



**CORMAS MOTORS - SPECIAL TUNING & RACER**  
**WEB SITE** [http:// www.cormasmotors.com](http://www.cormasmotors.com)  
 e-mail per INFORMAZIONI: info@cormasmotors.com

**ELENCO DELLE NOSTRE REALIZZAZIONI SPORTIVE**

**NOTA-** I NOMI DELLE VARIE MARCHE DI MOTO SONO CITATI A TITOLO ESPLICATIVO

**NOTA-** I MARCHI DELLE RISPETTIVE MOTO SONO DEI PROPRIETARI  
 I PEZZI SEGNATI CON \*CRACER\* SONO PROPRIETA' DELLA CORMASMOTORS  
**PEZZI\* SPECIALI\* GUZZI\*REPLACE\*RACING- SPORT CORMASMOTORS**

CODE	RIPARI TESTATE * BIG CR * *ERGal *	*GUZZI *ONLY
CRRI01	RIPARI TESTATE LEGA *ERGal *	LM - CALF- EV - V11
CRRI02	RIPARI TESTATE LEGA *ERGal *	DAYTONA* CENTAURO
CRRI02	RIPARI TESTATE LEGA *ERGal *	T5-LM3-SP-T3-CAL2/3
CODE	CUSCINETTI DI STERZO + MODIFICA AVANCORSA	GUZZI SERIE 850 / 1100
CRCU01	CUSCINETTI DI STERZO *AVANCORSA - 1 GRADO	*CRACER*
CRCU02	CUSCINETTI DI STERZO *AVANCORSA - 1/2 GRADO	*CRACER*
CODE	TRIANGOLI DI STERZO IN LEGA LEGGERA *CNC*	GUZZI 850/1100-LEMANS V 11-
CRTR07	BASI STERZO 850 T3 / T4 - G5	* AVIONAL -
CRTR006	BASI STERZO 1000 sp 1	* AVIONAL -

CRTR01	BASI STERZO 850 LM3 /	* AVIONAL -
CRTR02	BASI STERZO 850 LM3 / 1000 / DAYTONA	* ERGAL- *CRACER*
CRTR03	BASI STERZO V11- 1100 * DIAM 54	* ERGAL- *CRACER*
CRTR04	BASI STERZO CALIF. EV 1100 * DIAM 42	* ERGAL- *CRACER*
CRTR014	BASI STERZO SU DATI / DISEGNO CLIENTE*DIAM 54/54	* ERGAL- *CRACER*
CRTR012	SUPPORTI LATERALI TELAIO * CENTAURO / 1100S /V11	* ERGAL- *CRACER*
<b>CODE</b>	<b>TRIANGOLI DI STERZO IN LEGA LEGGERA *CNC*</b>	<b>*TRIACOR*</b>
		<b>DUCATI - 998 - 999</b>
CRTR05	BASI STERZO DUCATI * 998 / 999 /	* ERGAL- *CRACER*
CRTR06	BASI STERZO DUCATI * MONSTER 620 / 900	* ERGAL- *CRACER*
<b>CODE</b>	<b>AMMORTIZZATORI ASCOR * ERGAL CNC*</b>	<b>*GUZZI REPLACE *</b>
CRSA01	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* V35 / V 65- V75	* ERGAL//mm 310
CRSA02	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* V35 / V 65- V75	* ERGAL//mm 320
CRSA03	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* V850- 1000	CAL EV * ERGALmm330
CRSA04	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* V850- 1000	CAL EV * ERGALmm340
CRSA05	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC*	CAL EV * ERGALmm350
CRSA06	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* 1000 CAL	* ERGAL mm360
CRSA16	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC*	* ERGAL mm370
CRSA18	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* V750* BREVA*	BREVA * ERGALmm380

