

Certificato IT23/00000486

Il sistema di gestione dell'energia di

IVECO SPA

Via Puglia, 35 - 10156 Torino (TO) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 50001:2018

Scopo della certificazione

Produzione di veicoli e componenti ad uso industriale e speciale. (Area Tecnica: Industria - Pesante)

Questo certificato è valido dal 12 luglio 2023 fino al 09 gennaio 2025 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 2. Certificata dal 26 giugno 2023

Certificata dal 09 gennaio 2013 e prima certificazione SGS dal 26 giugno 2023

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



Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



SGE N° 0003 M

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 50001:2018

Emissione 1
Siti
IVECO SPA Via Puglia, 35 - 10156 Torino (TO) - Italia
Produzione di veicoli e componenti ad uso industriale e speciale. (Area Tecnica: Industria - Pesante)
IVECO SPA Viale Zonta, 56 - 46029 Suzzara (MN) - Italia
Fabbricazione di veicoli leggeri e loro componenti, per mezzo dei processi di: ricevimento e stoccaggio materiali, lastratura, verniciatura, montaggio, collaudo e consegna del veicolo. Fornitura di componenti per CKD.
IVECO SPA Via Volturmo, 62 - 25126 Brescia (BS) - Italia
Fabbricazione di veicoli leggeri e loro componenti, per mezzo dei processi di: ricevimento e stoccaggio materiali, lastratura, verniciatura, montaggio, collaudo e consegna del veicolo. Fornitura di componenti per CKD.
IVECO SPA Rue Ferdinand Janvier, 138-07104, Annonay Cedex, France
Fabrication d'autobus, de cars de lignes et de tourisme et leurs composants, fourniture de PKO et CKD, avec les étapes suivantes: fabrication de pièces élémentaires (découpe, pliage, emboutissage), soudure, peinture, montage, test et livraison.



SGE N° 0003 M

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



ISO 50001:2018

<p>IVECO SPA Avenida de Aragon, 402, 28022, Madrid, MA, Spain</p>
<p>Fabricación de vehículos industriales pesados y sus componentes a través de las fases de: recepción y almacenamiento de materiales, chapa, pintura, montaje, pruebas y entrega del vehículo.</p>
<p>IVECO S.p.A. Ctra. Soria, Km. 2,5 47012 Valladolid Spain</p>
<p>Producción de vehículos comerciales ligeros incompletos de categoría N1 y N2, cabinas para vehículos comerciales pesados de carretera así como sus componentes relacionados. Suministro de componentes en CKD</p>
<p>IVECO SPA Dobrovskeho, 74 - Prazske Predmestí, 566 01 Vysoké Myto, Czech Republic</p>
<p>Výroba autobusů, meziměstských, dálkových a jejich součástí v následujících etapách: lisování, karosérie, lakování, montáž, testování a dodání</p>
<p>IVECO SPA Ruta Nacional, 9 km - Ferreyra, 695, Cordoba, Argentina</p>
<p>Desarrollo y montaje de motores de vehículos comerciales para el transporte de cargas, para agricultura y para la construcción - Planta Powertrain (PWT). Producción de vehículos comerciales para el transporte de cargas - Planta IVECO (CV).</p>
<p>HEULIEZ BUS La Crénuaire, 79700 Rorthais, France</p>
<p>Conception et production d'autobus urbains, à travers les étapes suivantes: soudure d'ossatures inox, peinture, collage, assemblage, contrôles et essais, livraison. Fourniture de pièces de rechanges et services au client</p>



SGE N° 0003 M

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



ISO 50001:2018

ASTRA VEICOLI INDUSTRIALI S.p.A.
Via Caorsana, 79 29122 Piacenza Italia

Produzione di veicoli industriali pesanti ad uso cantieristico, veicoli militari logistici e tattici, trasformazione di veicoli per trasporto eccezionale attraverso lavorazioni di carpenteria, montaggio, assemblaggio, verniciatura e attività complementari e sussidiarie

