

03/2015



**MECCANICA BENASSI** SPA



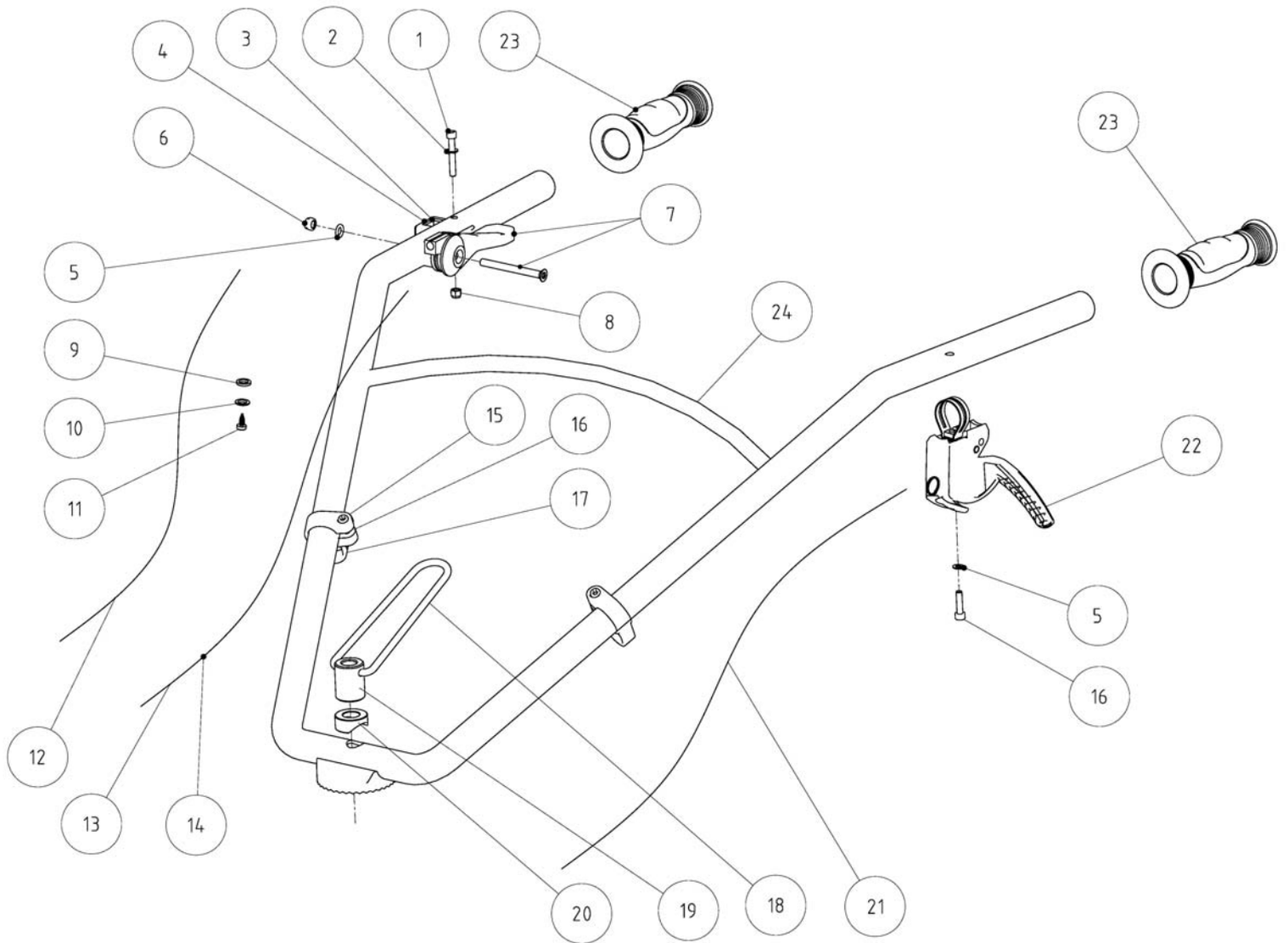
LIBRETTO RICAMBI

*Spare Parts Catalogue*

**MOTOZAPPATRICE**

**RL 350** *Fino a matricola  
4500456*



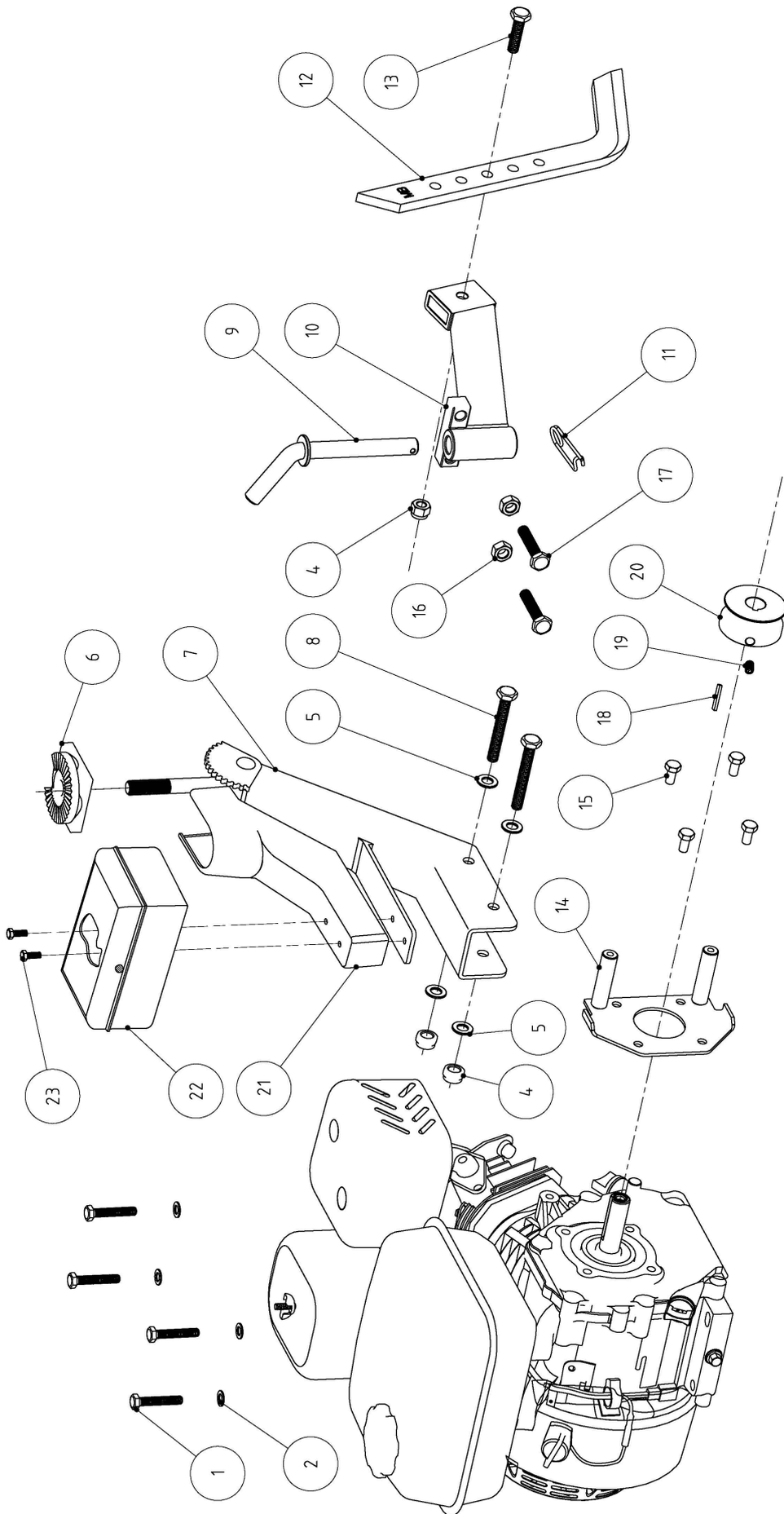




## RL 350 – Gruppo Manubrio

TAV - 1

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione	Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	SI0162510	Vite TCCE M5x35	13	1	SI0200083	Filo di velocità
2	1	SI0147511	Rondella piana Ø5	14	1	SI0200084	Guaina filo Velocità
3	1	SI0148406	Supporto interruttore	15	1	SI0038311	Dado M8
4	1	SI0148300	Interruttore	16	2	SI0161810	Vite M5×20
5	2	SI0062010	Rondella piana Ø6	17	1	SI0148706	Passacavo
6	1	SI0147811	Dado M6	18	1	SI0200077	Molla a leva
7	1	SI0147600	Manettino acceleratore	19	1	SI0200076	Base per molla a leva
8	1	SI0148511	Dado M5	20	1	SI0200075	Rondella speciale Ø12
9	1	SI0162606	Rondella	21	1	SI0200082	Filo frizione
10	1	SI0052306	Rondella piana Ø4	22	1	SI0200901	Leva di innesto
11	1	SI0148110	Vite ST4×12-C	23	2	SI0147006	Manopola
12	1	SI0162700	Filo di arresto	24	1	SI0200073	Stegole



