

CERTIFICAT

CERTIFICADO

CERTИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 13416 Rev.008

Certificati co-titolari collegati / Connected to the sub-certificates:
50 100 13416/1 Rev.006; 50 100 13416/2 Rev.007; 50 100 13416/3 Rev.006; 50 100 13416/4 Rev.006;
50 100 13416/5 Rev.001

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PETROLVALVES S.p.A.

SEDE LEGALE: / REGISTERED OFFICE:

VIALE LUIGI MAJNO 17/A IT - 20122 MILANO (MI)

SEDI OPERATIVE: VEDI ALLEGATO 1 / OPERATIONAL SITES: SEE ANNEX 1

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Progettazione, fabbricazione, gestione dei processi di produzione esterni, servizio e manutenzione di valvole per controllo del fluido in materiali ferrosi e non ferrosi (Ø ½" a 120", 125#-4500# ANSI, 2000# -15000# API): saracinesca cuneo, gate, slab, expanding, ritegno, sfera, chocke, assiale/nozzle, valvole di controllo e associato diaframma e teste pozzo. Progettazione e fabbricazione di attuatori elettrici, idraulici e pneumatici e relativo sistema di controllo.

Stoccaggio di valvole ed attuatori. Integratore di sistemi di protezione per impianti (H.I.P.P.S.) analisi SIL (livello di sicurezza intrinseca) sia sui prodotti singoli sopra menzionati che su assiemi complessi (elementi finali e H.I.P.P.S.). Progettazione e fabbricazione di valvole Triple Offset ad azionamento manuale o con attuatori per i settori chimico, LNG, oil & gas, processi, energia, onshore, offshore e subsea (IAF 18)

Design, manufacture, managing of external manufacturing process, servicing, and refurbishment of ferrous and non-ferrous material fluid control valves (from ½" to 120" sizes, 125#-4500# ANSI, 2000# -15000# API): wedge, gate, slab gate, expanding gate, globe, check, ball, choke, axial/nozzle, control valves and associated orifice and wellhead fittings. Design and manufacture of electric, Hydraulic and pneumatic actuators and relevant control system. Stockholding of valves and actuators. System integrator for High Integrator Pipeline Protection System (H.I.P.P.S.), SIL (Safety Integrated level) analysis on above mentioned single product and complex assemblies (final elements and H.I.P.P.S.) (IAF 18)

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità /Validity

Dal / From: 2022-05-31

Ai / To: 2025-03-26



SGQ N° 049A

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

Francesco Scarlata
Francesco Scarlata

Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

Data emissione /
Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE
THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS

TÜV Italia • Gruppo TÜV SÜD • Via Carducci 125, Pal. 23 • 20099 Sesto San Giovanni (MI) • Italia • www.tuv.it

TÜV®



Italia

ALLEGATO 1 AL CERTIFICATO NR 50 100 13416 Rev.008
ANNEX 1 TO CERTIFICATE NO 50 100 13416 Rev.008
pagina 1 di 2 / page 1 of 2

IL CERTIFICATO NR 50 100 13416 Rev.008 COPRE ANCHE LE SEGUENTI SEDI OPERATIVE:
THE CERTIFICATE N 50 100 13416 Rev.008 COVERS ALSO THE FOLLOWING OFFICES:

PETROLVALVES S.p.A.

VIA G. BORRI 42 IT - 21053 CASTELLANZA (VA)

Progettazione, fabbricazione e gestione del servizio post-vendita e manutenzione di valvole e attuatori chimici, olio, produzione di energia elettrica e trasporto di gas e petrolio off-shore e sottomarino (IAF 18)

Design, manufacture, managing of after sales service and refurbishment of valves and actuators for chemical, oil, power generation and offshore and subsea gas / oil transportation (IAF 18)

VIA BENEDETTO CROCE 50 IT - 21053 CASTELLANZA (VA)

Progettazione, fabbricazione e gestione del servizio post-vendita e manutenzione di valvole e attuatori chimici, olio, produzione di energia elettrica e trasporto di gas e petrolio off-shore e sottomarino (IAF 18)

Design, manufacture, managing of after sales service and refurbishment of valves and actuators for chemical, oil, power generation and offshore and subsea gas / oil transportation (IAF 18)

VIA SAN GIOVANNI 61 IT - 21063 CASTELLANZA (VA)

Imballaggio e spedizioni (IAF 18)

Packaging and dispatch (IAF 18)

VIA ROBINO AURELIO IT - 20025 LEGNANO (MI)

Magazzino e assemblaggio (IAF 18)

Warehouse and assembling (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: 2022-05-31

Al / To: 2025-03-26

Francesco Scarlata

Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

Data emissione /
Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

ALLEGATO 1 AL CERTIFICATO NR 50 100 13416 Rev.008
ANNEX 1 TO CERTIFICATE NO 50 100 13416 Rev.008
pagina 2 di 2 / page of 2

IL CERTIFICATO NR 50 100 13416 Rev.008 COPRE ANCHE LE SEGUENTI SEDI OPERATIVE:
THE CERTIFICATE N 50 100 13416 Rev.008 COVERS ALSO THE FOLLOWING OFFICES:

PETROLVALVES S.p.A.

