



# CERTIFICATO



per il sistema di gestione secondo  
EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

La comprova dell'applicazione conforme ai criteri normativi è stata  
conseguita e viene attestata secondo la procedura TÜV AUSTRIA per



Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
Nordstraße 1  
5612 Villmergen  
SVIZZERA

Campo di applicazione

**costruzione e manutenzione di sistemi di binari, sistemi di corrente  
di trazione, sistemi di sicurezza, sistemi di segnalazione e cavi,  
gestione di progetti di tecnologia ferroviaria, valutazione e introduzione  
di nuovi processi nella tecnologia ferroviaria, tutti i tipi di lavori  
di saldatura nell'area dei binari, noleggio di personale, vendita,  
riparazione, manutenzione e calibrazione di prodotti commerciali  
nell'area dei binari**

N° registrazione certificato: 20100151450147 / BT10  
20104151450148 / BT10  
20116203009519 / BT10

Valido fino al 2027-10-12

Organismo di Certificazione  
del TÜV AUSTRIA GMBH

Vienna, 2024-09-02

Questa certificazione è stata eseguita secondo la procedura TÜV AUSTRIA per verifiche e  
certificazioni e viene periodicamente sorvegliata. Questo certificato è valido in unione con il certificato  
principale.

TÜV AUSTRIA GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)



Online Verification



[www.tuv.at/certcheck](http://www.tuv.at/certcheck)



## Allegato al certificato

Nr. 20100151450147 / BT10, 20104151450148 / BT10,  
20116203009519 / BT10

Il certificato è valido per le seguenti sedi

Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
CH-8048 Zürich, Hohlstrasse 320

Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
CH-3018 Bern, Freiburgstrasse 251

Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
CH-3400 Burgdorf, Kirchbergstrasse 43f

Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
CH-1304 Cossonay, Chemin de Champ-Vionnet 8

Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
CH-6533 Lumino, Via Campagna 11

Rhomberg Sersa Rail Tec AG  
CH-3232 Ins, Bahnhof

Organismo di Certificazione  
del TÜV AUSTRIA GMBH

Vienna, 2024-09-02



Online Verification



[www.tuv.at/certcheck](http://www.tuv.at/certcheck)