

RICAMBI RIGENERATI
QUALITÀ E AFFIDABILITÀ
PARI ALL'ORIGINALE

CASE
CONSTRUCTION



SOLUZIONI SOSTENIBILI **SU CUI PUOI CONTARE**



Reman - Parts
REMANUFACTURED

CASE
CONSTRUCTION

L'ELEVATA QUALITÀ DEI COMPONENTI NUOVI PER LE TUE MACCHINE DA COSTRUZIONE

La gamma Reman di CASE è la linea in costante crescita ed evoluzione di ricambi rigenerati, progettata appositamente come valida alternativa ai componenti nuovi per le attrezzature Case di qualsiasi età, che ti offre straordinari vantaggi in termini di qualità, prezzo e scelta

Scegliere la gamma Reman significa avere la certezza che i componenti montati sulla tua macchina saranno efficienti e performanti proprio come quelli nuovi.

LE NOSTRE CARATTERISTICHE

- ▶ Componenti rigenerati di qualità elevata, pari a quella dei Ricambi Originali
- ▶ Un rigoroso processo di smontaggio, pulizia e riprogettazione
- ▶ Tecnologia all'avanguardia, utensili e attrezzature su misura, severi test di qualità
- ▶ Una scelta ampia e in espansione

I TUOI VANTAGGI

- ▶ Una soluzione economicamente vantaggiosa
- ▶ Affidabilità garantita, con il componente originale dello stesso modello in tuo possesso
- ▶ Tempo di fermo in officina ridotto grazie alla disponibilità immediata e alla semplicità di montaggio
- ▶ 2 anni di garanzia sui motori e garanzia analoga a quella del nuovo su altri componenti



PERCHÉ SCEGLIERE REMAN?

È RISPARMIO!

Con Reman puoi risparmiare rispetto ai ricambi nuovi e ridurre i tempi di fermo della macchina, perché i ricambi rigenerati possono essere installati più velocemente, come alternativa a una riparazione o una revisione.

È GARANTITO!

Ogni componente Reman viene riportato alle prestazioni Originali attraverso un processo attentamente monitorato, nel rispetto di severi standard tecnici. Ecco perché puoi approfittare della garanzia di 2 anni best in class sui motori.

È ECOSOSTENIBILE!

La gamma Reman è il risultato di un processo di rigenerazione sostenibile:

- ▶ Raccolta e identificazione dell'unità vecchia con smontaggio e analisi approfondita dei singoli componenti
- ▶ Rigenerazione del maggior numero possibile di componenti per evitare l'inserimento di nuovi materiali nel processo
- ▶ Sostituzione e corretto smaltimento dei componenti che non superano i rigidi test di qualità CASE

Una gamma di prodotti in rapida crescita

Per soddisfare l'aumento della domanda, oltre che per offrire ai nostri clienti nuove opportunità di risparmio, la gamma Reman è in continua evoluzione.

LINEE DI PRODOTTI	ASSALI	TRASMISSIONE	MOTORI	TURBOCOMPRESSORI	POMPE IDRAULICHE	FILTRO ANTIPARTICOLATO DIESEL	CILINDRO IDRAULICO	INIETTORI	MOTORINI DI AVVIAMENTO / ALTERNATORI	COMPONENTI ELETTRONICI
PALA GOMMATA	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■
ESCAVATORE CINGOLATO	N. D.	N. D.	■	■	■	■	■	■	■	■
GRADER (MOTOLIVELLATRICI)	-	-	-	■	■	-	-	■	■	■
APRIPISTA CINGOLATO	N. D.	N. D.	■	■	■	■	■	■	■	■
ESCAVATORE SU RUOTE	-	-	■	■	-	-	-	■	■	■
TERNA	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■
PALA GOMMATA COMPATTA	-	-	■	■	■	-	-	■	■	■
MINIPALA	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■
MINIESCAVATORE CINGOLATO	N. D.	N. D.	-	-	-	-	-	■	■	-
MOVIMENTATORE TELESCOPICO	-	-	■	■	■	-	-	■	■	-

IL FLUSSO DELLA SOSTENIBILITÀ

Rigenerazione e ciclo di vita circolare

Applicando il flusso circolare ideale del processo di rigenerazione, CASE Reman contribuisce ad evitare che i componenti usati finiscano in discarica, offrendo invece componenti convenienti ed ecosostenibili.

