

RICAMBI RIGENERATI



DONA NUOVA VITA ALLA TUA MACCHINA


IVECO
BUS

Reman-Parts
REMANUFACTURED



2

ANNI DI GARANZIA SU MOTORI E CAMBI REMAN!*



PER MAGGIORI INFORMAZIONI
RIVOLGITI AL TUO RIVENDITORE
AUTORIZZATO IVECO BUS.

*MOTORI REMAN A PARTIRE DA GENNAIO 2016
E CAMBI REMAN A PARTIRE DA LUGLIO 2017.



LA MIGLIORE GARANZIA
SUL MERCATO

SERENITÀ

NESSUN
COSTO IMPREVISTO

SECONDA VITA
PIÙ SICURA
PER IVEICOLI

IVECO
BUS

Reman Parts
REMANUFACTURED

RICAMBI RIGENERATI DONA NUOVA VITA AL TUO VEICOLO!

■ Scegliere la gamma Reman significa avere la certezza che i componenti montati sull'autobus siano efficaci proprio come quelli nuovi. Grazie all'impareggiabile know-how acquisito negli ultimi decenni, IVECO BUS è il partner ideale per un processo così sofisticato e complesso.

■ Tecnologia all'avanguardia, strumenti ed attrezzature su misura e rigidi test di qualità consentono a IVECO BUS di rigenerare componenti essenziali dell'autobus portandoli ai massimi livelli, garantendo la stessa alta qualità dei Ricambi Originali.



LA GAMMA REMAN

La gamma Reman è in continua evoluzione e si occupa della rigenerazione dei seguenti prodotti:

- MOTORI COMPLETI
- LONG BLOCK
- TESTE CILINDRI
- CAMBI
- TURBOCOMPRESSORI
- ALTERNATORI
- AVVIATORI
- SISTEMA DI INIEZIONE
- COMPONENTI ELETTRONICI
- FILTRI ANTIPARTICOLATO DIESEL (DPF)
- VOLANI
- COMPONENTI DELLO STERZO
- PINZE DEI FRENI
- ...E MOLTO ALTRO ANCORA.



MOLTO PIÙ CHE RICOSTRUIRE O RICICLARE

UNO STANDARD DI QUALITÀ ELEVATO CI DISTINGUE DALLA CONCORRENZA.

I ricambi rigenerati di IVECO BUS sono ideati specificamente per i veicoli di IVECO BUS, per offrire una funzionalità elevata quanto quella dei ricambi originali durante l'intero processo di assemblaggio. Non ci limitiamo a smontare e riparare!

COSA NON È UN PRODOTTO RIGENERATO!

ESISTONO DIVERSI TERMINI CHE POSSONO ESSERE CONFUSI CON LA RIGENERAZIONE.

RICICLATO

I prodotti riciclati sono spesso recuperati da un demolitore e rivenduti eseguendo un processo di rigenerazione minimo o nullo. Alcuni prodotti riciclati vengono solo puliti superficialmente, poi imballati e venduti.

I ricambi riciclati non equivalgono a quelli rigenerati e la loro affidabilità è discutibile.

RIPARATO

Indica un prodotto lavorato in modo appena sufficiente da diventare nuovamente funzionante.

La riparazione di un ricambio non è una procedura completa come la rigenerazione, pertanto è possibile che il prodotto non offra le stesse prestazioni di uno nuovo e che non duri quanto un ricambio Reman.

RIPRISTINATO/RIQUALIFICATO

Tecnica applicata in genere per prodotti vecchi e indica un lavoro svolto a fini estetici ed espositivi.

La rigenerazione è incentrata sulle prestazioni, fornendo un ricambio conforme alle specifiche correnti.

USATO

Si tratta di un prodotto utilizzato in precedenza e che non è nuovo.

Non è stato fatto nulla per ripararlo o per correggere eventuali problemi. Per questo motivo è impossibile misurare la durata del ricambio.



LE 5 PRINCIPALI FASI DEL NOSTRO PROCESSO DI RIGENERAZIONE



1 - SMONTAGGIO

Tutte le carcasce vengono smontate completamente per essere ispezionate.



