescrizioni comuni <i>IMT cellular networks; Harmonized standard that satisfies requisites of article 3.2 of the 2014/53/UE Directive; Part 1: Introduction and common requirements</i>
RED	EN 301 908-13 v13.1.1 Reti per cellulare IMT; Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della Direttiva 2014/53/UE; Parte 13: Apparecchio utilizzatore (UE) per avanzati accessi radio terrestre <i>IMT cellular networks; Harmonized standard that satisfies requisites of article 3.2 of the 2014/53/UE Directive; Part 13: User device (UE) for advanced radio accesses</i>
RED	EN 301-511 v12.5.1 Sistema GSM per comunicazioni mobili. Apparecchiatura per stazioni mobili (MS). Norma armonizzata che soddisfa i requisiti essenziali dell'articolo 3.2 della Direttiva 2014/53/UE <i>GSM system for mobile communications. Mobile station device (MS). Harmonized standard that satisfies requisites of article 3.2 of the 2014/53/UE Directive</i>
RED	EN 300 328-1 v2.2.2 Sistemi di trasmissione a banda larga; Apparecchiature di trasmissione dati operanti nella banda 2,4 GHz; Norma armonizzata per l'accesso allo spettro radio <i>Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz band; Harmonised Standard for access to radio spectrum</i>

RED	<p>EN 303 413 v1.2.1</p> <p>Stazioni e sistemi satellitari terrestri (SES); Ricevitori del sistema satellitare di navigazione globale (GNSS); Apparecchiature radio operanti nelle bande di frequenza da 1 164 MHz a 1 300 MHz e da 1 559 MHz a 1 610 MHz; Norma armonizzata per l'accesso allo spettro radio</p> <p><i>Satellite Earth Stations and Systems (SES); Global Navigation Satellite System (GNSS) receivers; Radio equipment operating in the 1 164 MHz to 1 300 MHz and 1 559 MHz to 1 610 MHz frequency bands; Harmonised Standard for access to radio spectrum</i></p>
-----	---


Descrizione degli accessori e dei componenti inclusi, informazioni supplementari:

Description of accessories and items included, additional information:

-

Firmato a nome e per conto di:

Signed for and on behalf of:

DD.MCE.IMX.220.23	PIANEZZA (TO)	06/09/2023	
Dichiarazione <i>Declaration</i>	Luogo di emissione <i>Place of issue</i>	Data di emissione <i>Date of issue</i>	Firma <i>Signature</i>

CSI S.p.A. può garantire la conformità dell'apparato solo nel caso in cui esso sia installato e messo in esercizio secondo le indicazioni del fascicolo tecnico e le istruzioni per l'utente.

CSI SpA can only guarantee compliant operation when installed and operated according to the installation and user manuals that accompany the product(s).