CRSA19	AMMORTIZZATORI *CORMAS - * V750*NEVADA INIEZ	NEVADA* ERGALmm380
CRSA07	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC*TRIUMPH* ergal	*TRIUMPH * REPLACE
CRSA17	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC*URAL* ergal	URAL/DNEPR *REPLACE
CRSA10	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC*HONDA* ergal	FOUR 350/400/500/750*
CRSA12	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* ergal	DUCATI-LAVERDA-MORINI
CRSA13	AMMORTIZZATORI *CORMAS - CNC* ergal	MISURE SPECIALI
<b>PEDANE RACING -ERGAL DA PIENO</b>		
CRPD011	GUZZI RACER - ADATTABILI	V11-DAYTONA-CENTAURO ERGAL - CNC
CRPD012	DUCATI MONSTER - VARI - ADATTABILE VARIE MOTO	ERGAL - CNC
CRPD013	PEDANE CORSA- LM1/ LM2- OLD TYPE	STEEL / ANTICORODAL
<b>ERGAL</b>	<b>CASTELLETTI BILANCIERI ERGAL --CNC-</b>	<b>ERGAL - CNC</b>
CRMCS01	CASTELLETTI BILANCIERI LM 1/2/ V7 SPORT	ERGAL - CNC
CRMCS02	CASTELLETTI BILANCIERI / V11/ 1100 SPORT LM 1000 - CALIFORNIA -	ERGAL - CNC
<b>CARTUCCE SOSPENSIONI ANTERIORI RICARICABILI</b>		<b>GUZZI OLD*50-75-850-1000</b>
CRSA09	CARTUCCIA AMMORTIZZATORE ANTERIORE *CNC -	V50- V65 -V75 -
CRSA08	CARTUCCIA AMMORTIZZATORE ANTERIORE *CNC-	GUZZI-750 SPORT-850 T3 -
CRSA08	CARTUCCIA AMMORTIZZATORE ANTERIORE *CNC-	CALF3 -LM 1000- T5 POL

<b>RUOTE RAGGI CERCHI ANTICORODAL LM1 - 750 S3 -</b>					
	WEEL -			<b>GUZZI /750/850/1000/1100</b>	
<b>CODE</b>	MOZZO+RAGGI INOX+CERCHIO ESTRUSO LEGA LEGG			<b>/BENELLI/</b>	
CRRR-01	RUOTA ANTERIORE	RAGGI 750 S3 - LM1* 2,50/18		<b>GUZZI *CRACER*</b>	
CRRR-02	RUOTA POSTERIORE	RAGGI 750 S3 - LM1* 2,50/18		<b>GUZZI /BENELLI/DUCATI</b>	
CRRR-03	RUOTA ANTERIORE	RAGGI LM RACER * 3,00 /18		<b>GUZZI/BENELLI/DUCATI</b>	
CRRR-04	RUOTA POSTERIORE	RAGGI LM1 RACER* 3,00/18		<b>GUZZI *CRACER*</b>	
CRRR-05	RUOTA ANTERIORE	RAGGI RACER* 3,00/17		<b>*CRACER*</b>	
CRRR-06	RUOTA POSTERIORE	RAGGI RACER* 3,50/17		<b>*CRACER*</b>	
CRRR-07	RUOTA ANTERIORE	RAGGI RACER* /4,00/17		<b>*CRACER*</b>	
CRRR-08	RUOTA POSTERIORE	RAGGI RACER* /4,00/17		<b>*CRACER*</b>	
CRRR-09	RUOTA POSTERIORE	RAGGI RACER* MIS. SPECIALI		<b>*CRACER*</b>	
CRRR-12	CERCHIO LEGA LEGG+ RAGGI * 3,00 -19 -			<b>URAL-DNEPR-</b>	
	CON RECUPERO MOZZO ORIGINE				
CRRR-13	CERCHIO LEGA LEGG+ RAGGI * 3,00 -19 -			<b>MOTO OLD -</b>	
	CON RECUPERO MOZZO ORIGINE -----	BMW		LAVERDA - DUCATI	MORINI
CRRR-14	CERCHIO LEGA LEGG+ RAGGI * 3,50-19 -			<b>MOTO OLD -</b>	
	CON RECUPERO MOZZO ORIGINE -----	BMW		LAVERDA - DUCATI	
CRRR-15	CERCHIO LEGA LEGG+ RAGGI * 16- 18 - 21 INCH				
	CON RECUPERO MOZZO ORIGINE -----	BMW			
<b>GUZZI-TUTTI</b>	<b>TESTATE VALVOLE MAGGIORATE 40*47 -- 40 * 49</b>			<b>42 * 51</b>	<b>40 * 51</b>
	<b>TESTATE TONDE - LM1 *** LM2</b>				