IVECO DEFENCE VEHICLES S.p.A.
Via Volta, 6 39100 Bolzano Italia

Sviluppo e produzione di veicoli industriali pesanti ad uso cantieristico, veicoli militari logistici e tattici, trasformazione di veicoli per trasporto eccezionale attraverso lavorazioni di carpenteria, montaggio, assemblaggio, verniciatura e attività complementari e sussidiarie

IVECO DEFENCE VEHICLES S.p.A. (VITTORIO VENETO)
Via Matteotti, 3 31029 Vittorio Veneto (TV) Italia

Sviluppo e produzione di veicoli industriali pesanti ad uso cantieristico, veicoli militari logistici e tattici, trasformazione di veicoli per trasporto eccezionale attraverso lavorazioni di carpenteria, montaggio, assemblaggio, verniciatura e attività complementari e sussidiarie

Magirus Italia S. r. l.
Via Attilio Franchi 23, 25127 Brescia Italia

Progettazione, produzione, vendita ed assistenza tecnica di veicoli antincendio, di soccorso, di protezione civile e relativi materiali e componenti, accessori e ricambi, per mezzo dei processi di: costruzione scocche, verniciatura componenti, prototipazione, assemblaggio e collaudo finale.



SGE N° 0003 M

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



ISO 50001:2018

MAGIRUS GMBH Graf-Arco-Straße 30, 89079 Ulm Germany
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Brandschutzfahrzeugen, Sonderfahrzeugen und Drehleitern mittels der Prozesse Konstruktion, Fahrzeugaufbau, Lackierung, Montage, Versuch und Auslieferung. Lieferung von Ersatzteilen und Kundendienst.
FPT INDUSTRIAL S.p.A. - TORINO DRIVELINE PLANT Lungo Stura Lazio, 53 10156 Torino Italia
Gestione dell'energia nella produzione e nell'assemblaggio di riduttori, assali, assali per veicoli industriali e ingranaggi per motori attraverso le fasi di lavorazione, trattamento termico, assemblaggio e collaudo finale
FPT Industrial S.p.A. - Foggia Plant Zona Industriale Località Incoronata 71100 Foggia Italia
Gestione energetica della produzione di motori e componenti per veicoli commerciali ed industriali attraverso le fasi di lavorazione meccanica, tempra e induzione, assemblaggio, prova motori e controllo finale
FPT INDUSTRIAL S.P.A. Garchizy Plant 5 Rue Pierre Timbaud 58600 Garchizy - France
Fabrication / rénovation de moteurs industriels (camions, bus, engins agricoles et de chantier, ...), de boîtes de vitesse et de leurs composants au travers des phases suivantes: Usinage, montage, peinture, essais et contrôle final
FPT Powertrain Technologies France av Emile et Claude Puzenat 71140 Bourbon Lancy France
Fabrication / rénovation de moteurs industriels (camions, bus, engins agricoles et de chantier, ...), de boîtes de vitesse et de leurs composants au travers des phases suivantes: Usinage, montage, peinture, essais et contrôle final



SGE N° 0003 M

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



Certificato IT23/00000486, segue

IVECO SPA

SGS

ISO 50001:2018

FPT INDUSTRIAL S.p.A. - STABILIMENTO TORINO MOTORI
Via Puglia, 59 10156 Torino Italia

Gestione energetica della produzione di motori e componenti per veicoli industriali, movimento terra ed agricoli attraverso le fasi di lavorazione meccanica, assemblaggio, prova motore, verniciatura e controllo finale

ON – HIGHWAY BRASIL LTDA
Rodovia MG 238, km 73.5, 35703-106, Sete Lagoas, Brasil

Atividades de produção de veículos comerciais para o transporte de cargas e passageiros, e produção de veículos de defesa, por meio dos processos de funilaria, pintura e montagem. Produção de motores e conjuntos moto propulsores para caminhões, veículos comerciais, agrícolas, de construção e geradores de energia por meio dos processos de montagem, pintura e testes



SGE N° 0003 M

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.