2 - PULIZIA

Ogni componente viene pulito a fondo e controllato seguendo le più aggiornate specifiche del corrispettivo ricambio originale.



3 - RICONDIZIONAMENTO INDUSTRIALE

Tutti i componenti vengono sostituiti con componenti nuovi quando non sono idonei al riassettaggio.



4 - RIMONTAGGIO

A processo ultimato, si procede al montaggio del componente rigenerato.



5 - TEST

Il prodotto finale viene sottoposto a specifici test per garantire il livello di qualità più elevato possibile.



I VANTAGGI DEI PRODOTTI REMAN

RISPARMIATE ENERGIA, RISPARMIATE DENARO!

1

UN'ALTERNATIVA DI QUALITÀ ED ECONOMICAMENTE CONVENIENTE

Grazie a Reman, è possibile avvalersi di ricambi rigenerati di elevata qualità che rispettano gli stessi requisiti tecnici dei componenti nuovi e al tempo stesso consentono di ottenere un risparmio fino al 30% rispetto ai corrispondenti ricambi nuovi.

2

OTTIMIZZA I TEMPI DI FERMO VEICOLO

Nei periodi di intenso lavoro, è possibile ridurre i tempi necessari per la riparazione del veicolo. IVECO BUS Reman consente al tuo concessionario di migliorare la produttività e al tempo stesso di garantire gli stessi livelli di affidabilità meccanica, grazie a ricambi pre-assemblati e pronti per essere montati, progettati specificamente per i veicoli IVECO BUS.

3

RIDUCE AL MINIMO IL RISCHIO

Reman offre il massimo supporto grazie a una garanzia best-in-class. Su cambi o motori di ricambio, IVECO BUS Reman prevede una garanzia internazionale di due anni, mentre la garanzia di revisione del concessionario copre mediamente al massimo 180 giorni.

4

VANTAGGI OFFERTI DA PRODOTTI TECNICAMENTE SUPERIORI

I prodotti Reman sono rigenerati da tecnici specializzati, con grande competenza ed esperienza in tutte le fasi del processo.

Poiché la carcassa di ciascun componente viene lavorata e adattata alle modifiche e alle specifiche tecniche più recenti adottate per i componenti originali, i prodotti Reman consentono di migliorare le prestazioni degli autobus più vecchi.





PROTEGGERE L'AMBIENTE

5

Poiché sempre più clienti si rendono conto che un ambiente migliore significa qualità di vita superiore, IVECO BUS Reman è un esempio di come CNH Industrial Parts & Service si adatti alle necessità e alle richieste dei clienti. Infatti, il riciclaggio di ricambi usati in grandi quantità e relativa ricostruzione fanno risparmiare denaro nel processo di rigenerazione, grazie al minor consumo di energia e al riutilizzo di preziose risorse naturali.

6

RIVALUTARE IVEICOLI NON PIÙ NUOVI

Quando nella manutenzione si usano componenti di qualità, l'età del veicolo non conta. I componenti IVECO BUS Reman consentono di adeguare gli autobus alle più aggiornate specifiche di prodotto applicabili ai ricambi originali, ma a costi notevolmente inferiori.