<b>DOPPIA CANDELA + BOBINA DOPPIA</b>		
<b>TESTATE VALVOLE MAGGIORATE 40*47 -- 40 * 49      42 * 51   40 * 51</b>		
<b>TESTATE QUADRE - LM3 - LM 1000 - CAL 2 ** CAL 3 //      CAL. EV / DAYTONA</b>		
<b>DOPPIA CANDELA + BOBINA DOPPIA</b>		
<b>CODE</b>	<b>GRUPPO FRIZIONE MONODISCO* RACOR*</b>	<b>GUZZI /750/850/1000/1100</b>
CRCL-01	GRUPPO FRIZIONE MONODISCO/ C MOZZETTO	<b>GUZZI /750/850/1000/1100 *</b>
CRCL-02	MOZZO FRIZIONE NUOVO TIPO*PER TUTTI I BIG TWIN	<b>GUZZI /750/850/1000/1100 *</b>
<b>CODE</b>	<b>COMPONENTI DISTRIBUZIONE SPECIALI</b>	<b>ADATTABILI MOTO GUZZI</b>
		850 / 1100
CRMD-01	TERNA DISTRIBUZIONE ERGAL- ZD / Z ELICOI	*
CRMD-02	CASTELLETTI SUPPORTO BILANCIERI *ERGAL CNC.	TESTE TONDE      *
CRMD-03	CASTELLETTI SUPPORTO BILANCIERI *ERGAL CNC.	TESTE QUADRE      *
CRMD-04	KIT PUNTERIE+ASTINE BILANCIERI CORTE	*
CRMD-05	VALVOLE ASPIRAZIONE Ø 51 ALLOY STEEL	<b>*CRACER*</b>
CRMD-06	VALVOLE ASPIRAZIONE Ø 47 ALLOY STEEL	<b>*CRACER*</b>
CRMD-07	VALVOLE SCARICO Ø 43 ( Nimonic )	<b>*CRACER*</b>
CRMD-08	VALVOLE SCARICO Ø 40 ALLOY STEEL	<b>*CRACER*</b>
CRMD-09	COLLETTORI ASPIR. CNC Ø 42/40	<b>*CRACER*</b>
CRMD-00	MOLLE VALVOLE * PORSCHE CARR*	<b>*CRACER*</b>
CRMD-11	MOLLE VALVOLE - FIAT/ABARTH	<b>*CRACER*</b>
CRMD-12	Kit GABBIETTE RULLINI PER BILANCIERI	<b>*CRACER*</b>
CRMD-13		
<b>CODE</b>	<b>GRUPPI TERMICI SPECIAL ALTA COMPRESSIONE</b>	<b>GUZZI 1000 / 1100</b>
CRMC-01	KIT FASCE ELASTICHE Ø 95	<b>*CRACER*</b>
CRMC-02	KIT FASCE ELASTICHE Ø 92	<b>*CRACER*</b>
CRMC-03	PISTONE ALLEGG. STAMPATI Ø 90 - 92 - 95	<b>*CRACER*</b>

CRMC-04	Kit CILINDRI NICKASIL + PISTONI STAMPATI DIA 90-92	*CRACER*
CRMC-05	GUARNIZIONE TESTA SPECIALE Ø 92 – 90	*CRACER*
CRMC-06	GUARNIZIONE CILINDRO CU* SPECIALE Ø 92 – 90	*CRACER*
CRMC-07	GUARNIZIONE COP. TESTATA * SILICON RUBB *	*CRACER*
<b>CODE</b>	<b>ALBERO CAMME PER 1100SPORT-V11- CALIF. EV</b>	<b>*CRACER*</b>
CRCS-01	ALB. CAMMES **CORMHS - ALZATA 8,66 LAVORAZ	*CRACER*
CRCS-02	ALB. CAMMES **CORMHS - ALZATA 8,66 NUOVA	*CRACER*
CRCS-03	ALB. CAMMES **CORMHRS - ALZATA 8,66 LAVORAZ	*CRACER*
CRCS-04	ALB. CAMMES **CORMRHS - ALZATA 8,66 NUOVA	*CRACER*
<b>CODE</b>	<b>ALBERO CAMME *BRSC/PER V35 - 50 - 65 2V– 75- 2V</b>	<b>GUZZI*35/50/65</b>
CRCS-05	Albero cammes **CORMHH - ALZATA 7,54 LAVORAZ	*CRACER*
CRCS-06	Albero cammes **CORMHH - ALZATA 7,54 NUOVA	*CRACER*
<b>TRATTAMENTO ALBERI A CAMME *</b>		
CRCS-07	RIPORTO NITURI -** SUR SULF* GAS NITRURED	ONLY CAMSHAFT
<b>CODE</b>	<b>N p LAVORAZIONI MECCANICHE SU PEZZI USATI</b>	<b>OPPURE CON RESO *GUZZI*BIG</b>
CRML-01	SPINGIDISCO FRIZIONE ALLEGGERITO	SOLO FRESATURA
CRML-02	ALLEGGERIMENTO ALBERO MOTORE	*CRACER*
CRML-03	ALLEGGERIMENTO VOLANO+CORONA DENTATA	*CRACER*
CRML-04	LUCIDATURA IMBIELLAGGIO + BILANCIERI	LAVORAZIONE
CRML-05	EQUILIBRATURA DINAMICA ALBERO MOTORE	*CRACER*
CRML-06	ALLARGAMENTO BASAMENTO MOTORE Ø 102 - 100	SOLO FRESATURA
CRML-07	FRESATURA TESTA 2ª CANDELA TESTE TONDE	*CRACER*
CRML-08	FRESATURA TESTA 2ª CANDELA TESTE QUADRE	CON TUBAZIONE SPEC.
CRML-09	ALLEGGERIMENTO CORONA DENTATA VOLANO	SOLO FRESATURA
CRML-00	TIRANTI CILINDRI PROFILATI	TORNITURA
CRML-11	LAVORAZIONE TESTE 51/43+VALV+GUIDE+MOLLEAB	*CRACER*