LE PRINCIPALI FASI DEL NOSTRO PROCESSO DI RIGENERAZIONE



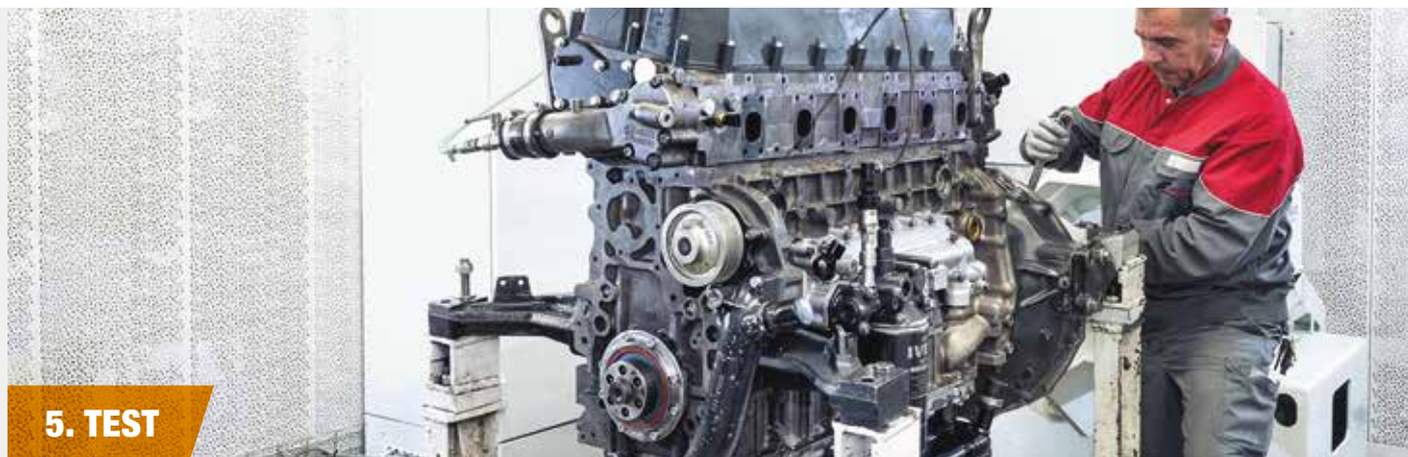
1. SMONTAGGIO

Tutte le carcasse vengono smontate completamente per essere ispezionate.



3. RIGENERAZIONE INDUSTRIALE

Tutti i componenti vengono riportati alle specifiche originali o sostituiti con componenti nuovi.



5. TEST

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



Tutte le immagini della presente brochure sono state scattate nel nostro impianto di rigenerazione di Garchizy, in Francia, con collaboratori reali.