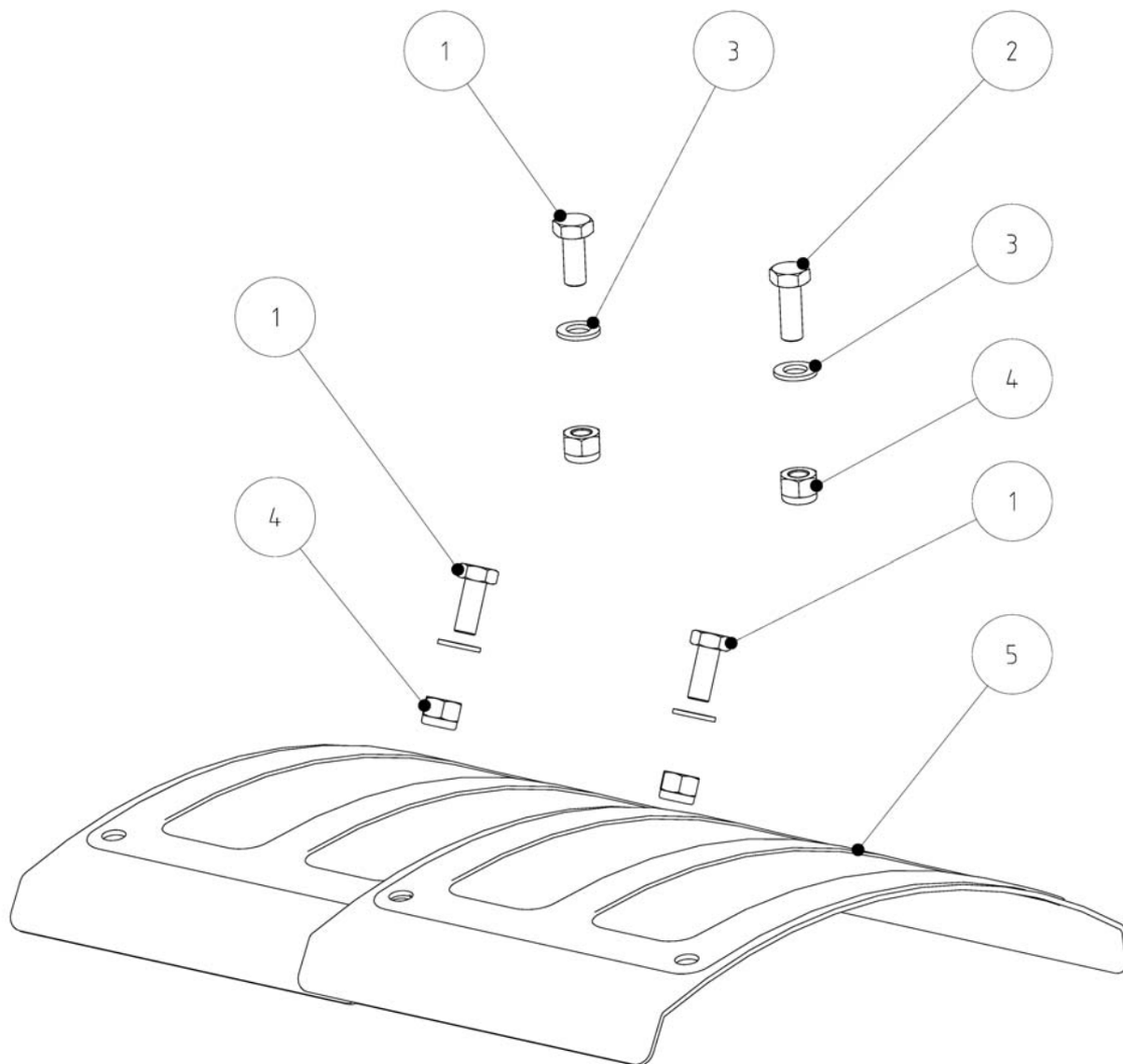


# RL 350 – Gruppo Motore - Sperone

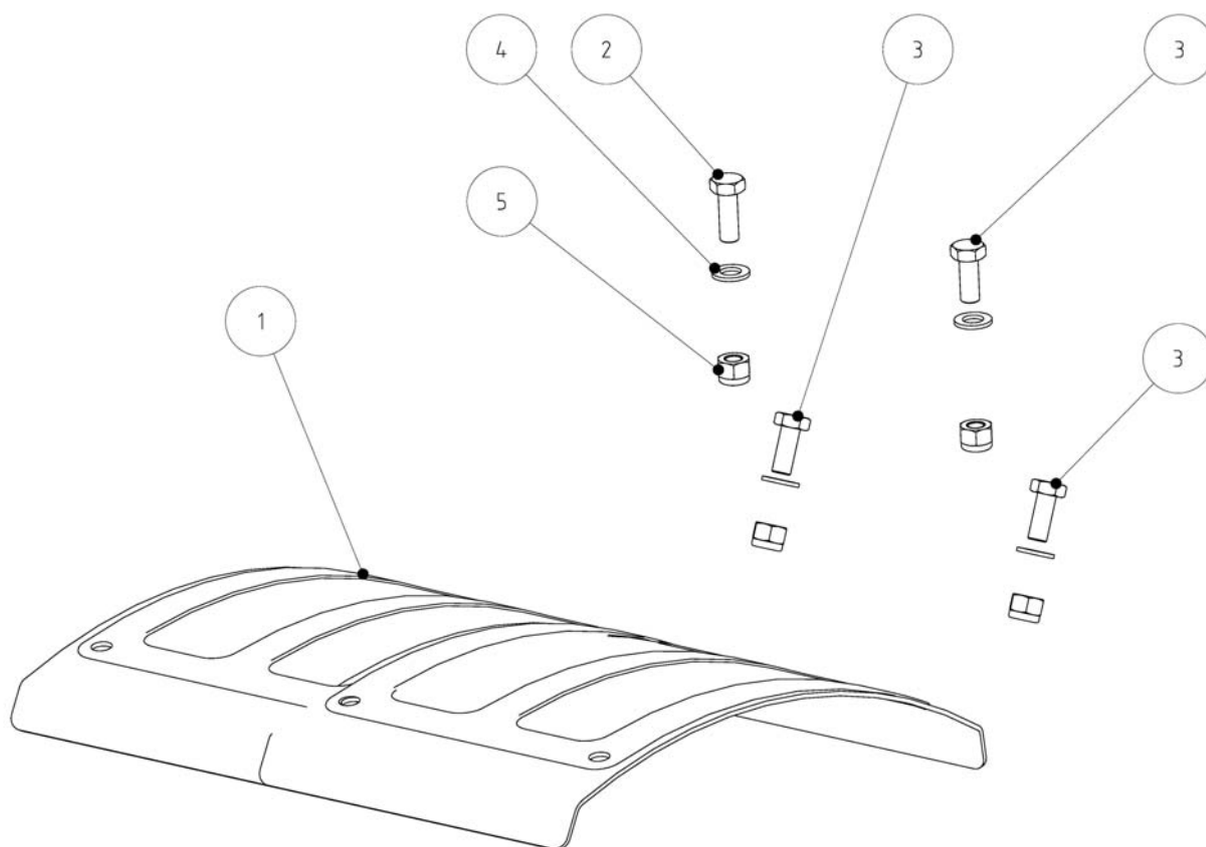
# TAV - 2

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	4	SI0200065	Vite TE M8x45
2	4	SI0149011	Rondella piana Ø8
4	3	SI0200070	Dado M8
5	4	SI0163111	Rondella piana Ø10
6	1	SI0200074	Supporto dentato
7	1	SI0200072	Supporto stegole
8	2	SI0200091	Vite TE M10x75
9	1	SI0200062	Perno attacco sperone
10	1	SI0200060	Braccio sperone
11	1	SI0200063	Coppiglia
