

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

Attività di sviluppo e progettazione, produzione di apparecchiature elettriche, elettroniche e sistemi elettrici per il controllo, la protezione, la distribuzione dell'energia e dei dati (armadi e quadri elettrici e cablati, produzione di armadi, quadri e centralini metallici, interruttori di potenza scatolati e aperti, serie civili, domotica, prodotti connessi e videocitofonia, produzione di schede e moduli di potenza per gruppi di continuità UPS, trasformatori di potenza di tipo a secco, sistemi di canalizzazione dei cavi e guidacavi, linee elettriche prefabbricate per la distribuzione dell'energia elettrica) attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento componenti e materie prime plastiche e metalliche; taglio, stampaggio, punzonatura, profilatura, piegatura manuale ed automatica di lamiera, alluminio e rame; taglio di materiale plastico; rivestimenti elettrochimici di stagnatura sia in modalità continua che per immersione in vasca; saldatura manuale ed automatica; lavorazioni meccaniche di semilavorati; verniciatura a polvere; coestrusione metallo-plastica; miscelazione e solidificazione di resina epossidica; assemblaggio dei sistemi di supporto; realizzazione degli avvolgimenti; montaggio automatico e manuale schede, prodotti elettronici e ups; stampa digitale, tampografia e laseratura, finissaggio; cablaggio quadri, collaudo quadri, controllo qualità, riparazione prodotti interni da produzione, test specifici di prodotto, spedizione accessori, semilavorati e prodotto finito; confezionamento e imballo, immagazzinamento e spedizione prodotto finito. Stoccaggio e distribuzione di apparecchiature elettriche, elettroniche e sistemi elettronici per la protezione, la distribuzione dell'energia e dei dati, attraverso i seguenti processi: ricevimento merce, movimentazione interna prodotti, deposito su scaffalature, attività di prelievo, imballaggio, spedizione merce. Produzione di gruppi di continuità attraverso processi di assemblaggio di UPS e controllo qualità.


IAF 19

Data della certificazione originale:	29-Dicembre-2021
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	NA
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	16-Dicembre-2021
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	29-Dicembre-2021
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	28-Dicembre-2024

Certificato Numero: **IT313043**

Versione: 4

Data di emissione: **19-Marzo-2024**


GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager

ACCREDIA 
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

MS N°0009

*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

bticino

A Group brand | legrand®

Allegato al Certificato di Conformità N° IT313043

BTICINO S.P.A.

ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	Viale Luigi Borri, 231 - 21100 VARESE (VA) - Italy	Attività direzionali e Servizio Centrale di Prevenzione e Protezione.
SITO OPERATIVO	Via XXV Aprile, 8/10 - Fraz. Castrezzone - 25080 MUSCOLINE (BS) - Italy	Attività di sviluppo di nuovi prodotti, progettazione, industrializzazione, prove di laboratorio, produzione di linee elettriche prefabbricate per la distribuzione dell'energia elettrica attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento materie prime, taglio e piegatura manuale ed automatica di lamiera, plastica, alluminio, rame, rivestimenti elettrochimici di stagnatura sia in modalità continua che per immersione in vasca, saldatura manuale ed automatica, verniciatura, coestrusione metallo-plastica, miscelazione e solidificazione di resina epossidica, assemblaggio ed imballo linee elettriche sia di forma standard (rettilinee e angoli standard) che di forma speciale a misura su ordine cliente, controllo qualità, spedizione prodotto finito.
SITO OPERATIVO	Via delle Lavagne, 17 - 21049 TRADATE (VA) - Italy	Attività di sviluppo e progettazione, produzione di apparecchiature e sistemi elettrici per il controllo, la protezione, la distribuzione dell'energia: armadi e quadri elettrici e cablati, produzione di armadi, quadri e centralini metallici, attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento materie prime, taglio lamiera e piegatura manuale ed automatica, saldatura manuale ed automatica, verniciatura, assemblaggio ed imballo armadi e quadri, cablaggio quadri, collaudo quadri, controllo qualità, spedizione prodotto finito.