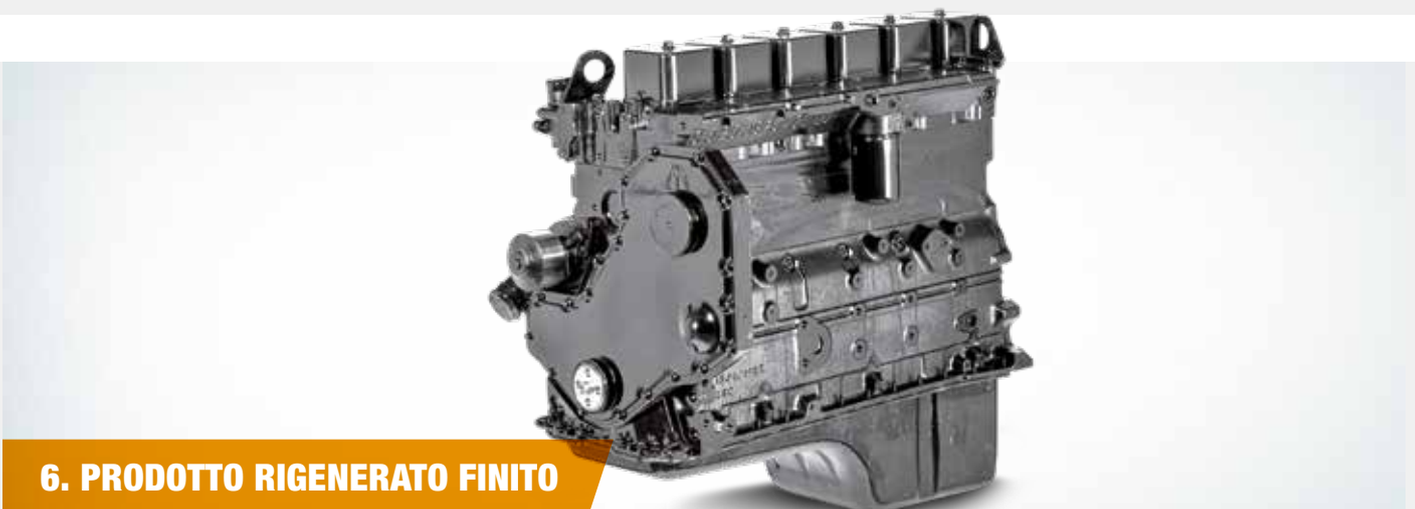
2. PULIZIA

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



4. RIMONTAGGIO

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



6. PRODOTTO RIGENERATO FINITO

Pronto per essere messo alla prova in cantiere, come appena uscito dalla fabbrica!

IL NOSTRO IMPEGNO, I TUOI VANTAGGI

Per il tuo business, per l'ambiente di tutti

I ricambi rigenerati sono vantaggiosi sia in termini di profitto sia per l'ambiente. Case Reman si adatta per rispondere alle tue diverse abitudini ed esigenze d'acquisto.

SALVA L'AMBIENTE

RISPARMIA ENERGIA

RISPARMIA ENERGIA. RISPARMIA DENARO

Un motore rigenerato:

- ▶ Richiede l'80% di energia in meno rispetto a un motore nuovo

- ▶ Costa fino al 50% in meno rispetto a un motore originale
- ### RISPARMIA DENARO. SALVA L'AMBIENTE

Riciclare e rigenerare componenti usati in grande quantità:

- ▶ Consente di risparmiare denaro nel processo di rigenerazione
- ▶ Aiuta l'ambiente, consumando meno energia e riutilizzando risorse naturali preziose

SALVA L'AMBIENTE. RISPARMIA ENERGIA

La rigenerazione consente di risparmiare l'equivalente di 400 trilioni di BTU* di energia l'anno. L'equivalente di:

- ▶ 350 autocisterne di greggio
- ▶ Una quantità di benzina sufficiente per alimentare sei milioni di vetture per un anno
- ▶ La quantità di energia prodotta da otto impianti nucleari in un anno

RISPARMIA DENARO



* Unità termica britannica



VALORE CREATO PER LA TUA ATTIVITÀ

TEMPI DI ATTIVITÀ SUPERIORI

Le tue attrezzature subito al lavoro con assemblaggi pronti all'uso, evitando di perdere tempo e ore di lavoro con complicati riassemblaggi nel caso di problemi imprevisti.

AFFIDABILITÀ, NESSUN RISCHIO

Quando si lavora nel rispetto di una scadenza, non sono ammessi guasti. I ricambi rigenerati CASE sono progettati specificatamente per le attrezzature CASE, riducendo al minimo i rischi e migliorando l'affidabilità a livello meccanico.

MOTORI COPERTI DA GARANZIA

I ricambi rigenerati CASE offrono due anni di garanzia sui motori, con una copertura più lunga per assicurare la migliore protezione CASE.



DOPPIA TRANQUILLITÀ!

**2 ANNI
DI GARANZIA
SUI MOTORI**

QUALITÀ PARI AL NUOVO O SUPERIORE

Ove possibile, la carcassa viene lavorata e rinnovata secondo le specifiche più recenti per garantire una qualità pari al nuovo.

COSTO TOTALE DI ESERCIZIO RIDOTTO

In tutte le fasi del ciclo di vita della macchina il Costo Totale di Esercizio risulta ridotto.

STRAORDINARIO RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO

Costruiti da tecnici esperti che realizzano centinaia di prodotti uguali ogni anno, i componenti rigenerati CASE costano in media il 30% in meno di quelli nuovi, offrendo tuttavia la stessa qualità.



