



# L'AZIENDA / THE COMPANY

## WEGH GROUP S.P.A

Partita Iva 01707710347

RIFERIRSI AI DOCUMENTI DI SISTEMA PER I DETTAGLI DEI REQUISITI NON APPLICABILI DELLA NORMA  
REFER TO SYSTEM DOCUMENTS FOR DETAILS OF NON-APPLICABLE REQUIREMENTS OF THE STANDARD

Sede Legale Via di Vittorio, 87 – 43045 Fornovo di Taro (PR) - Italy

Sede Operativa 1 Via Cherio, snc – 24050 Calcinante (BG) – Italy

Sede Operativa 2 Via del Lazzaretto, 111/113 – 59100 Prato (PR) – Italy

Sede Operativa 3 Via Ameglia, 78 – 19021 Arcola (SP) – Italy

NUMERO CERTIFICATO  
024C-WEGR-125

Prima Emissione: Rev. 00 09.04.2024  
First issue

Rilasciato da: SI CERT Italy S.r.l.  
Issued by:

Emissione Corrente: Rev. 00 09.04.2024  
Current issue

Scadenza Ciclo: 08.04.2027  
Expiration cycle

Periodo di non validità del presente certificato: Dal: \*\*\*\*  
Certificate suspended time: Al: \*\*\*\*

Il mantenimento della certificazione è soggetto alla sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali dell'Ente

Maintenance of certification is subject to annual surveillance and conditional on compliance with the organisation's contractual requirements.

HA OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE PER LA PARITÀ DI GENERE SECONDO LA NORMA  
IT IS CERTIFIED OF THE MANAGEMENT SYSTEM FOR GENDER EQUALITY ACCORDING TO

## UNI PdR 125:2022

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ SULLE MISURE PER GARANTIRE LA PARITÀ DI GENERE NEL CONTESTO LAVORATIVO RELATIVO ALLE SEGUENTI ATTIVITÀ:

FOR THE FOLLOWING FIELDS OF ACTIVITY ON MEASURES TO ENSURE GENDER EQUALITY IN THE WORKING CONTEXT IN RELATION TO THE FOLLOWING ACTIVITIES:

Progettazione, produzione e assistenza di apparecchiature e sistemi meccanici, elettronici, elettromeccanici ed oleodinamici per il settore ferroviario. Progettazione e produzione attraverso le fasi di assemblaggio e collaudo di macchinari ed impianti per il settore ferroviario europeo ed extra ce. Progettazione, costruzione e posa di armamento ferroviario, progettazione ed esecuzione di opere civili complementari a ferrovie. Progettazione e produzione di traverse, traversoni di scambio e sistemi di armamento senza massicciata per linee ferroviarie, metropolitane e tranviarie

Design, production and service of mechanical, electronic, electromechanical and hydraulic equipment and systems for the railway sector. Design and production through assembly and testing of machinery and systems for the European and non-EC railway sector. Design, construction and installation of railway equipment, design and execution of civil works complementary to railways. Design and production of sleepers, switch sleepers and ballastless track systems for railway, metro and tram lines.

L'Amministratore Unico  
Carmine Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.  
Via S.S. 18, 119-121 – 84047 Capaccio – Paestum (SA)



N° 0162 MS

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGA, SGA, SSI, FSM e PRD



Per avere informazioni certe sulla validità del certificato, vi chiediamo di inviare richiesta all'indirizzo [comitatocertificazione@sicert.ch](mailto:comitatocertificazione@sicert.ch), to have reliable information on the validity of the certificate, send request to [comitatocertificazione@sicert.ch](mailto:comitatocertificazione@sicert.ch).