



[1]

## NOTIFICA DELLA GARANZIA DEL PROCESSO DI PRODUZIONE ASSURANCE OF THE PRODUCTION PROCESS NOTIFICATION

[2]

### Apparecchiature o Sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosferae potenzialmente esplosive Direttiva 2014/34/UE Allegato IV - MODULO D: CONFORMITÀ AL TIPO BASATA SULLA GARANZIA DELLA QUALITÀ DEL PROCESSO DI PRODUZIONE

**Equipment or Protective System intended for use in potentially explosive atmospheres -  
Directive 2014/34/EU**

**Annex IV - MODULE D: CONFORMITY TO TYPE BASED ON QUALITY ASSURANCE OF THE PRODUCTION PROCESS**

[3]

Numero della Notifica / Notification number: **IMQ 15 ATEX 014 Q**

[4]

PRODOTTO/COMPONENTE: PRODUCT/COMPONENT      VEDERE PARAGRAFO / SEE [4.1]  
TIPO DI PROTEZIONE: TYPE OF PROTECTION

[5]

FABBRICANTE: **SGM LEKTRA S.r.l.**  
MANUFACTURER      Via Papa Giovanni XXIII, 49 – 20090 Rodano (MI)

[6]

SITO PRODUTTIVO: **SGM LEKTRA S.r.l.**  
MANUFACTURING LOCATION      Via Papa Giovanni XXIII, 49 – 20090 Rodano (MI)

[7]

L'IMQ, organismo notificato n° 0051, in conformità dell'articolo 17 della Direttiva 2014/34/UE del Consiglio dell'Unione Europea del 26 Febbraio 2014, notifica che il costruttore ha un Sistema di Qualità del Processo di Produzione conforme all'Allegato IV della Direttiva / IMQ, notified body N° 0051, in accordance with Article 17 of Directive 2014/34/EU of the European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, notifies that the manufacturer has a Quality System of the Production Process which complies to Annex IV of the Directive.

[8]

Questa notifica è basata sui rapporti di verifica ispettiva eseguiti in data **2021 | 10 | 18-19-20**. Questa notifica può essere ritirata se il costruttore non rispetta più i requisiti dell'Allegato IV. I risultati delle verifiche periodiche del Sistema di Qualità sono parte di questa notifica. / This Notification is based on audit performed on **2021 | 10 | 18-19-20**. This Notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies the requirements of Annex IV. Result of periodical re-assessments of the Quality System are a part of this Notification.

[9]

La presente notifica è valida fino al **2024 | 10 | 29** e può essere ritirata se il costruttore non soddisfa le verifiche periodiche di Garanzia della Qualità del Prodotto  
This notification is valid until **2024 | 10 | 29** and can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the Assurance of the Production process periodic audits.

[10]

In accordo con l'Articolo 16 paragrafo 3 della Direttiva 2014/34/UE la marcatura CE deve essere seguita dal n° 0051 che identifica l'organismo notificato designato al controllo della Produzione.  
According to Article 16 clause 3 of the Directive 2014/34/EU the CE marking shall be followed by the identification n° 0051 identifying the notified body involved in the Production control stage

Questo documento è composto da 2 pagine comprendenti 1 allegato/This document is composed of 2 pages including 1 annex.

PRIMA EMISSIONE: 2015 | 10 | 30  
FIRST ISSUE  
EMISSIONE CORRENTE 2021 | 10 | 28  
CURRENT ISSUE  
EMISSIONE PRECEDENTE 2020 | 07 | 15  
PREVIOUS ISSUE

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT  
CERTIFICATION SECTOR – MANAGER

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto al Regolamento Generale per la valutazione della conformità ai sensi delle Direttive e/o Regolamenti Comunitari per le quali IMQ opera come Organismo Notificato e alle Prescrizioni particolari della suddetta Direttiva.  
This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general rules for assessing conformity to community Directives for which IMQ operates as Notified Body and to the particular rules for the aforementioned Directive.



PRD N° 005 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

[11] **Allegato / Annex**

[12] Numero della Notifica/ *Number of Notification*: **IMQ 15 ATEX 014 Q**

[4.1] Descrizione del Prodotto/Componente e dettagli sui modi di protezione:  
*Product/Component description and details on type of protection:*

Organismo Notificato <i>Notified Body</i>	No. Certificato <i>Certificate No.</i>	Prodotto <i>Product</i>	Tipo/Serie <i>Type/Series</i>	Marcatura <i>Marking</i>	Tipo di protezione <i>Type of protection</i>
KEMA	KEMA 04 ATEX 2010	Multiplexer model MUX02EX with Multipoint Temperature Probe Series TT	MUX02EX TT	II 2 (1) D II 1 D	IP66 T 125°C IP66 T 125°C
ALBARUBENS	AR 19 ATEX 045	Interruttore di livello a vibrazione meccanica / Diapason level switch	RSL200xxx	II 1/2 D	Ex ta/tb IIIC T150°C Da/Db Tamb= -20 +60 °C
ALBARUBENS	AR 19 ATEX 012	Capacitive level switch / Interruttori di livello capacitivi	CLSx	II 1/2 D	Ex ia/tb IIIC T150°C Da/Db Tamb= -20 +60 °C
ALBARUBENS	AR 19 ATEX 097	Ultrasonic Level Meter / Misuratore di livello ad ultrasuoni	METER_U4_	II 1/2 G II 1 D	Ex ia/db IIC T4 Ga/Gb Ex ta IIIC T135°C Da Tamb= -20 +60 °C
IMQ	IMQ 16 ATEX 002 X	Misuratore di temperatura multi punto / Multi-point temperature meter	TM....B0	II 1 D II 2 D	Ex ta IIIC T92°C Da Ex tb IIIC T67°C Db
TUV	TUV 17 ATEX 8033 X	Pulse Radar Level Instrument	RPL 55/56/57/58/ 59/61	II 1 G II 1 D	Ex ia IIC T6...T3 Ga Ex ia IIIC T76°C...T146°C T6: - 20°C ≤Ta≤+60°C T5: -20°C ≤Ta≤+70°C T4, T3: -20°C ≤Ta≤+85°C
ALBARUBENS	AR 18 ATEX 038 U	Enclosure / Custodia 490A067C	Custodia 490A067C	II (1) 2 G II (1) 2 D	[Ex ia Ga] Ex ib IIC T6 Gb Tamb= -20 +60°C. [Ex ia Da] Ex tb IIIC T100°C IP66 Db

[6.1] Luogo di produzione: 20090 Rodano (MI) – PI.P000B2  
*Site of Production:*