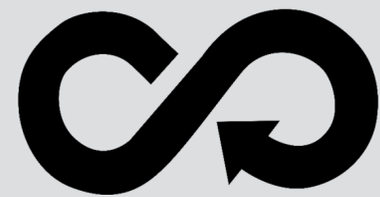
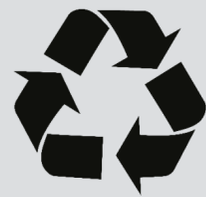


Nel “**CORE**” dell’economia circolare

AG
C O R E S





AG CORES

CORE: *Nel linguaggio scient. e tecn., la parte più interna o, talora, più importante di una struttura, spesso indicata in ital. con nòcciolo o nucleo: c. di un atomo.*

Cit. Treccani Vocabolario online

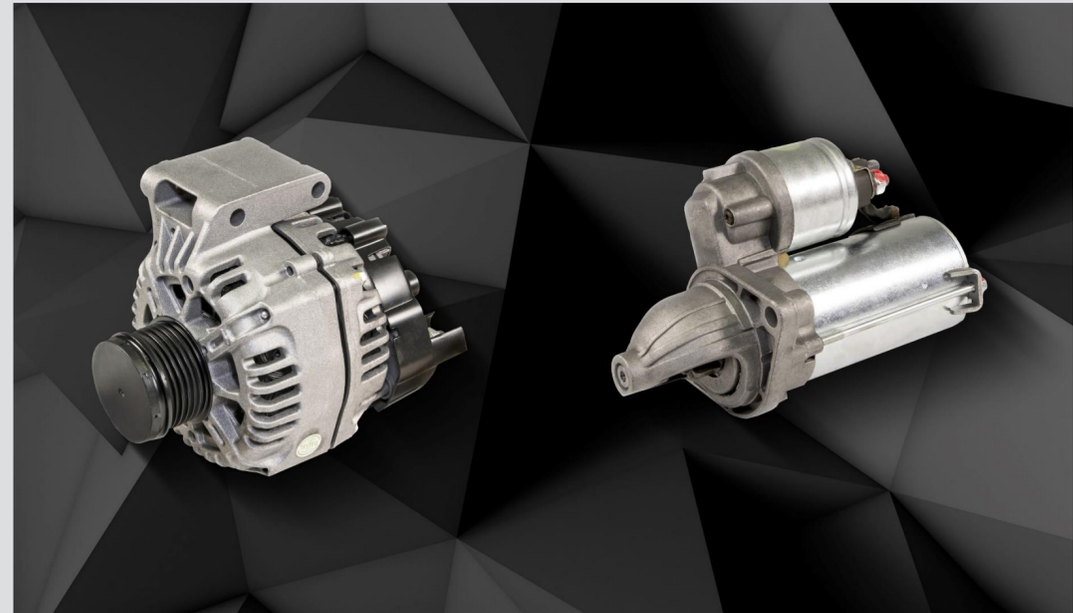
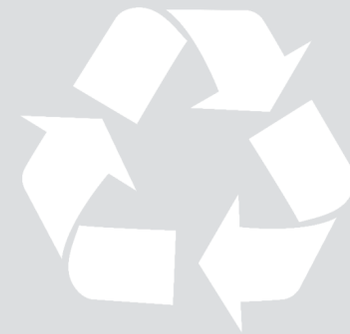
Questo è lo schema che ci piace rappresentare!

Vogliamo essere la parte del meccanismo che collabora quotidianamente per il benessere di tutti.



AG
C O R E S

La business unit dedicata ai
ricambi usati



G PARTS[®]

La business unit dedicata ai
ricambi rigenerati

Commercio di ricambi usati in tutto il mondo



I prodotti acquistati, selezionati e venduti da AG Cores derivano dalla demolizione dei veicoli, offrendo un valido servizio di qualità e *know-how* a clienti ed a fornitori.

Il ciclo di lavoro

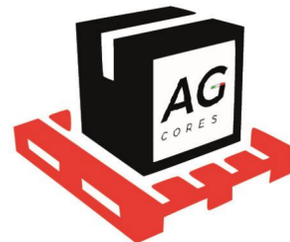
4 Step del controllo di qualità

1- AG Cores, tramite un team di *buyer* professionisti, acquista ricambi usati, **attentamente selezionati**, per qualità e modello, presso una rete di fornitori affiliati.

2- I nostri tecnici in magazzino, dopo un'attenta verifica di **conformità**, allineandosi a tutti gli standard delle aziende del **reman**, catalogano e inseriscono nel database AG i prodotti.

3- Un team di venditori in costante contatto con i maggiori *player* del **reman**, invia le **giacenze aggiornate** del prodotto richiesto, da cui verranno poi elaborati gli ordini o le richieste del cliente.

