



[1] NOTIFICA DELLA GARANZIA DELLA QUALITA' DEL PRODOTTO

[2] **APPARECCHIATURE O SISTEMI DI PROTEZIONE DESTINATI AD ESSERE UTILIZZATI IN ATMOSFERE POTENZIALMENTE
ESPLOSIVE DIRETTIVA 2014/34/UE**

[3] NUMERO DELLA NOTIFICA:

IMQ 07 ATEXQ 001

[4] PRODOTTO/COMPONENTE: VEDERE PARAGRAFO [4.1]

MODO DI PROTEZIONE: VEDERE PARAGRAFO [4.1]

[5] RICHIEDENTE: **PALAZZOLI S.p.A.** - Via F. Palazzoli, 31 – 25128 Brescia

[6] FABBRICANTE: **PALAZZOLI S.p.A.** - Via F. Palazzoli, 31 – 25128 Brescia

[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 Prodotto conforme all'Allegato VII della Direttiva.

[8] Questa notifica è basata sul rapporto di verifica ispettiva eseguita in data **20/21.04.2017**
Questa notifica può essere ritirata se il costruttore non rispetta più i requisiti dell'Allegato VII
I risultati delle verifiche periodiche del Sistema di Qualità sono parte di questa notifica.

[9] La presente notifica è valida fino al **19.04.2020** e può essere ritirata se il costruttore non soddisfa le verifiche periodiche di Garanzia della Qualità del Prodotto.

[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.

QUESTO DOCUMENTO È COMPOSTO DA 3 PAGINE COMPRENDENTI 1 ALLEGATO

IMQ

PRIMA EMISSIONE: 2007-01-11

EMISSIONE CORRENTE: 2017-08-30

IMQ 07 ATEXQ 001

1/3

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

IMQ **ESQ**
ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ

IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano
Via Quintiliano 43
tel. + 39 0250731
certificazione.direttive@imq.it
www.imq.it



ALLEGATO

[11]

[12] NUMERO DELLA NOTIFICA: **IMQ 07 ATEXQ 001**

[13] In accordo all'Articolo 41 della Direttiva 2014/34/UE, i Certificati di Conformità riferiti alla Direttiva 94/9/CE che erano in essere prima della data di applicazione della Direttiva 2014/34/UE (20 Aprile 2016) possono essere referenziati come se fossero stati emessi in conformità alla Direttiva 2014/34/UE. Le nuove emissioni di tali certificati, possono continuare a mostrare il numero del certificato originario emesso prima del 20 Aprile 2016.

[4.1] DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/COMPONENTE E DETTAGLI SUI MODI DI PROTEZIONE:

N.B.	N. di certificato	Apparecchio	Tipo o serie	Marcatura	Modi di protezione
TUV SUD ITALIA	TUV IT 12 ATEX 065 X	Apparecchi di illuminazione	Serie RINO-EX	II 2D	Ex tb IIIC T75/85/90°C Db IP65
TUV SUD ITALIA	TUV IT 13 ATEX 050 U	Contenitori Stagni	Serie TAIS-EX	II 2D	Ex tb IIIC Db IP66
TUV SUD ITALIA	TUV IT 13 ATEX 051 X	Assieme Prese Interbloccate	Serie TAIS-EX	II 2D	Ex tb IIIC T80/100/115°C Db IP66
TUV SUD ITALIA	TUV IT 13 ATEX 049 X	Prese Interbloccate	Serie TAIS-EX	II 2D	Ex tb IIIC T80/100/115°C Db IP66
TUV SUD ITALIA	TUV IT 13 ATEX 021	Sirena di allarme	Serie ALARM-Ex	II 2D	Ex tb IIIC T65°C Db IP66
TUV SUD ITALIA	TUV IT 14 ATEX 004 X	Interruttore di manovra-sezionatore	Serie CAM-EX	II 2D	Ex tb IIIC T60/70°C Db IP66
TUV SUD ITALIA	TUV IT 14 ATEX 033	Apparecchi di illuminazione	Serie RINO-EX	II 2D	Ex tb IIIC T85°C Db
TUV SUD ITALIA	TUV IT 14 ATEX 093 U	Contenitori Stagni	Serie TAIS-EX Serie ALUPRES-EX	II 2D II 2G	-Ex tb IIIC Db -Ex e IIC Gb
TUV SUD	TUV IT 14 ATEX 067 X	Interruttore di	Serie CAM-EX	II 2D	Ex tb IIIC T70°C Db

IMQ 07 ATEXQ 001



ITALIA		manovra- sezionatore			
TUV SUD ITALIA	TUV IT 14 ATEX 094	Cassette di derivazione	Serie TAIS-EX Serie ALUPRES- EX	II 2D II 2G	-Ex tb IIIC T70°C/T80°C Db -Ex e IIC T6/T5/T4 Gb
CESI	CESI 15 ATEX 054	Apparecchi di illuminazione	Serie RINO-EX	II 2D II 2G	-Ex tb IIIC T70°C Db -Ex e mb IIC T4 Gb IP66
Ex-Agencija	EXA 15 ATEX 0068X	Prese Interbloccate con o senza cassette di derivazione	Serie ALUPRES- EX	II 2D	Ex tb IIIC T65°C/75°C/T80°C Db
Ex-Agencija	EXA 16 ATEX 0057X	Apparecchi di illuminazione	Serie RINO-EX (code 83....EX)	II 2D	Ex tb IIIC T75°C/T85°C/T95°C Db

[6.1] Luoghi di produzione: 25128 Brescia – PI.H000K8

IMQ 07 ATEXQ 001

3/3