



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification Holding SAS - UK Branch certifica
che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata

CAPRARI S.P.A.

Via Emilia Ovest, 900 - 41123 MODENA (MO) - Italy

Questo è un certificato multisito. Il dettaglio dei siti oggetto di certificazione
è in allegato al presente certificato

**è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di
sistema di gestione seguente**

ISO 45001:2018

Campo di applicazione del certificato:

Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe
centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie,
per drenaggio ed acque reflue, elettropompe per uso in atmosfera
potenzialmente esplosive, attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche,
assemblaggio, verniciatura ed imballo.

IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404

Data della certificazione originale:
12-Ottobre-2018

*Data di scadenza precedente ciclo
di certificazione:*
11-Ottobre-2024

*Data dell'Audit di
(Ri)certificazione:*
05-Ottobre-2024

*Data d'inizio del presente ciclo di
(Ri)certificazione:*
10-Ottobre-2024

Data di scadenza:
11-Ottobre-2027

Versione: 2

Data di rilascio:
23-Dicembre-2025

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



CERTIFICATE

CAPRARI S.P.A.

ISO 45001:2018

Campo di applicazione del certificato:

Sito	Indirizzo	Scopo
CAPRARI S.P.A - SEDE OPERATIVA	Via Emilia Ovest, 900 - 41123 MODENA (MO) - Italy	Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue, elettropompe per uso in atmosfere potenzialmente esplosive, attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, verniciatura ed imballo. IAF 18, 19
CALPEDA S.P.A. - SEDE OPERATIVA	Via Roggia di Mezzo, 39 - 36050 MONTORSO VICENTINO (VI) - Italy	Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, verniciatura ed imballo. IAF 18, 19
CALPEDA S.P.A. - SITO OPERATIVO	Via Armenia, 6 - 33078 SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) - Italy	Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, verniciatura ed imballo IAF 18, 19
CAPRARI S.P.A - SITO OPERATIVO	Via Mategna, 12 - 42048 RUBIERA (RE) - Italy	Immagazzinamento di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue, elettropompe per uso in atmosfere potenzialmente esplosive, e relativi dispositivi di comando, controllo e comunicazione attraverso le attività di ricezione, lavaggio, prelievo e spedizione. IAF 18, 19
CAPRARI S.P.A - SITO OPERATIVO	Via Mantegna, 6 - 42048 RUBIERA (RE) - Italy	Produzione e collaudo di motori elettrici per elettropompe attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio ed imballo. IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404

Versione: 2

Data di rilascio:

23-Dicembre-2025

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



0008

*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifica
che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata

CAPRARI S.P.A.

è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma
di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:

CAPRARI S.P.A - SEDE OPERATIVA

Via Emilia Ovest, 900 - 41123 MODENA (MO) - ITALY

Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue, elettropompe per uso in atmosfere potenzialmente esplosive, attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, verniciatura ed imballo.

IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404-001

Versione: 2

Data di rilascio:

23-Dicembre-2025

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale con scadenza:
11-Ottobre-2027*

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifica
che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata

CAPRARI S.P.A.

è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma
di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:

CALPEDA S.P.A. - SEDE OPERATIVA

Via Roggia di Mezzo, 39 - 36050 MONTORSO VICENTINO (VI) - ITALY

Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, verniciatura ed imballo.

IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404-002

Versione: 2

Data di rilascio:

23-Dicembre-2025

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale con scadenza:
11-Ottobre-2027*

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifica
che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata

CAPRARI S.P.A.

è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma
di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:

CALPEDA S.P.A. - SITO OPERATIVO

Via Armenia, 6 - 33078 SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) - ITALY

Progettazione, produzione, collaudo ed assistenza post-vendita di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio, verniciatura ed imballo

IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404-003

Versione: 2

Data di rilascio:

23-Dicembre-2025

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale con scadenza:
11-Ottobre-2027*

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifica
che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata

CAPRARI S.P.A.

è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma
di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:

CAPRARI S.P.A - SITO OPERATIVO

Via Mategna, 12 - 42048 RUBIERA (RE) - ITALY

Immagazzinamento di pompe centrifughe e motori sommersi, elettropompe per pozzi profondi e di superficie, per drenaggio ed acque reflue, elettropompe per uso in atmosfere potenzialmente esplosive, e relativi dispositivi di comando, controllo e comunicazione attraverso le attività di ricezione, lavaggio, prelievo e spedizione.

IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404-004

Versione: 2

Data di rilascio:

23-Dicembre-2025

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale con scadenza:
11-Ottobre-2027*

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifica
che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata

CAPRARI S.P.A.

è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma
di sistema di gestione seguente

ISO 45001:2018

Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:

CAPRARI S.P.A - SITO OPERATIVO

Via Mantegna, 6 - 42048 RUBIERA (RE) - ITALY

Produzione e collaudo di motori elettrici per elettropompe attraverso le fasi di lavorazioni meccaniche, assemblaggio ed imballo.

IAF 18, 19

Numero del Certificato:

IT336404-005

Versione: 2

Data di rilascio:

23-Dicembre-2025

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale con scadenza:
11-Ottobre-2027*

*Firmato per conto di BVCH SAS
UK Branch*



*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom
Ufficio Locale : Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*



Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App