

PID:

12000006

CID:

CN.Q0004Q

Certificato di approvazione INCERT*INCERT Approval certificate***IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta***IMQ, accredited certification body, grants to***VENITEM SRL
VIA DEL LAVORO 10
30030 SALZANO VE
IT - Italy****all'uso del marchio***the licence to use the mark***INCERT**

Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel "REGOLAMENTO per il rilascio del Marchio INCERT".

La validità dei certificati INCERT è verificabile sul sito www.incert.be

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by "RULES for granting the INCERT Mark".

Validity of INCERT licences can be checked at www.incert.be

**per i seguenti prodotti****Sirene
(Modd. LIDO LSX - LIDO LS -
LIDO L - LIDO X)***for the following products**Alarm devices
(Models LIDO LSX - LIDO LS -
LIDO L - LIDO X)*Emesso il | Issued on **2016-09-14**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

Scade il | Expires on **2022-09-13****IMQ** S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione INCERT
Annex - INCERT Approval certificate

Emesso il / Issued on 2016-09-14
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---
Scade il / Expires on 2022-09-13

Prodotto | Product

Sirene Alarm devices

Concessionario | Licence Holder

VENITEM SRL
VIA DEL LAVORO 10
30030 SALZANO VE
IT - Italy

Marchio | Mark



INCERT

Costruito a | Manufactured at

PL.Q00079 C03334522

30030 SALZANO

VE Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:
T031:2014

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
T031:2014

Rapporti | Test Reports

SS15S0399083-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Grado di sicurezza | Security grade **Grade 3 / Grado 3**
Classe ambientale | Environmental class **IV**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Q0071R

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **LIDO LSX**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **105.5 dB(A)**

AR.Q0071S

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **LIDO LS**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **105.5 dB(A)**

AR.Q0071T

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **LIDO L**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **105.5 dB(A)**

AR.Q0071U

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **LIDO X**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **105.5 dB(A)**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Distributore: VENITEM SRL - VIA DEL LAVORO 10 - 30030 SALZANO VE

L'apparecchiatura è una Sirena per ESTERNO utilizzata in impianti antifurto.

- LIDO LSX : sirena con involucro esterno in acciaio INOX provvista di antischiuma ;
involucro interno e fondo in acciaio.
- LIDO X : come LIDO LSX non provvista di circuito antischiuma (opzionale mod. RIALTO SA).
- LIDO LS : sirena in acciaio (involucro interno, fondo e involucro esterno) provvista
di circuito antischiuma
- LIDO L : come LIDO LS non provvista di circuito antischiuma (opzionale mod. RIALTO SA).

Dimensioni involucro: 330 x 210 x 110 mm

Internamente sono presenti le seguenti parti :

- Scheda madre modello SAM4r3;
- Scheda LED modello LT;
- Circuito Antischiuma modello RIALTO SA (Pcb n. ASM);
- Tromba marca KEPO modello SN-102DF14R4 4 ohm;
- Batteria massima allocabile 12 V - 2.0 Ah oppure 12 V - 7.2 Ah

Distributor: VENITEM SRL - VIA DEL LAVORO 10 - 30030 SALZANO VE

The EUT is an External Warning Device (WD) used in alarm systems.

- LIDO LSX : provided by anti foam systems, external cover in Stainless steel, bottom and internal
cover in steel.
- LIDO X : same as LIDO LSX not provided by anti foam systems(optional RIALTO SA).
- LIDO LS : provided by anti foam systems, external , bottom and internal cover in steel.
- LIDO L : same as LIDO LS not provided by anti foam systems.(optional RIALTO SA).

Enclosure dimensions: 330 x 210 x 110 mm

Description of the equipment under test (EUT):

Internally it is fitted with the following main parts:

- PWB board code SAM4r3;
- PWB LED board code LT;
- Anti foam circuit type RIALTO SA (Pcb n. ASM);
- Electric horn manufacturer KEPO type SN-102DF14R4 4 ohm;
- Allocable battery 12 V - 2.0 Ah or 7.2 Ah

Diritti di concessione | Annual Fees

IMQ S.p.A.