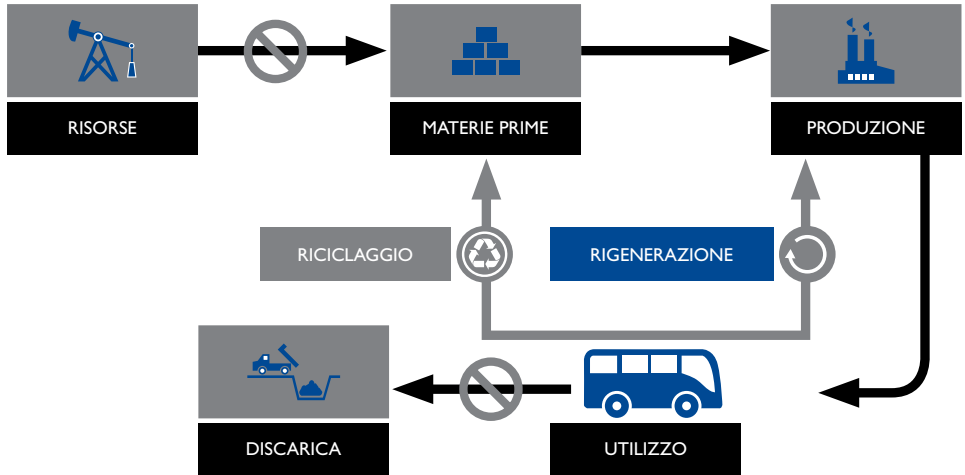


IL FLUSSO DEI PRODOTTI REMAN

RIGENERAZIONE E CICLO DIVITA CIRCOLARE

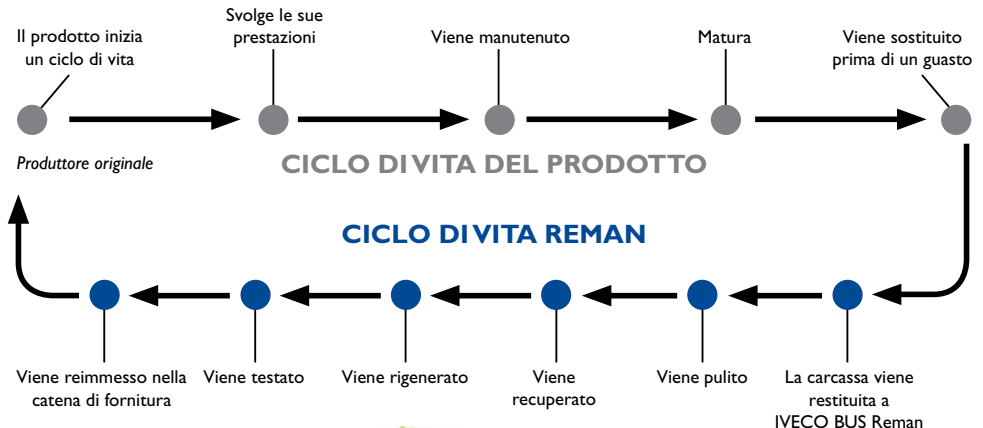
Lo schema sottostante rappresenta il flusso circolare ideale del processo di rigenerazione. Pertanto non occorrono risorse supplementari e i componenti usati vengono tenuti lontano dalle discariche. Attenendosi a questo processo, IVECO BUS Reman è in grado di offrire componenti caratterizzati da costi contenuti e sostenibilità ambientale.

CICLO DELLE RISORSE



Fonte: Centre for Resource Efficient Manufacturing Systems.

CICLO DIVITA DI UN PRODOTTO / CICLO DIVITA REMAN



PANORAMICA SULLA GAMMA IVECO BUS REMAN

Negli ultimi decenni abbiamo investito negli strumenti di precisione e nei macchinari più sofisticati, per ottenere processi di rigenerazione di qualità elevata che ora sono alla base della nostra attuale gamma di prodotti.

Di conseguenza, i prodotti Iveco Bus Reman, si basano sugli stessi standard di qualità dei ricambi originali nuovi, ma a un costo minore!

MOTORI COMPLETI

Risparmia tempo con i motori Reman: i tempi d'installazione si riducono del 70% rispetto a quelli di una revisione standard!

La gamma dei nostri motori Reman completi comprende le seguenti famiglie:

- Tector
- Cursor

Disponibili sugli autobus fino alle versioni Euro 6!

LO SAPEVI CHE?

La copertura della garanzia internazionale per i nostri motori Reman è ora di **2 anni!**



LONG BLOCK

Il Long Block è il cuore del motore e riguarda il 100% della gamma di applicazione.

LO SAPEVI CHE?

I motori Long Block di IVECO BUS danno valore al vostro veicolo: i tempi d'installazione si riducono del 40-50% rispetto a quelli di una revisione standard.



TRASMISSIONI

La nostra gamma di prodotti per la trasmissione comprende cambi, supporti assale, assale posteriore, sterzo e frizioni.

Tutti i ricambi rigenerati delle trasmissioni IVECO BUS vengono smontati al 100%, puliti meticolosamente e controllati o lavorati per incorporare in essi gli ultimi miglioramenti tecnici e fare in modo che siano conformi alle specifiche dei componenti IVECO BUS originali. La conformità a queste procedure garantisce l'affidabilità di ciascun ricambio!