12	1	SI0200061	Sperone
13	1	SI0200069	Vite TE M10x40

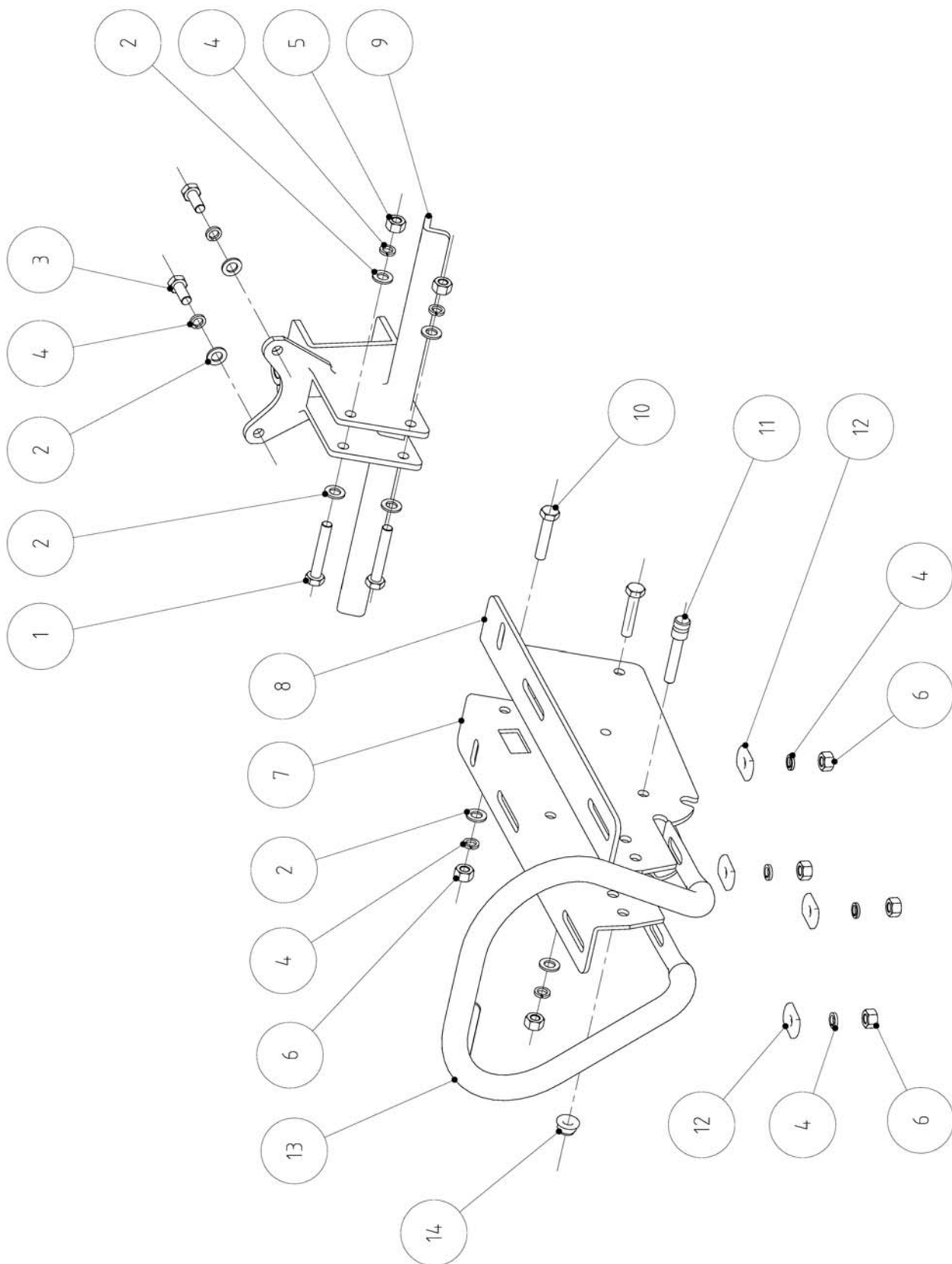
Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
14	1	SI0200095	Supporto
15	4	SI0160310	Vite TE M8x16 (LONCIN)
15	4	3934215T	Vite TE 5/16" 24 fil. (HONDA)
16	2	SI0200068	Dado M10
17	1	SI0200067	Vite TE M10x50
18	1	SI0163500	Chiavetta 4.8(h9)x35(h14)
19	1	39103350	Grano M8x14
20	1	SI0210001	Puleggia
21	1	6GQ123A0	Copertura piantone
22	1	5BS00600	Borsetta p. attrezzi
23	2	3931225T	Vite TE M6x16



Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	3	SI0155310	Vite TE M8x20
2	1	SI0150410	Vite TE M8x25
3	4	SI0149011	Rondella piana Ø8
4	4	SI0300029	Dado M8
5	1	SI0200064	Carter protezione



Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	SI0200064	Carter protezione
2	1	SI0150410	Vite TE M8×25
3	3	SI0155310	Vite TE M8×20
4	4	SI0149011	Rondella piana Ø8
5	4	SI0300029	Dado M8



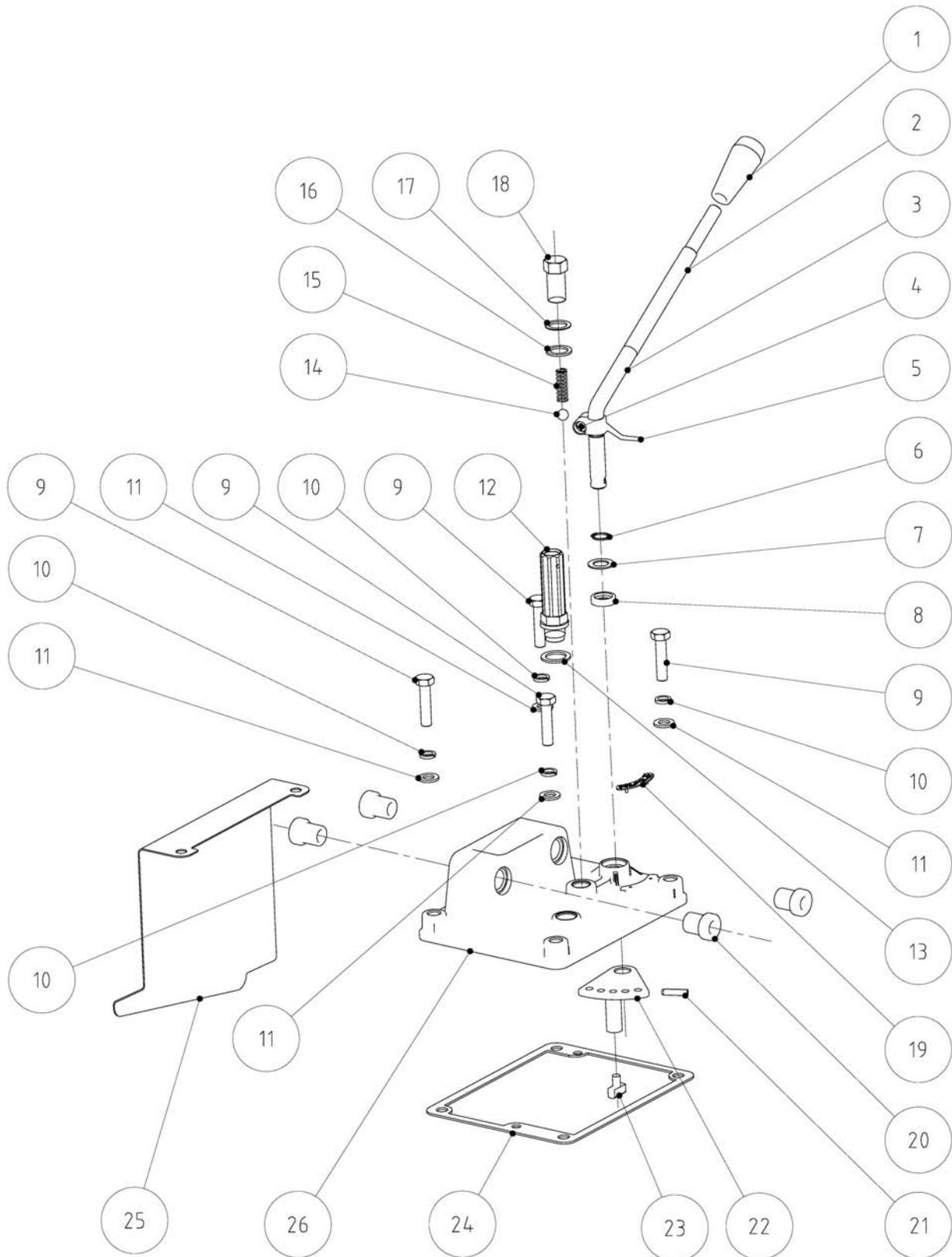


## RL 350 – Gruppo Telaio

TAV - 5

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	2	SI0154610	Vite TE M8×50
2	8	SI0149011	Rondella piana Ø8
3	2	SI0155310	Vite TE M8×20
4	10	SI0149710	Rondella elastica Ø8
5	2	SI0152311	Dado M8
6	2	SI0160511	Dado M8
7	1	SI0200057	Supporto motore DX
8	1	SI0200056	Supporto motore SX

