

Certificato IT22/00000688

SGS

Il sistema di gestione di

**BIESSE SpA**

VIA DELLA MECCANICA, 16 - 61122 PESARO (PU)

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di  
**ISO 14001:2015**

Scopo della certificazione

**Lo scopo della registrazione è riportato in pagina 2 del presente certificato**

Settore IAF: 18, 19

Questo certificato è valido dal 30 dicembre 2022 fino al 30 dicembre 2025 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 1. Certificata dal 30 dicembre 2022

Le attività certificate eseguite dai siti aggiuntivi sono elencate nelle pagine successive.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09.



Autorizzato da  
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy  
t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



SGA N° 0007 D

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

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT22/00000688, segue

# BIESSE SpA

# SGS

## ISO 14001:2015

Progettazione, fabbricazione (attraverso le fasi di pre montaggio, montaggio, cablaggio elettrico e collaudo), installazione, assistenza di centri di lavoro, macchine utensili a controllo numerico, linee automatiche/flessibili e gruppi accessori per la lavorazione di legno e derivati, materiali plastici, alluminio, vetro, pietra e materiali diversi. Lavorazioni meccaniche di precisione (attraverso le fasi di taglio, tornitura, fresatura, foratura, rettifica, alesatura, saldatura, pulizia e finitura) di componenti a disegno con l'utilizzo di macchine cnc su saldocarpenteria, acciai, ghise e leghe leggere. Progettazione e fabbricazione (attraverso le fasi di sinterizzazione, lavorazioni meccaniche di tornitura, rettifica, elettroerosione) di utensili diamantati sinterizzati, a legante resinoide o abrasivo. Esposizione e assistenza di macchine utensili a controllo numerico per la lavorazione di legno e derivati.



SGA N° 0007 D

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

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



## ISO 14001:2015

Emissione 1
<b>Siti</b>
<p>BIESSE SpA VIA DELLA MECCANICA, 16 - 61122 PESARO (PU) Settore IAF: 18, 19</p> <p>Progettazione, fabbricazione (attraverso le fasi di premontaggio, montaggio, cablaggio elettrico e collaudo), installazione, assistenza di centri di lavoro, macchine utensili a controllo numerico, linee automatiche/flessibili e gruppi accessori per la lavorazione di legno e derivati, materiali plastici, alluminio, vetro, pietra e materiali diversi. Lavorazioni meccaniche di precisione (attraverso le fasi di taglio, tornitura, fresatura, foratura, rettifica, alesatura, saldatura, pulizia e finitura) di componenti a disegno con l'utilizzo di macchine cnc su saldocarpenzeria, acciai, ghise e leghe leggere.</p>
<p>BIESSE SpA VIA DELL'ECONOMIA 40 - 61122 - PESARO (PU) Settore IAF: 18, 19</p> <p>Progettazione, fabbricazione (attraverso le fasi di premontaggio, montaggio, cablaggio elettrico e collaudo), installazione, assistenza di centri di lavoro, macchine utensili a controllo numerico, linee automatiche/flessibili e gruppi accessori per la lavorazione di legno e derivati, materiali plastici, alluminio, vetro, pietra e materiali diversi.</p>
<p>BIESSE SpA VIA MANZONI, 2340 - 22040 ALZATE BRIANZA (CO) Settore IAF: 18, 19</p> <p>Progettazione, fabbricazione (attraverso le fasi di premontaggio, montaggio, cablaggio elettrico e collaudo), installazione, assistenza di centri di lavoro, macchine utensili a controllo numerico, linee automatiche/flessibili e gruppi accessori per la lavorazione di legno e derivati, materiali plastici, alluminio, vetro, pietra e materiali diversi.</p>
<p>BIESSE SpA VIA MARCELLO MALPIGHI, 8 - 48022 - LUGO (RA) Settore IAF: 18, 19</p> <p>Progettazione e fabbricazione (attraverso le fasi di sinterizzazione, lavorazioni meccaniche di tornitura, rettifica, elettroerosione) di utensili diamantati sinterizzati, a legante resinoide o abrasivo.</p>



SGA N° 0007 D

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





## ISO 14001:2015

BIESSE SpA  
VIA C. PORTA 67- 20831 SEREGNO (MB)  
Settore IAF: 18, 19

Esposizione ed assistenza di macchine utensili a controllo numerico per la lavorazione di legno e derivati.

BIESSE SpA  
VIA CAVOUR 9/A - 31013 CODOGNE' (TV)  
Settore IAF: 18, 19

Esposizione ed assistenza di macchine utensili a controllo numerico per la lavorazione di legno e derivati.

BIESSE SpA  
PIAZZALE ALFIO DE SIMONI snc - 61122 PESARO (PU)  
Settore IAF: 18, 19

Training Center

BIESSE SpA  
VIA G. SANTI, 22 - 61012 - GRADARA (PU)  
Settore IAF: 18, 19

Costruzione di carpenterie saldate.



SGA N° 0007 D

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