CRML-12	LAVORAZIONE TESTE 47/40+VALV+GUIDE+MOLLEAB	*CRACER*	
<b>CODE</b>	<b>GRUPPI FRIZIONE - VOLANO - GUZZI*GUZZI*</b>	<b>GUZZI 850 / 1100</b>	
CRMC-02	CORONA DENTATA VOLANO - ALLEGGERITA	NUOVA	
CRMC-03	VOLANO ERGAL 65 *ST	*CRACER*	
CRMC-04	VOLANO ERGAL 65 * SUPERLEGGERO	*CRACER*	
CRMC-05	VOLANO ERGAL *RACER*	*CRACER*	
CRMC-01	SPINGIDISCO FRIZIONE ALLEGGERITO NUOVO	*CRACER*	
CRMC-06	FRIZIONE IDRAULICA * BRUSCO/TYPE*	*CRACER*	
CRMC-26	CILINDRO RICAMBIO FRIZ. IDRAULICA	*CRACER*	
CRMC-09	VITERIA COPERCHI MOTORE * INOX *	*CRACER*	
CRMO-01	FLANGIA DISTANZIALE *MAGNESIUM*	*CRACER*	
<b>CODE</b>	<b>PLASTIFICAZIONE SERBATOI ARRUGGINITI</b>	<b>TUTTE LE MOTO</b>	
KTAS-01	KIT RIPARAZIONE SERBATOI -- V35 / V65/	*CRACER* 20 LITRI	
KTAS-01	KIT RIPARAZIONE SERBATOI -- CAL 2/3/ - TUTTI BIG	*CRACER* 30 LITRI	
	<b>SEBATOI*SERBATOI*TANK*</b>	<b>GASOLINE TANK*</b>	
<b>CODE</b>	<b>SERBATOI - OLD TYPE / LEGA LEGG</b>	<b>GUZZI 750S/ LM 1LM /2</b>	
CRTA01	SERBATOIO LM1 * 750 SPORT - LEGA LEGGERA	AVIONAL *CRACER*	
CRTA02	SERBATOIO LM1 * 750 SPORT - LAM ACCIAIO	LAMIERA+ FONDO	
CRTA03	SERBATOI OCCASIONE USATI - LAM ACCIAIO	LAM ACC.	
<b>ELECTRIC PARTS</b>	<b>PARTI ELETTRICHE *GUZZI + OTHERS</b>	<b>ELECTRIC - PARTS - PARTI ELETTRICHE</b>	<b>ELECTRIC PARTS</b>
	<b>PARTI ELETTRICHE * GUZZI* --- ALTRE MOTO</b>		