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
9	1	SI0200059	Supporto carter protezione
10	2	SI0160210	Vite TE M8×40
11	1	SI0210031	Bullone
12	4	SI0160411	Rondella
13	1	SI0200058	Paraurti
14	1	SI0300029	Dado M8

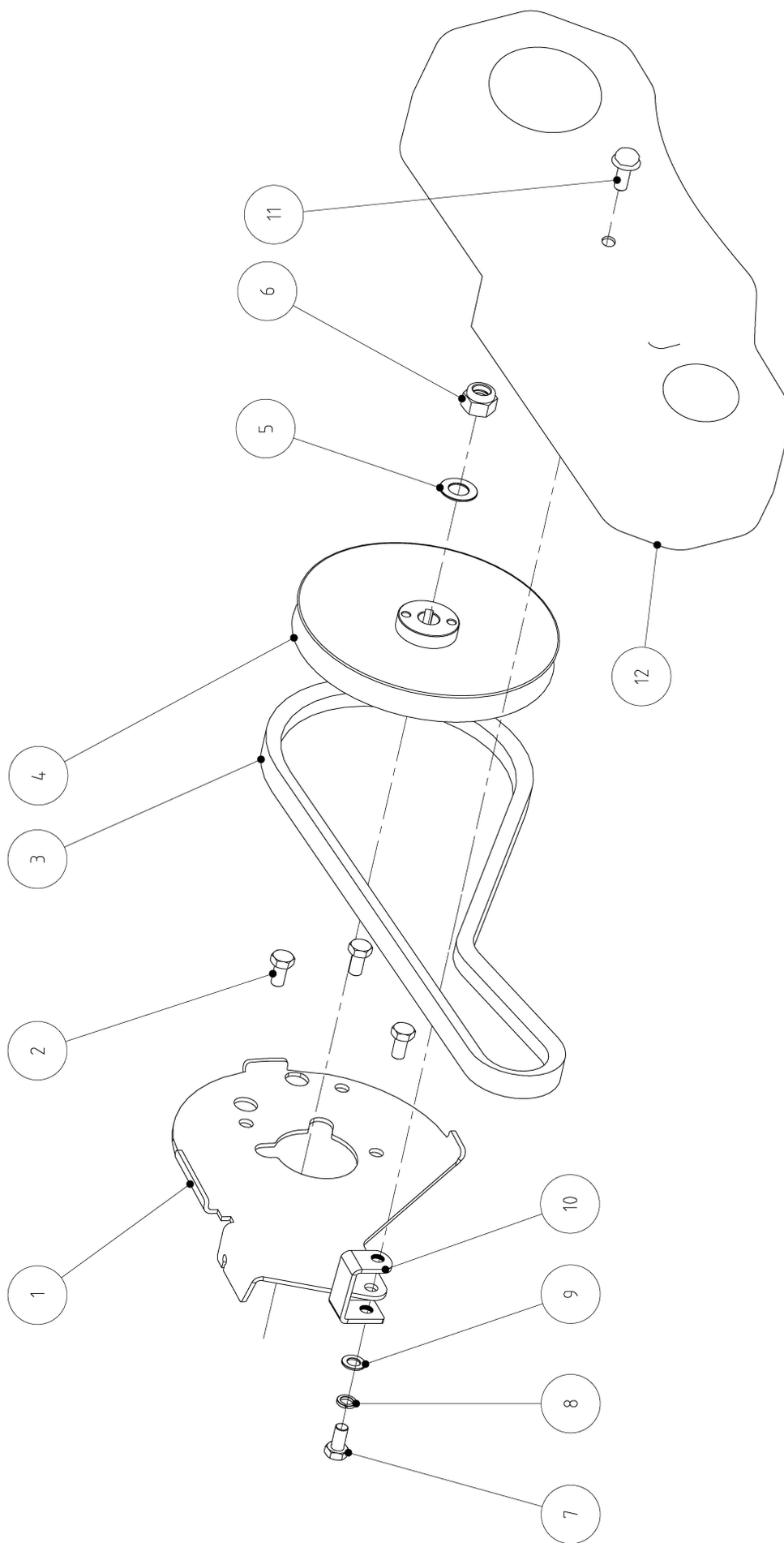




## RL 350 – Gruppo leva cambio

TAV - 6

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione	Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	SI0200026	Pomello	14	1	SI0166700	Sfera d'acciaio
2	1	SI0167900	Prolunga leva cambio	15	1	SI0166600	Molla
3	1	SI0200027	Leva cambio	16	1	SI0200033	Rondella Ø14x sp. 1.5
4	1	SI0167310	Vite autofilettante	17	1	SI0200034	Rondella piana Ø 14
5	1	SI0168000	Indicatore di marcia	18	1	SI0200032	Bullone per forcella
6	1	SI0167310	Seeger per albero Ø12	19	1	SI0200028	Etichetta segnamarce
7	1	SI0167000	Rondella Ø20	20	4	SI0200004	Boccola in Nylon
8	1	SI0167200	Paraolio Ø19xØ12x5	21	1	SI0200050	Spina Ø6x20
9	4	SI0150610	Vite TE M8x35	22	1	SI0200031	Forcella cambio
10	4	SI0149710	Rondella elastica Ø8	23	1	SI0166500	Forcella
11	4	SI0149011	Ronella piana Ø8	24	1	SI0200005	Guarnizione
12	1	SI0200029	Tappo sfiato	25	1	SI0200055	Copertura
13	1	SI0200030	Rondella Ø16x sp. 1.5	26	1	SI0200003	Coperchio scatola cambio



