



BUREAU  
VERITAS

# GETEC ITALIA S.P.A.

Via M.Teresa di Calcutta, 12 - Loc. Gragnanino - 29010 GRAGNANO TREBBIENSE (PC) - 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*

**Servizio energia; progettazione, installazione, gestione, manutenzione e conduzione di impianti termici, fototermici, antincendio, di condizionamento ed elettrici. Manutenzioni edili. Attività di progettazione ed erogazione di servizi "Facility Management" con contratto di global service".**

**IAF: 28, 34**

Data della certificazione originale:	<b>16-Giugno-2020</b>
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	<b>15-Giugno-2023</b>
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	<b>08-Maggio-2023</b>
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	<b>09-Giugno-2023</b>
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	<b>15-Giugno-2026</b>

Certificato Numero: **IT323659**      Versione: **1**      Data di emissione: **09-Giugno-2023**  
 Organizzazione precedentemente certificata secondo la OHSAS 18001 dal: **02-Luglio-2014**



**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**



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, TSM, 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, M, CL and INSP

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

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 fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



Bureau Veritas Certification



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT323659

GETEC ITALIA S.P.A.

ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	Via M.Teresa di Calcutta, 12 - Loc. Gragnanino - 29010 GRAGNANO TREBBIENSE (PC) - Italy	Servizio energia; progettazione, installazione, gestione, manutenzione e conduzione di impianti termici, fototermici, antincendio, di condizionamento ed elettrici. Manutenzioni edili. Attività di progettazione ed erogazione di servizi "Facility Management" con contratto di global service".
SITO OPERATIVO	Via Vittime della Strada, 2 Località Gragnanino - 29010 GRAGNANO TREBBIENSE (PC) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Margotti, 10 - 40033 CASALECCHIO DI RENO (BO) - Italy	
SITO OPERATIVO	Viale Brigata Bisagno, 2 - 16143 GENOVA (GE) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Del Pioppeto, 11 - Fraz. Coppito - 67100 L' AQUILA (AQ) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Strada del Cardeto, 67 - 05100 TERNI (TR) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via delle Brecce Bianche, 1 - 60131 ANCONA (AN) - Italy	

Certificato Numero: IT323659

Versione: 1

Data di emissione: 09-Giugno-2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP; di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQQ, SGA, SSL, 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, M, CL and INSP

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

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

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 fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT323659

GETEC ITALIA S.P.A.

ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO	Via Arturo Ferretto, 51 - 16143 GENOVA (GE) - Italy	Servizio energia; progettazione, installazione, gestione, manutenzione e conduzione di impianti termici, fototermici, antincendio, di condizionamento ed elettrici. Manutenzioni edili. Attività di progettazione ed erogazione di servizi "Facility Management" con contratto di global service".
SITO OPERATIVO	Corso Tazzoli, 235 - 10137 TORINO (TO) - Italy	
SITO OPERATIVO	Strada Sammartinese, snc - 01100 VITERBO (VT) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Stradella, 14 - 50127 FIRENZE (FI) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Rana, 95 - 15122 ALESSANDRIA (AL) - Italy	
SITO OPERATIVO	Vie Besenghi, 16 - 34143 TRIESTE (TS) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Nazionale, 204 - 00138 ROMA (RM) - Italy	
SITO OPERATIVO	Corso Alcide De Gaspari, 340 - 70125 BARI (BA) - Italy	

Certificato Numero: IT323659

Versione: 1

Data di emissione: 09-Giugno-2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP; di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, SSL, 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, M, CL and INSP

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

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

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 fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT323659

GETEC ITALIA S.P.A.

ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO	Via Cotechini 2, - 63822 PORTO SAN GIORGIO (FM) - Italy	Servizio energia; progettazione, installazione, gestione, manutenzione e conduzione di impianti termici, fototermici, antincendio, di condizionamento ed elettrici. Manutenzioni edili. Attività di progettazione ed erogazione di servizi "Facility Management" con contratto di global service".
SITO OPERATIVO	Via Gaetano Filangieri 21 - 80121 NAPOLI (NA) - Italy	
SITO OPERATIVO	Via Luigi Albertini 36 - 60131 ANCONA (AN) - Italy	



Certificato Numero: IT323659

Versione: 1

Data di emissione: 09-Giugno-2023

*Giorgio Lanzafame*

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SCR N° 008F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP; di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQG, SGA, SSL, 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, M, CL and INSP

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

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 fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App