<b>CODE</b>	<b>BATTERIE SPECIALI *GEL* A TENUTA STAGNA</b>	<b>CRACER*300 A</b>
<b>CODE</b>	<b>GRUPPI ACCENSIONE TRANSISTORS* BOBINE A.T.</b>	<b>ADATT GUZZI 350 / 1100</b>
CRMI-01	*1 ACCENSIONE TRANSISTOR* DINA US*-	*CRACER*
CRMI-02	*1 BOBINA A.T.* DYNA -SINGLE	*CRACER*
CRMI-03	*1 BOBINE A.T. * DYNA - DOUBLE	*CRACER*
CRMI-04	*1 BOBINA A.T.* NIDENSO* -SINGLE	*CRACER*
CRMI-05	*1 BOBINA A.T.* DUCATI-SINGLE	*CRACER*
CRMI-06	*1 BOBINA A.T.* MARELLI DOPPIA USC.	*CRACER*
<b>CODE</b>	<b>REVISIONE ALTERNATORI BOSCH -</b>	<b>GUZZI / BMW</b>
CRMI-06	*1 INDOTTO ALTERNATORE * BOSCH	ADATT GUZZI 350 / 1100
<b>CODE</b>	<b>REVISIONE * SPINTEROGENO -MARELLI</b>	<b>GUZZI /700/750/850/1000</b>
CRMI-08	GRUPPO REVISIONE DOPPIO RUTTORE -	GUZZI 750 / 850 / 1100
CRMI-09	GRUPPO REVISIONE SINGOLO RUTTORE -	GUZZI 700 / 850 /
<b>CODE</b>	<b>REVISIONE DINAMO BOSCH - MARELLI</b>	<b>GUZZI /700/750/850/</b>
CRMI-10	INDOTTO DINAMO * BOSCH	GUZZI 700 / 850 /
CRMI-11	CAMPI PER STATORE DINAMO * BOSCH	GUZZI 700 / 850 /
CRMI-12	CAMPI PER STATORE DINAMO * MARELLI	GUZZI 700 / 850 /
CRMI-13	INDOTTO DINAMO * MARELLI	GUZZI 700 / 850 /
<b>CODE</b>	<b>REVISIONE MOTORINO AVV BOSCH</b>	<b>GUZZI /700/750/850/1000</b>
CRMI-14	INDOTTO MOTORINO * BOSCH	GUZZI / 850 / 1000
CRMI-18	<b>DINAMOTORE *BOSCH/MARELLI **</b>	<b>GUZZI N. FALCONE</b>
CRMI-19	<b>REVISIONE - DINAMO / MAGNETI / VOLANI</b>	<b>GUZZI AIRONE/FALCONE</b>

		<b>NORTON -TRIUMPH</b>	
		<b>BSA - BMW -</b>	
<b>ATTENZIONE* NOTICE ** ACTUNG !! ATTENTION</b>			
<b>CODE</b>	<b>DOPPIO GIUNTO CARDANICO - *GUZZI*</b>		
CDGC01	DOPPIO GIUNTO CARDANICO - *GUZZI	BIG TWINS	700-750-SPORT-SPECIAL
CDGC02	DOPPIO GIUNTO CARDANICO - *GUZZI	BIG TWINS	850 T3/ SP / G5 / LM2
CDGC03	DOPPIO GIUNTO CARDANICO - *GUZZI	BIG TWINS	1000 convert
<b>CODE</b>	<b>DOPPIO GIUNTO CARDANICO - *URAL*DNEPR*</b>		
CDGC33	DOPPIO GIUNTO CARDANICO - *ural*dnepr*		650-750
<b>RIPARAZIONI / REVISIONI /</b>			
<b>DOPPIO GIUNTO CARDANICO *GUZZI*URAL*BMW</b>			
<b>RIPARAZIONE REVISIONE RESTAURO *MOTO GUZZI*</b>		BIG - TWINS	700 / 1100
LITTLE TWINS 350 - 750			
<b>RIPARAZIONE REVISIONE RESTAURO *URAL*DNEPR</b>		BIG TWINS -	650 - 750
SIDE CAR - SOLO -			
<b>RIPARAZIONE REVISIONE RESTAURO *BMW* R</b>		BIG TWINS -	650 - 1000
<b>RIPARAZIONE RESTAURO -REVISIONE * DUCATI*</b>		BIG TWINS- TUTTI	
<b>RIPARAZIONE RESTAURO -REVISIONE * FORCELLE*</b>		<b>CERIANI- ARCES- GUZZI</b>	
<b>MARZOCCHI -PAIOLI-</b>			

**NOTA IMPORTANTE**

**I PEZZI CON SIMBOLO \* CRACER \* SONO PER USO SPORTIVO  
L ' USO SU STRADA IMPLICA IL COLLAUDO**

**PEZZI \* CORMAS MOTORS \* pur non essendo originali, sono intercambiabili.**

**I pezzi speciali \* CORMAS MOTORS \* originali by factory sono collaudati .**

La \* CORMAS MOTORS \* non risponde di errato montaggio , uso non idoneo o compatibile .

Manomissione - alterazione- modifiche - stress -

**I NOMI DELLE VARIE MARCHE DI MOTO SONO CITATI A TITOLO ESPLICATIVO  
I MARCHI DELLE RISPETTIVE MOTO APPARTENGONO AI LEGITTIMI PROPRIETARI**

NOTA- la CORMAS MOTORS non risponde di nessun danno o incidente a seguito  
di utilizzo improprio o non idoneo dei materiali .