LO SAPEVI CHE?

■ Per soddisfare sempre meglio le tue esigenze, abbiamo esteso la nostra gamma di cambi ai modelli automatici Z.F e Voith! **NUOVO**

■ A partire dal luglio 2017, la copertura della garanzia internazionale sui cambi è di **2 anni!**



SISTEMI D'INIEZIONE

Abbiamo cercato di fornirvi i migliori iniettori e pompe di carburante disponibili sul mercato. Abbiamo effettuato investimenti ingenti in tecnologia, formazione e persone in modo che ciascun prodotto proveniente dalle nostre fabbriche di componenti rigenerati sia superiore sotto ogni punto di vista!

LO SAPEVI CHE?

■ Ora offriamo oltre 600 prodotti con combustibile diesel, inclusi quelli per sistemi common rail elettronici e ad alta pressione.

■ Tutti i nostri sistemi di iniezione prevedono una garanzia di 12 mesi su ricambi e manodopera.



MACCHINE ELETTRICHE ROTANTI

I nostri motorini di avviamento e alternatori rigenerati forniscono un'opzione di riparazione a basso costo che soddisfa o supera le specifiche relative ai ricambi originali.

LO SAPEVI CHE?

I nostri avviatori e alternatori Reman sono coperti da garanzia di 1 anno senza limite di ore di funzionamento (se installati da concessionario autorizzato IVECO BUS).



TURBOCOMPRESSORI

Il turbocompressore è un dispositivo che aumenta la massa di aria che penetra nel motore mediante una turbina azionata dal flusso di aria di scarico.

I ricambi Reman per turbocompressori sono progettati specificamente per gli autobus IVECO e consentono lo stesso funzionamento dei ricambi originali durante l'intero processo di assemblaggio.



LO SAPEVI CHE?

I turbocompressori turbo o a geometria variabile assicurano valori di coppia elevati a un basso regime del motore; per quanto riguarda i tragitti su strada, i vantaggi concreti più evidenti di questa soluzione sono:

- Reattività dei motori e potenza elevata del freno turbo IVECO BUS.
- Comfort di guida superiore garantito.
- Ottimizzazione della combustione e conseguente riduzione dei consumi.

FILTRI ANTIPARTICOLATO DIESEL (DPF)

Il filtro antiparticolato diesel (DPF) è un dispositivo che intercetta fisicamente l'emissione delle particelle presenti nei gas di scarico per evitare il loro rilascio nell'atmosfera.



LO SAPEVI CHE?

■ Durante la guida normale, il gas di scarico e il particolato (fuliggine) attraversano le pareti porose del DPF e uno strato di cenere.



Aumenta la pressione sul filtro e il consumo di combustibile.

■ Durante la guida alle basse velocità nel traffico urbano, il processo di rigenerazione del filtro avviene in misura minore rispetto a quanto avviene a velocità stradale.



Se si guida su percorsi urbani è necessario pulire il DPF con maggior frequenza.

Con i nostri DPF IVECO BUS Reman, niente è lasciato al caso: una rapida sostituzione del filtro riporta il tuo autobus al lavoro e con notevole risparmio!



COMPONENTI ELETTRONICI

IVECO BUS Reman attualmente fornisce centraline (ECU) ed è costantemente impegnata a espanderne la gamma.



LO SAPEVI CHE?

A processo di rigenerazione completato, le centraline devono superare rigorosi test di durata. Di conseguenza si può essere sicuri che questi ricambi rigenerati forniscano lo stesso livello di prestazioni e affidabilità dei ricambi originali, anche in ambienti caratterizzati da applicazioni heavy-duty come in presenza di grandi vibrazioni, temperature di esercizio estreme, umidità, corrosione e polvere eccessiva.



IVECO BUS REMAN: PROVALO E ADOTTALO!

4 VALIDI MOTIVI PER SCEGLIERE IVECO BUS REMAN:



CONVENIENZA



QUALITÀ E PRESTAZIONI



GARANZIA BEST-IN-CLASS



TUTELA AMBIENTALE







IVECO
BUS



Reman Parts
REMANUFACTURED