



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# PIETRO FIORENTINI S.p.A.

Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy

I siti oggetto di certificazione sono in allegato al presente certificato.

*Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

## ISO 45001:2018

### Campo di applicazione

Progettazione, coordinamento e controllo dell'installazione, produzione, mediante le fasi di lavorazioni meccaniche, saldatura, montaggio e verniciatura di regolatori di pressione, dispositivi di sicurezza, valvole di sfioro, stabilizzatori della pressione, valvole di intercettazione a farfalla a sfera, misuratori di portata per condotte in pressione, filtri, separatori, scambiatori di calore, riscaldatori indiretti, sistemi di odorizzazione per gas, apparati elettronici e meccanici per la misura, il controllo del processo, l'automazione e l'acquisizione dei dati, sistemi di trattamento (tra cui sistemi di rimozione sali dal petrolio greggio, di disidratazione e rigenerazione glicole, di disidratazione a setacci molecolari), sistemi di riduzione dell'pressione e/o della misura per gas naturale, gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali, gas tecnici e petrolio greggio.

Attività di assistenza post-vendita e fornitura di servizi, ivi compresi il coordinamento e l'assistenza all'installazione, all'avviamento e servizi di manutenzione dei prodotti e sistemi succitati, i servizi di telelettura e tele-gestione di reti e impianti di trasporto e distribuzione di gas naturale, gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali.

Formazione e qualifica di personale addetto alle attività di sorveglianza degli impianti di trasporto e distribuzione del gas naturale, gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali.

Stoccaggio e distribuzione di liquidi odorizzanti, analisi ascromatografiche.  
Riempimento e distribuzione di recipienti di liquido odorizzante per gas naturale e GPL.

Settore IAF: **17,18,19,34,37**

Data della certificazione originale:

**28-Dicembre-2020**

Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:

**13-Novembre-2021**

Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:

**09-Giugno-2021**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:

**21-Ottobre-2021**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:

**13-Novembre-2024**

Certificato Numero: **IT310430**

Versione: **1**

Data di emissione: **21-Ottobre-2021**

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL and INSP

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT310430

# PIETRO FIORENTINI S.p.A.

Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

## ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy	<p>Progettazione, coordinamento e controllo dell'installazione, produzione mediante le fasi di lavorazioni meccaniche, saldatura, montaggio e verniciatura di regolatori di pressione, dispositivi di sicurezza, valvole di sfioro, valvole di intercettazione a farfalla e a sfera, misuratori di portata per condotte in pressione, filtri, separatori, scambiatori di calore, riscaldatori indiretti, sistemi di odorizzazione per gas, sistemi di trattamento (tra cui sistemi di rimozione sali dal petrolio greggio, di disidratazione e rigenerazione glicole, di disidratazione a setacci molecolari), sistemi di riduzione della pressione e/o della misura per gas naturale, gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali e petrolio greggio.</p> <p>Attività di assistenza post-vendita e fornitura di servizi, ivi compresi il coordinamento e l'assistenza all'installazione, all'avviamento e servizi di manutenzione dei prodotti e sistemi succitati, i servizi di telelettura e tele-gestione di reti e impianti di trasporto e distribuzione del gas naturale e gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali.</p> <p>Formazione e qualifica di personale addetto alle attività di sorveglianza degli impianti di trasporto e distribuzione del gas naturale e gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali</p>

Versione: 1

Data di emissione: 21-Ottobre-2021

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISR, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ME, CL and INSP

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT310430

# PIETRO FIORENTINI S.p.A.

Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

## ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO - DESENZANO DEL GARDA	Via Faustinella, 11/13/15 - 25015 DESENZANO DEL GARDA (BS) - Italy	Progettazione e produzione mediante le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio e verniciatura di regolatori di pressione, dispositivi di sicurezza, valvole di sfioro, stabilizzatori della pressione e filtri per gas naturale e gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali.
SITO OPERATIVO - MILANO	Via I. Rosellini, 1 - 20124 MILANO (MI) - Italy	Direzione commerciale, progettazione, gestione contratti

Versione: 1

Data di emissione: 21-Ottobre-2021

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISR, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ME, CL and INSP

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT310430

## PIETRO FIORENTINI S.p.A.

Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

### ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO - ROSATE	Via Marconi, 32 - 20088 ROSATE (MI) - Italy	Progettazione e produzione di apparati elettronici e meccanici per la misura del gas naturale e gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali, il controllo del processo, l'automazione e l'acquisizione dei dati. Attività di assistenza post-vendita e fornitura di servizi, ivi compresi installazione e servizi di manutenzione, i servizi di telelettura e telegestione di impianti di trasporto e distribuzione del gas naturale e gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali.

Versione: 1

Data di emissione: 21-Ottobre-2021

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISR, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ME, CL and INSP

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT310430

## PIETRO FIORENTINI S.p.A.

Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

### ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO - SAN VITO AL TAGLIAMENTO	Via Armenia, 16 - 33078 SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) - Italy	Stoccaggio e distribuzione di liquidi odorizzanti, analisi gascromatografiche.
SITO OPERATIVO - SAN VITO AL TAGLIAMENTO	Via Armenia 9 - 33078 SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) - Italy	Riempimento e distribuzione di recipienti di liquido odorizzante per gas naturale e GPL.  Produzione di impianti di odorizzazione gas. Attività di assistenza post-vendita e fornitura di servizi, -ivi compresi l'assistenza all'installazione, all'avviamento e servizi di manutenzione dei prodotti e sistemi succitati.

Versione: 1

Data di emissione: 21-Ottobre-2021

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, PRD, PRS, ISR, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGO, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ME, CL and INSP

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT310430

# PIETRO FIORENTINI S.p.A.

Via Enrico Fermi, n. 8/10 - 36057 Arcugnano (VI) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

## ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO - TALAMONA	Via Roma 772 - 23018 Talamona (SO) - Italy	Progettazione e produzione di apparati di misura e relativi accessori per gas naturale, gas combustibili ottenuti da fonti rinnovabili o da processi industriali e gas tecnici. Attività di assistenza post-vendita sui prodotti succitati.

Versione: 1

Data di emissione: 21-Ottobre-2021

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL and PTP, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS, and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ME, CL and INSP

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)