4- Infine ultimo **check di qualità** in fase di imballaggio.



Imballaggio e
spedizione
al cliente



Acquisizione della
merce da parte
dei buyers

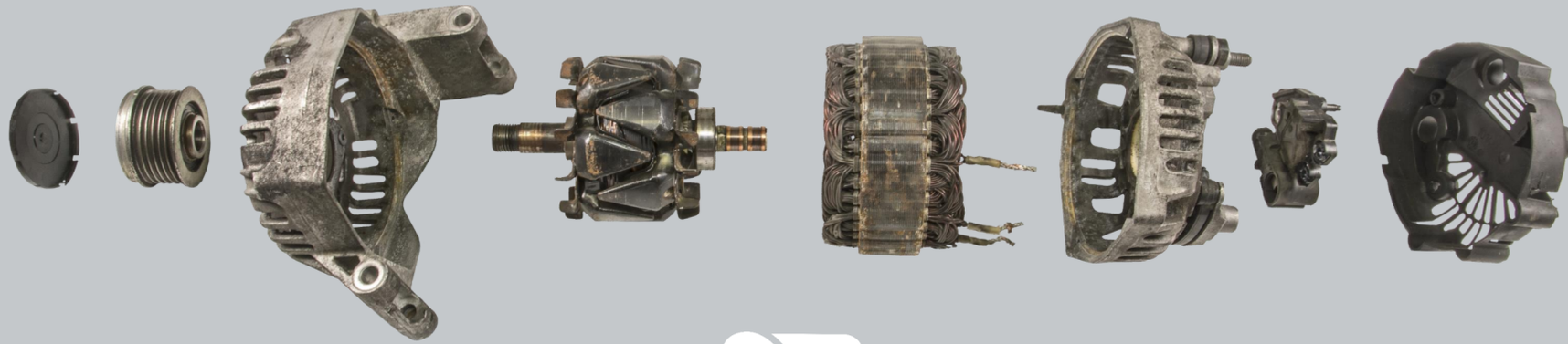


Contatti tra venditori
e clienti



Controllo di qualità

Ricambi usati



IL REMANUFACTURING PER AG
É IL BUSINESS DA SEMPRE, DA 3 GENERAZIONI.

L'operato di AG si inserisce:

- nell'**economia circolare**, dando una seconda vita ai ricambi usati.
- nel **recycling** attraverso il recupero di vari metalli.

USED SPARE PARTS ACCEPTANCE CRITERIA

ALTERNATORS

ACCEPTABLE

- ✓ Intact in all parts
- ✓ Complete with all parts
- ✓ No visible damages
- ✓ No burned parts or missing parts



NOT ACCEPTABLE

- ✗ Evident rust presence
- ✗ Blocked parts
- ✗ Burned parts
- ✗ Broken pins
- ✗ Visible breakages
- ✗ Lack of components
- ✗ Disassembled into single parts

Examples



Rupture of the body



Cracked holder



Damaged rotor shaft



Broken fixing hole



COME AG ELABORA IL REMANUFACTURING:

- ricercando prodotti sul mercato;
- selezionando ricambi usati dei "remans"
- implementando costantemente il database con *know how* tecnico-fotografico e *cross reference*.

OE: TG9S010



DATI TECNICI

Amperaggio (A)	90
Applicazione generale	Opel - Gruppo Fiat
Numero di alette	6
Peso (KG)	5
Tensione (V)	12

OEM

DRA4244
RE73629N
TG9S010
TG9S016
TG9S021

APPLICAZIONI

MARCA	MODELLO	MOTORIZZAZIONE	DA	A
ALFA ROMEO	MITO (955)	1.3 MultiJet	09-2008	
ALFA ROMEO	MITO (955)	1.3 MultiJet	10-2009	
CITROËN	NEMO Furgonato (AA_)	1.3 HDi 75	10-2010	
CITROËN	NEMO Station wagon	1.3 HDi 75	10-2010	
FIAT	500 (312)	1.3 D Multijet	10-2007	
FIAT	500 C (312)	1.3 D Multijet	09-2009	

Commerciali

Il remanufacturing soddisfa una domanda di mercato in crescita

Qualitativi

Perché un prodotto "reman" mantiene gli standard qualitativi del prodotto originale, talvolta migliorandoli

Ambientali

- Per la notevole riduzione di emissione di CO² nell'ambiente, diversamente dalle industrie di produzione
- Per la notevole attenzione alle prospettive della *Green Economy, Circle Economy e Recycling*.

