



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ZUCCHETTI AXESS SPA

VIA SOLFERINO 1-26900 LODI LO - 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 9001:2015

Campo di applicazione

**Progettazione, gestione della produzione, installazione e manutenzione di terminali e Software per la rilevazione presenze, il controllo degli accessi e la sicurezza delle imprese.
IAF 19, 28, 33**

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05

Data di inizio del ciclo originale da parte dell'organismo di certificazione precedente	31-Luglio-2001	
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	30-Novembre-2021	
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	29-Ottobre-2021	
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	06-Novembre-2021	
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	30-Novembre-2024	
Certificato Numero: IT321471	Versione: 1	Data di emissione: 06-Marzo-2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGQ N° 009A

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

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

Certificazione rilasciata in conformità alle disposizioni del documento ACCREDIA RT-05

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida Anac applicabili.

La validità del presente certificato è consultabile sul sito www.certification.bureauveritas.it

Ulteriori chiarimenti sull'ambito di applicazione del presente certificato e sull'applicabilità dei requisiti dello standard possono essere ottenuti consultando l'organizzazione all'indirizzo registro.certificati@it.bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT321471

ZUCCHETTI AXESS SPA

VIA SOLFERINO 1-26900 LODI LO - 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 9001:2015

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	Via Le Petit, 40-26900 LAINATE MI - Italy	Progettazione, gestione della produzione, installazione e manutenzione di terminali e Software per la rilevazione presenze, il controllo degli accessi e la sicurezza delle imprese.
SITO OPERATIVO	Via della Filanda, 22-40133 BOLOGNA BO - Italy	Progettazione di terminali e software per la rilevazione presenze, il controllo degli accessi e la sicurezza delle imprese.

Versione: 1

Data di emissione: 06-Marzo-2023

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGQ N° 009A

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

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

Certificazione rilasciata in conformità alle disposizioni del documento ACCREDIA RT-05

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida Anac applicabili.

La validità del presente certificato è consultabile sul sito www.certification.bureauveritas.it

Ulteriori chiarimenti sull'ambito di applicazione del presente certificato e sull'applicabilità dei requisiti dello standard possono essere ottenuti consultando l'organizzazione all'indirizzo registro.certificati@it.bureauveritas.com.

