

**CERTIFICATO N.
CERTIFICATE N. 9192.ECMS**

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO
WE HEREBY CERTIFY THAT THE HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA IV NOVEMBRE 29 - LOC. CANTAGRILLO - 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) Italy

UNITA' OPERATIVE / OPERATIVE UNITS

Vedere gli Allegati per le Unità Operative (n° 6 allegati)
View the Annexes for the Operative Units (n° 6 annexes)

Operazioni esterne

E' CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 45001:2018

PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di
apparati di alimentazione, sistemi di tele gestione e diagnostica; progettazione, sviluppo,
produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di segnalazione
luminosa; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione
di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferroviario
*Design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment,
remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair
and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation,
repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications*

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
*THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS*

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE <i>FIRST CERTIFICATION</i>	EMISSIONE CORRENTE <i>CURRENT ISSUE</i>	SCADENZA <i>EXPIRY</i>
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

MS N° 0005MS

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

IAF: 19, 28, 22

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e riesame completo
del Sistema di Gestione con periodicità triennale
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a reassessment
of the entire management System within three years

CISQ
www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ
is the Italian Federation of management system
Certification Bodies.

**ALLEGATO N. 9192.ECMS-1
ANNEX N.**

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA IV NOVEMBRE 29 - LOC. CANTAGRILLO - 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) Italy

Attività:

Activities:

Progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di alimentazione, sistemi di tele gestione e diagnostica; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di segnalazione luminosa; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferrotranviario

Design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment, remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation, repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPPLICARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE RILASCIATA A PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT OF THE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION ISSUED TO PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9192.ECMS
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CERTIFICATE N. 9192.ECMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago

**ALLEGATO N. 9192.ECMS-2
ANNEX N.**

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA IV NOVEMBRE 63 - 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) Italy

Attività:

Activities:

Processi di supporto per la progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di alimentazione, sistemi di tele gestione e diagnostica; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di segnalazione luminosa; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferrotranviario

Support processes for the design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment, remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation, repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPlicitARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE RILASCIATA A PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT OF THE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION ISSUED TO PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9192.ECMS
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CERTIFICATE N. 9192.ECMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago

**ALLEGATO N. 9192.ECMS-3
ANNEX N.**

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA IV NOVEMBRE 42 - 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) Italy

Attività:
Activities:

Processi di supporto per la progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di alimentazione, sistemi di tele gestione e diagnostica; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di segnalazione luminosa; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferrotranviario. Installazione e assistenza di apparati di alimentazione con sistemi di telegestione e diagnostica, segnali luminosi, sistemi di telecomunicazione, sistemi di segnalamento e automazione per il trasporto ferrotranviario
Support processes for the design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment, remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation, repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications. Installation and assistance of power supply equipment with remote control and diagnostics systems, light signals, telecommunication, signalling and automation systems for railway applications

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPlicitARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE RILASCIATA A PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT OF THE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION ISSUED TO PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9192.ECMS
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CERTIFICATE N. 9192.ECMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
 Management Systems Division - Flavio Ornago

**ALLEGATO N. 9192.ECMS-4
ANNEX N.**

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

CALATA CATTANEO 15 – 16128 GENOVA (GE) Italy

Attività:
Activities:

Progettazione di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferrotranviario.
Design of telecommunications and automation systems for railway applications.

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPlicitARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE RILASCIATA A PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT OF THE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION ISSUED TO PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9192.ECMS
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CERTIFICATE N. 9192.ECMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE <i>FIRST CERTIFICATION</i>	EMISSIONE CORRENTE <i>CURRENT ISSUE</i>	SCADENZA <i>EXPIRY</i>
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago

**ALLEGATO N. 9192.ECMS-5
ANNEX N.**

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA IV NOVEMBRE 29/A - LOC. CANTAGRILLO - 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT)
Italy

Attività:
Activities:

Processi di supporto per la progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di alimentazione, sistemi di tele gestione e diagnostica; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di segnalazione luminosa; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferrotranviario

Support processes for the design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment, remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation, repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPlicitARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE RILASCIATA A PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT OF THE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION ISSUED TO PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9192.ECMS
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CERTIFICATE N. 9192.ECMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago

ALLEGATO N. 9192.ECMS-6
ANNEX N.

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA DELL'ARTE 25 - 00144 ROMA (RM) Italy

Attività:
Activities:

Processi di supporto per la progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di alimentazione, sistemi di tele gestione e diagnostica; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di apparati di segnalazione luminosa; progettazione, sviluppo, produzione, installazione, riparazione e manutenzione di sistemi di telecomunicazioni ed automazione per il trasporto ferroviario

Support processes for the design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment, remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation, repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications

IL PRESENTE ALLEGATO HA LO SCOPO DI ESPlicitARE LE ATTIVITA' SVOLTE PRESSO IL SINGOLO SITO/UNITA' OPERATIVA NELL'AMBITO DELLA CERTIFICAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE RILASCIATA A PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

THE AIM OF PRESENT ANNEX IS TO EXPLAIN THE ACTIVITIES PERFORMED IN EACH SITE/OPERATIVE UNIT OF THE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION ISSUED TO PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

PER LA VALIDITA' RIFERIRSI AL CERTIFICATO N. 9192.ECMS
FOR THE VALIDITY PLEASE REFER TO CERTIFICATE N. 9192.ECMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	30-12-2011	16-10-2023	05-11-2026



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago



Building
trust
together.

Certificate

CISQ/IMQ has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

PROGRESS RAIL SIGNALING SPA

VIA IV NOVEMBRE 29 - LOC. CANTAGRILLO - 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) Italy

has implemented and maintains a
Occupational Health and Safety Management System

for the following scope:

Design, development, production, installation, repair and maintenance for power supply equipment, remote control and diagnostics systems; design, development, production, installation, repair and maintenance for light signals devices; design, development, production, installation, repair and maintenance for telecommunications and automation systems for railway applications

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 45001:2018

Issued on:

2023/10/16

Expires on:

2026/11/05

Registration Number: **IT-79520-9192.ECMS**


Alex Stoichitoiu
President of IQNET


Mario Romersi
President of CISQ



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia ICS Bosnia and Herzegovina INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea LSQA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TSE Türkiye YUQS Serbia