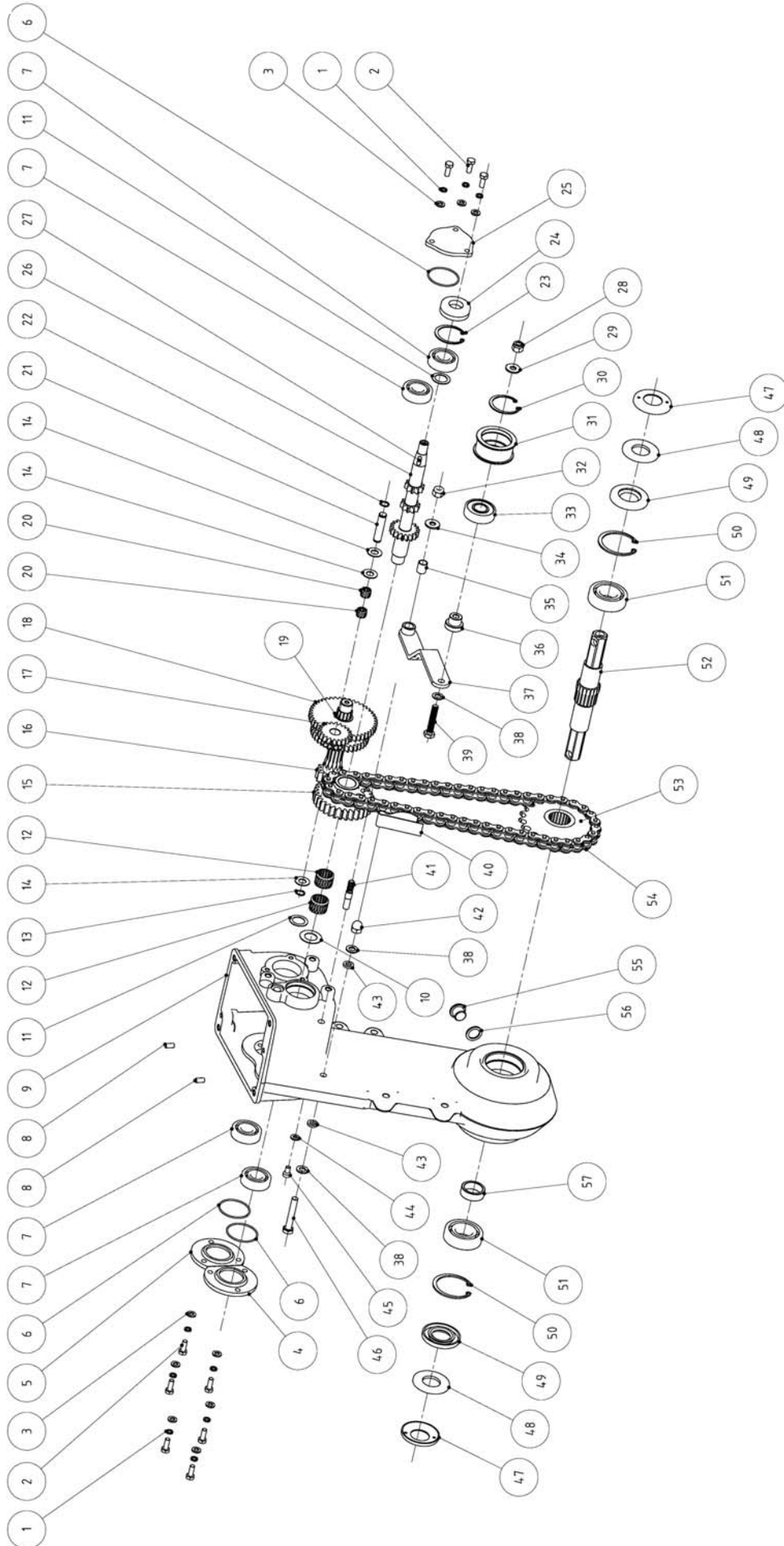


## RL 350 – Gruppo Trasmissione

TAV - 7

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	SI0200096	Carter interno
2	3	SI0160310	Vite TE M8x16
3	1	SI0210002	Cinghia 17-1016
4	1	SI0210035	Puleggia
5	1	SI0210008	Rondella Ø12
6	1	SI0210009	Dado M12

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
7	1	SI0160310	Vite M8x16
8	1	SI0149710	Rondella elastica Ø8
9	1	SI0149011	Rondella piana Ø8
10	1	6GL041T0	Distanziale carter
11	1	SI0153310	Vite flangiata M8x20
12	1	6CB018A0	Carter cinghia