Certificato Numero: **IT313043**

Versione: 4

Data di emissione: **19-Marzo-2024**

 GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



MS N°0009

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

bticino

A Group brand | legrand

Allegato al Certificato di Conformità N° IT313043

BTICINO S.P.A.

ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO	Z.I. D5 - Strada della Guasca, 201 - Fraz. Spinetta Marengo - 15122 ALESSANDRIA (AL) - Italy	Produzione, stoccaggio e distribuzione di apparecchiature elettriche per il controllo, la protezione, la distribuzione dell'energia: sistemi di canalizzazione dei cavi e guidacavi attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento materie prime metalliche, taglio, stampaggio e punzonatura, profilatura, piegatura manuale ed automatica e saldatura manuale della lamiera, verniciatura a polvere, assemblaggio dei sistemi di supporto, controllo qualità, confezionamento e imballo, immagazzinamento e spedizione prodotto finito.
SITO OPERATIVO	Via Mantovana, 34 - 26864 OSPEDALETTO LODIGIANO (LO) - Italy	Stoccaggio e distribuzione di apparecchiature elettriche, elettroniche e sistemi elettronici per la protezione, la distribuzione dell'energia e dei dati, attraverso i seguenti processi: ricevimento merce, movimentazione interna prodotti, deposito su scaffalature, attività di prelievo, imballaggio, spedizione merce. Produzione di gruppi di continuità attraverso processi assemblaggio UPS e controllo qualità.
SITO OPERATIVO	Via Folzoni, 5 - 24052 AZZANO S. PAOLO (BG) - Italy	Sviluppo, progettazione, produzione di apparecchiature elettriche ed elettroniche per il controllo, la protezione, la distribuzione dell'energia: interruttori di potenza scatolati e aperti, attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento componenti e materie prime, assemblaggio e collaudo prodotti, saldatura e lavorazioni meccaniche semilavorati, finissaggio e imballo, controllo qualità, prove elettriche e meccaniche, spedizione semilavorati e prodotto finito.

Certificato Numero: **IT313043**

Versione: 4

Data di emissione: **19-Marzo-2024**

 GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



MS N°0009

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

bticino

A Group brand | legrand®

Allegato al Certificato di Conformità N° IT313043

BTICINO S.P.A.

ISO 45001:2018

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
SITO OPERATIVO	Via Manara, 4 - 22038 ERBA (CO) - Italy	Sviluppo, progettazione, produzione di apparecchiature, soluzioni informatiche e sistemi elettrici ed elettronici per il controllo, la protezione, la distribuzione dell'energia e dei dati: serie civili, domotica, prodotti connessi e videocitofonia. Produzione di schede e moduli di potenza per gruppi di continuità UPS. Attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento componenti e materie prime, montaggio automatico e manuale schede e prodotti elettronici, ups, collaudo, stampa digitale, tampografia e laseratura, imballo, controllo qualità e riparazione prodotti interni da produzione, test specifici di prodotto, spedizione semilavorati e prodotto finito.
SITO OPERATIVO	Via Enzo Ferrari, 22 - 64020 CASTELLALTO (TE) - Italy	Sviluppo, progettazione, produzione, stoccaggio, distribuzione di apparecchiature elettriche per il controllo, la protezione, la distribuzione dell'energia: trasformatori di potenza di tipo a secco, attraverso i seguenti processi: ricezione e immagazzinamento componenti e materie prime, realizzazione degli avvolgimenti, assemblaggio e collaudo, imballo, controllo qualità, test specifici di prodotto, spedizione accessori, semilavorati e prodotto finito.

Certificato Numero: **IT313043**

Versione: **4**

Data di emissione: **19-Marzo-2024**

GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager



MS N°0009

*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