LA SOSTENIBILITÀ È NELL'ARIA

La rigenerazione consente di risparmiare oltre l'80 percento dell'energia che verrebbe altrimenti utilizzata per produrre un componente nuovo, con una riduzione pari all'incirca a 28 milioni di tonnellate di anidride carbonica.

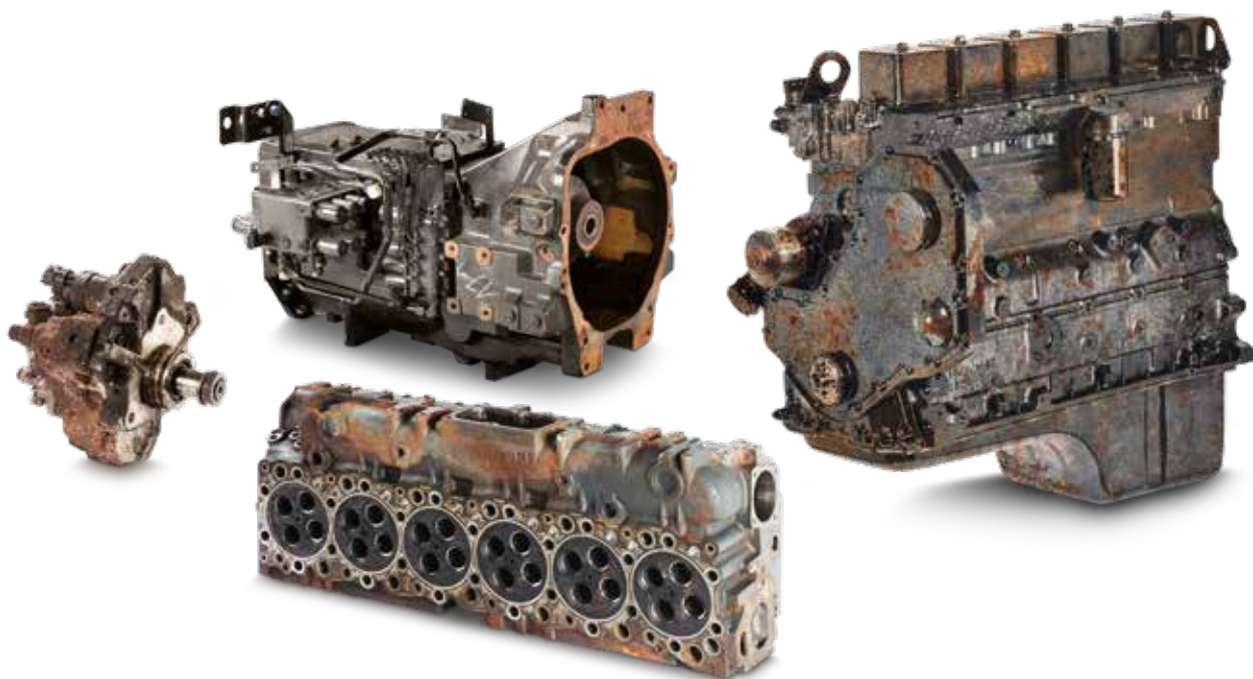
Si tratta della quantità di anidride carbonica equivalente alle emissioni annuali di dieci centrali elettriche a carbone da 500 megawatt.



EXPERTS FOR THE REAL WORLD
DAL 1842

CASE
CONSTRUCTION

NON SPRECARRE LE CARCASSE! TU CE LE RESTITUISCI NOI LE RIGENERIAMO



CNH Industrial
Deutschland GmbH
Case Baumaschinen
Benz.str. 1-3 – D-74076 Heilbronn
DEUTSCHLAND

CNH Industrial
Maquinaria Spain, S.A.
Avenida Aragón 402
28022 Madrid - ESPAÑA

CNH Industrial France, S.A.
16-18 Rue des Rochettes
91150 Morigny-Champigny
FRANCE

CNH Industrial Italia Spa
Str. di Settimo, 323
10099 San Mauro Torinese
ITALIA

CASE Construction Equipment
Cranes Farm Rd
Basildon - SS14 3AD
UNITED KINGDOM

CASECE.COM
00800-2273-7373

La chiamata è gratuita da numero fisso.
Verifica prima con il tuo operatore di telefonia
cellulare a chiamata. Numero verde non disponibile
in tutte le aree.