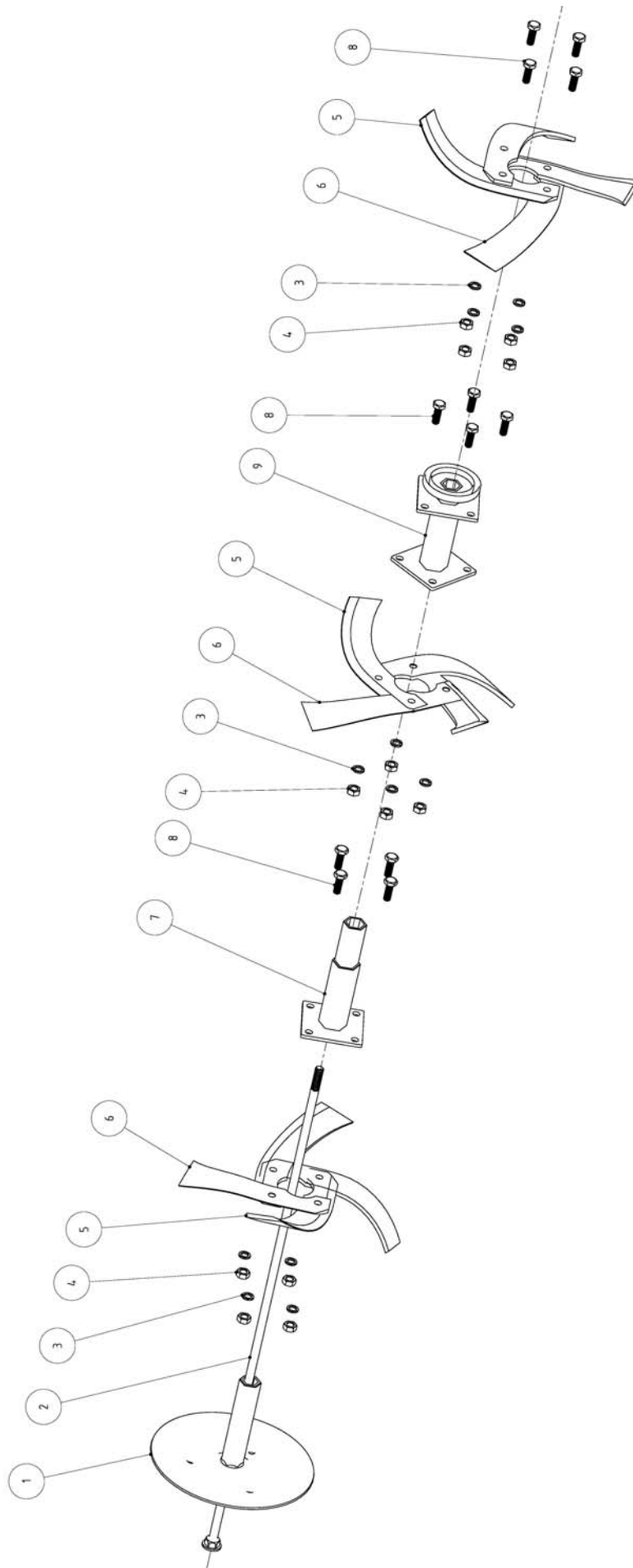




# RL 350 – Gruppo Supporto Fresa

# TAV - 8

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione	Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	9	SI0061910	Rondella elastica Ø6	30	1	SI0200042	Seeger Ø40
2	9	SI0200053	Vite M6x20	31	1	SI0200097	Galoppino
3	9	SI0062010	Rondella piana Ø6	32	1	SI0200070	Dado M10
4	1	SI0200007	Coperchio	33	1	SI0210003	Cuscinetto 6203-2RS
5	1	SI0200008	Coperchio	34	1	SI0163111	Rondella piana Ø10
6	3	SI0200009	O-ring Ø40xØ2.4	35	1	SI0200099	Boccola
7	4	SI0200040	Cuscinetto 6203	36	1	SI0210034	Boccola con collare
8	2	SI0200049	Perno Ø6x16	37	1	SI0200098	Braccio caloppino
9	1	SI0200002	Scatola cambio	38	3	SI0149011	Rondella piana Ø8
10	1	SI0200018	Spessore Ø30x sp. 0.8	39	1	SI0160210	Vite M8x40
11	2	SI0200021	Spessore Ø25x sp. 0.8	40	1	SI0200025	Guida catena
12	2	SI0200039	Cuscinetto K20x24x17	41	1	SI0210010	Prigioniero M10x28
13	1	SI0200044	Seeger Ø10	42	1	SI0200051	Dado cieco M8
14	3	SI0200024	Spessore Ø20xØ10x sp. 1	43	2	SI0200037	Rondella Ø8
15	1	SI0200016	Ingranaggio (Z31)	44	1	SI0200038	Rondella Ø6
16	1	SI0200019	Ingranaggio con albero scanalato	45	1	SI0200054	Vite M6x10
17	1	SI0200023	Ingranaggio (Z21- Z14)	46	1	SI0300064	Vite M8x55
18	1	SI0200020	Ingranaggio (44 denti e 38 denti)	47	2	SI0200014	Coperchio antipolvere
19	1	SI0200045	Seeger Ø21	48	2	SI0200015	Rondella in feltro
20	2	SI0167400	Cuscinetto K14x10x10	49	2	SI0200047	Paraolio Ø25xØ52x7
21	1	SI0200022	Perno	50	2	SI0200043	Seeger Ø52
22	1	SI0200044	Seeger Ø10	51	2	SI0200041	Cuscinetto 6205
23	1	SI0200042	Seeger Ø40	52	1	SI0200012	Albero fresa
24	1	SI0200046	Paraolio Ø17 x Ø40 x 7	53	1	SI0200011	Ruota dentata per catena
25	1	SI0200006	Coperchio	54	1	SI0200010	Catena 10A-52
26	1	SI0200017	Ingranaggio triplo	55	1	SI0200035	Tappo olio
27	1	SI0200048	Chiavetta A5x15	56	1	SI0200036	Rondella Ø22xØ16
28	1	SI0300029	Dado M8	57	1	SI0200013	Boccola
29	1	SI0152111	Rondella Ø20xØ8.5x2				

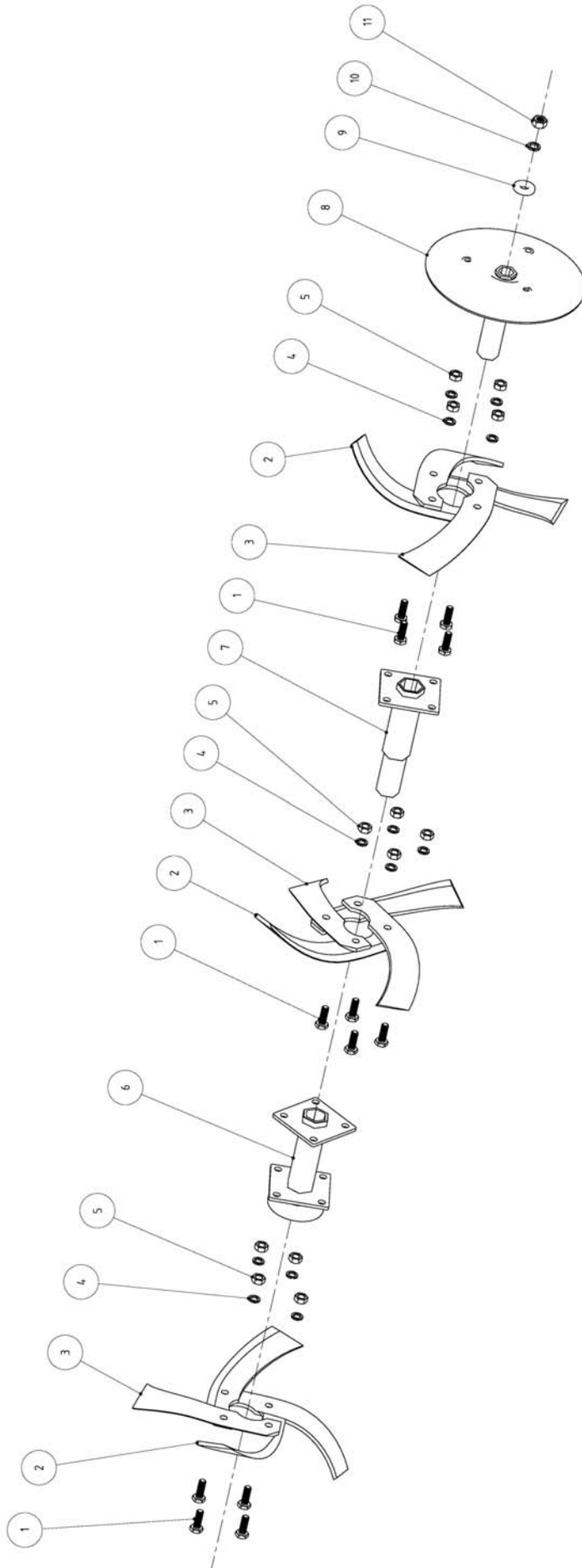




## RL 350 – Gruppo Fresa (lato dx)

**TAV - 9**

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione	Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	SI0210019	Disco laterale	6	6	SI0210018	Lama SX
2	1	SI0210020	Perno fresa	7	1	SI0210016	Mozzo II posizione
3	10	SI0210026	Rondella elastica Ø10	8	12	SI0210024	Vite M10x30
4	10	SI0200068	Dado M10	9	1	SI0210015	Mozzo interno
5	6	SI0210017	Lama DX				