Vendita di ricambi rigenerati



Alternatori



Motorini



Piantoni Elettrici



Iniettori



Ricambi Elettrici



Gparts si occupa della vendita al dettaglio di ricambi rigenerati.

gparts.shop

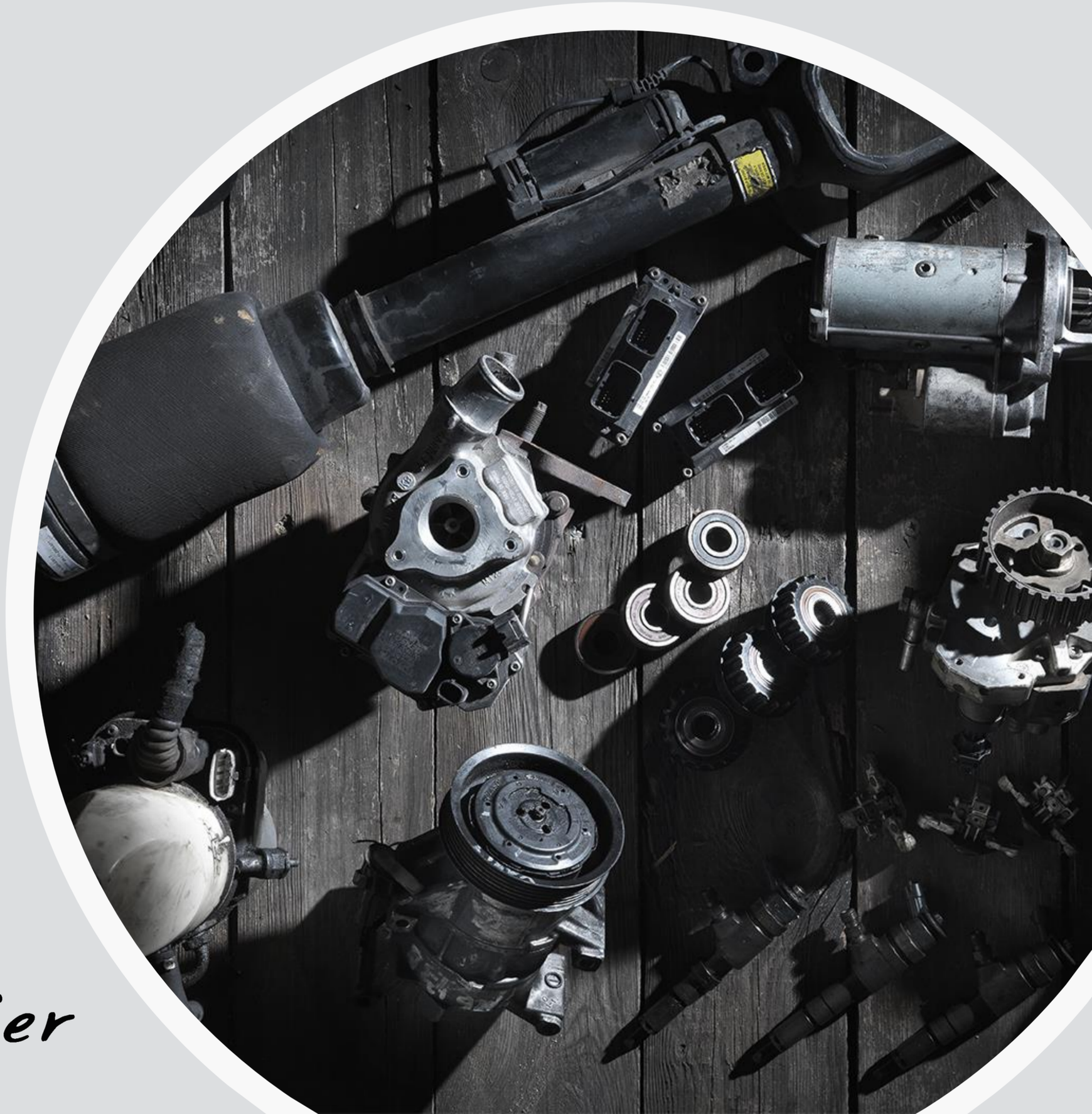
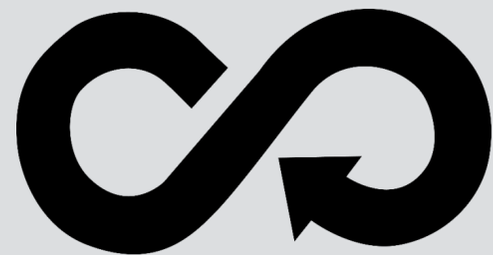
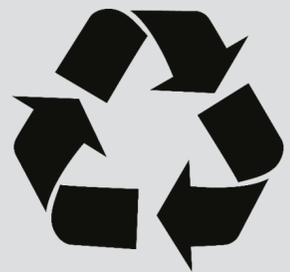
Nuovi e revisionati

"Ricicla il presente, salva il futuro"

cit. Anonimo

DOMANDE

www.agcores.com
info@agcores.com



More... *than a Core Supplier*