STRADA DI GERBIDO SNC IT - 29122 PIACENZA (PC)

Progettazione e fabbricazione di valvole Triple Offset ad azionamento manuale o con attuatori per i settori chimico, LNG, oil & gas, processi, energia, onshore, offshore e subsea. Fabbricazione di valvole su specifica del committente (IAF 18)

Design and manufacturing of manual or power operated Triple Offset Valves for the following fields: chemicals, LNG, oil & gas, process, power, onshore, offshore and subsea. Manufacturing of valves on customer specification (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: 2022-05-31

Al / To: 2025-03-26

Francesco Scarlata

Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

Data emissione /
Issuing Date

2022-03-11

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"

CERTIFICAT

CERTIFICADO

CERTИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 13416/1 Rev.006

Collegato al certificato titolare n° 50 100 13416 Rev. 008
 Il presente documento è subordinato alla validità del certificato titolare sopraccitato
 Connected to main certificate n° 50 100 13416 Rev. 008
 The present document is subject to the validity of the above-mentioned main certificate

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
 THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PETROLVALVES A.S. NORWAY

**LURAMYRVEIEN 57
 NO - 4313 SANDNES – NORWAY
 POST BOX 1153**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
 HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
 THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Vendita, manutenzione e stoccaggio di valvole (IAF 18)

Sales, maintenance and storage of valves (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
 For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: 2022-05-31

Ai / To: 2025-03-26

Francesco Scarlata

Francesco Scarlata

Direttore Divisione Business Assurance
 Business Assurance Division Manager

Data emissione /
 Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE
 THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 13416/2 Rev.007

Collegato al certificato titolare n° 50 100 13416 Rev. 008

Il presente documento è subordinato alla validità del certificato titolare sopraccitato

Connected to main certificate n° 50 100 3416 Rev. 008

The present document is subject to the validity of the above-mentioned main certificate

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PETROLVALVES LTD

**18-22 CHURCH STREET HAMPTON
GB-MIDDLESEX TW 12 2EG (LONDON)
UNITED KINGDOM**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Vendita di valvole (IAF 18)

Sales of valves (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2022-05-31**

Al / To: **2025-03-26**

Francesco Scarlata

Francesco Scarlata
Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

Data emissione /
Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE
THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS

CERTIFICAT

CERTIFICADO

CERTИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 13416/3 Rev.006

Collegato al certificato titolare n° 50 100 13416 Rev. 008
 Il presente documento è subordinato alla validità del certificato titolare sopraccitato
 Connected to main certificate n° 50 100 13416 Rev. 008
 The present document is subject to the validity of the above-mentioned main certificate

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
 THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PETROLVALVES SCOTLAND

**20, RUBISLAW TERRACE
 GB - AB10 1XE ABERDEEN - SCOTLAND**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
 HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
 THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Vendita di valvole valvole (IAF 18)

Sales of valves (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
 For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: 2022-05-31

Al / To: 2025-03-26

Francesco Scarlata

Francesco Scarlata
 Direttore Divisione Business Assurance
 Business Assurance Division Manager

Data emissione /
 Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
 "THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 13416/4 Rev.006

Collegato al certificato titolare n° 50 100 13416 Rev. 008
 Il presente documento è subordinato alla validità del certificato titolare sopraccitato
 Connected to main certificate n° 50 100 13416 Rev. 008
 The present document is subject to the validity of the above-mentioned main certificate

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
 THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PETROLVALVES LLC

**6000 W. SAM HOUSTON PARKWAY NORTH
 HOUSTON (TEXAS)
 US-77041**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
 HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
 THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Vendita, manutenzione e stoccaggio di valvole (IAF 18)

Sales, maintenance and storage of valves (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
 For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: 2022-05-31

Ai / To: 2025-03-26

Francesco Scarlata

Francesco Scarlata
 Direttore Divisione Business Assurance
 Business Assurance Division Manager

Data emissione /
 Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 1990-03-22

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
 "THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"

CERTIFICAT

CERTIFICADO

CERTИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 13416/5 Rev.001

Collegato al certificato titolare n° 50 100 13416 Rev. 008
 Il presente documento è subordinato alla validità del certificato titolare sopraccitato
 Connected to main certificate n° 50 100 13416 Rev. 008
 The present document is subject to the validity of the above-mentioned main certificate

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
 THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

PETROLVALVES SAUDI ARABIA LLC

**BUILDING 4259 MODON SECOND INDUSTRIAL AREA
 BETWEEN STREET 81 AND STREET 154
 SA - 31411 DAMMAM (SAUDI ARABIA)**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
 HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
 THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

Fabbricazione di valvole (IAF 18)

Valves Manufacturing (IAF 18)



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
 For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: 2022-05-31

Al / To: 2025-03-26

Francesco Scarlata

Francesco Scarlata
 Direttore Divisione Business Assurance
 Business Assurance Division Manager

Data emissione /
 Issuing Date

2022-05-31

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2022-03-11

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
 "THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"