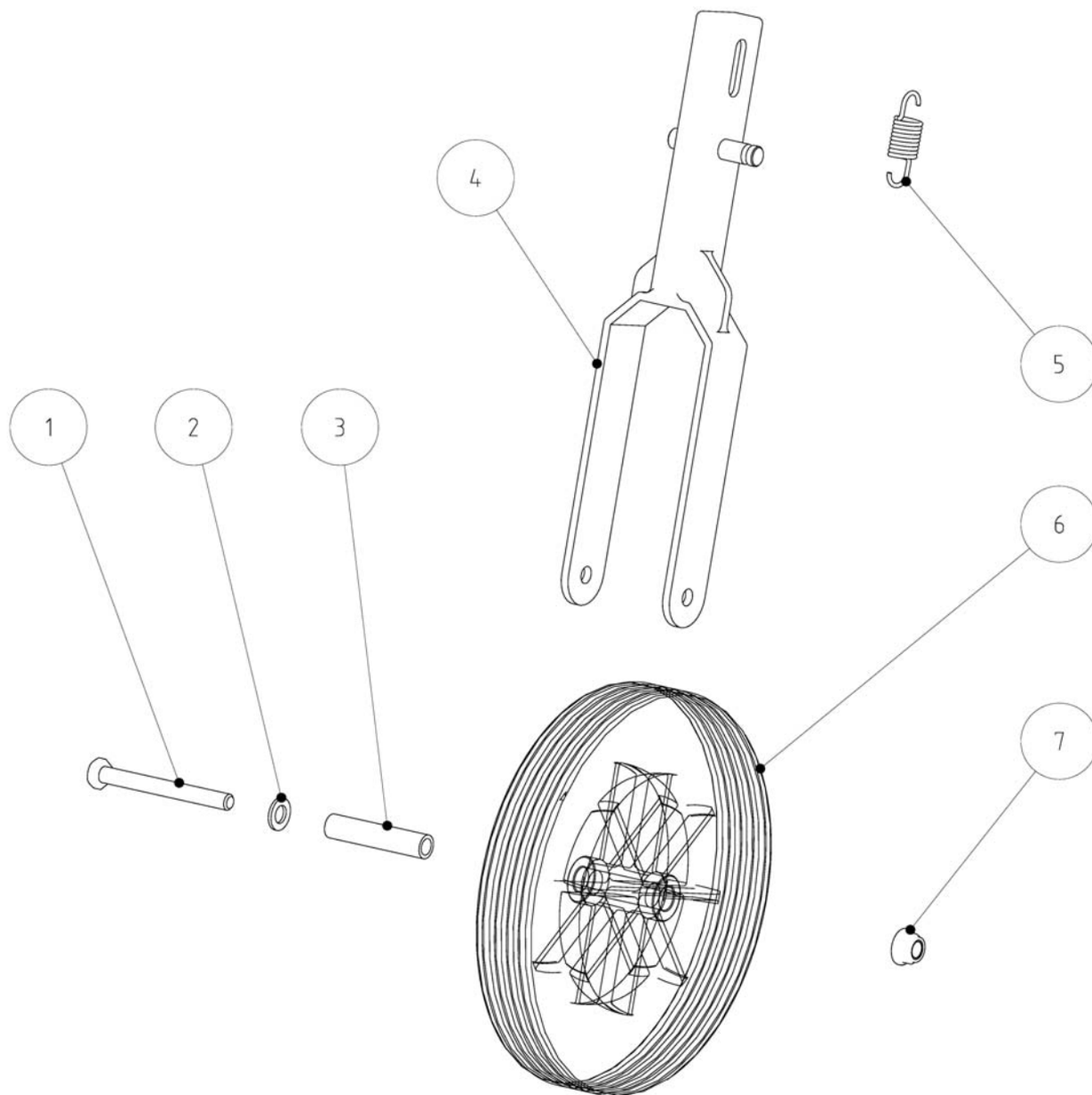




## RL 350 – Gruppo Fresa (lato sx)

**TAV - 10**

Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione	Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	10	SI0210024	Vite M10x30	7	1	SI0210016	Mozzo II posizione
2	6	SI0210018	Lama SX	8	1	SI0210019	Disco laterale
3	6	SI0210017	Lama DX	9	1	SI0210021	Rondalla piana Ø12
4	10	SI0210026	Rondella elastica Ø10	10	1	SI0210022	Rondella elastica Ø12
5	10	SI0200068	Dado M10	11	1	SI0210023	Dado M12
6	1	SI0210015	Mozzo interno				



Pos.	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	SI0156410	Vite M8x75
2	1	SI0149011	Rondalla piana Ø8
3	1	SI0156311	Boccola Ø11.8xØ8.2x56
4	1	SI0210029	Supporto ruotino
5	1	SI0210030	Molla
6	1	SI0210032	Ruotino
7	1	SI0150211	Dado M8

**SE AVETE NECESSITA' DI RICAMBI ORIGINALI RIVOLGETEVI A :**



**DOSSO (FERRARA) ITALY**  
**Via Statale n°325 – Tel. 0532/848193**  
**[www.benassi.it](http://www.benassi.it) email: [info@benassi.it](mailto:info@benassi.it)**

**PER ORDINARE I RICAMBI**

**SPECIFICARE CON CHIAREZZA PER  
ISCRITTO**

- a) TIPO DI MACCHINA
- b) N° DI MATRICOLA
- c) POSIZIONE, N° DI CODICE E  
DENOMINAZIONE
- d) QUANTITA'

**PER OGNI PARTICOLARE RICHIESTO.**

Le descrizioni, le illustrazioni e le caratteristiche tecniche qui riportate, non sono vincolanti per la Casa Costruttrice che le comunica a semplice titolo illustrativo, riservandosi la facoltà di modifiche in qualsiasi momento allo scopo di migliorare costantemente i propri prodotti, senza l'obbligo di aggiornarle in questa pubblicazione.

U.T. 03/2015