

NOTES :

- 1 TORQUE ALL 2 1/4 DIA. BOLTS TO 6400 FT. LBS.
1 1/2 DIA. BOLTS TO 1700 FT. LBS.
3/4 DIA. BOLTS TO 250 FT. LBS.
1/2 DIA. BOLTS TO 75 FT. LBS.

2. ALL HARDWARE TO BE ZINC PLATED,
GRADE 5 .

- 4 BORE WHEEL 1.002^{+0.002}_{-0.000} WITH KEYWAY FOR 1/4 SQ. KEY
AND 2 SET SCREWS AT 90°.

- 5 ONE MOTOR MOUNT AND ONE HANDWHEEL REQ'D
INSTALL ON ONE EL DRIVE ASSY ONLY

NOTE

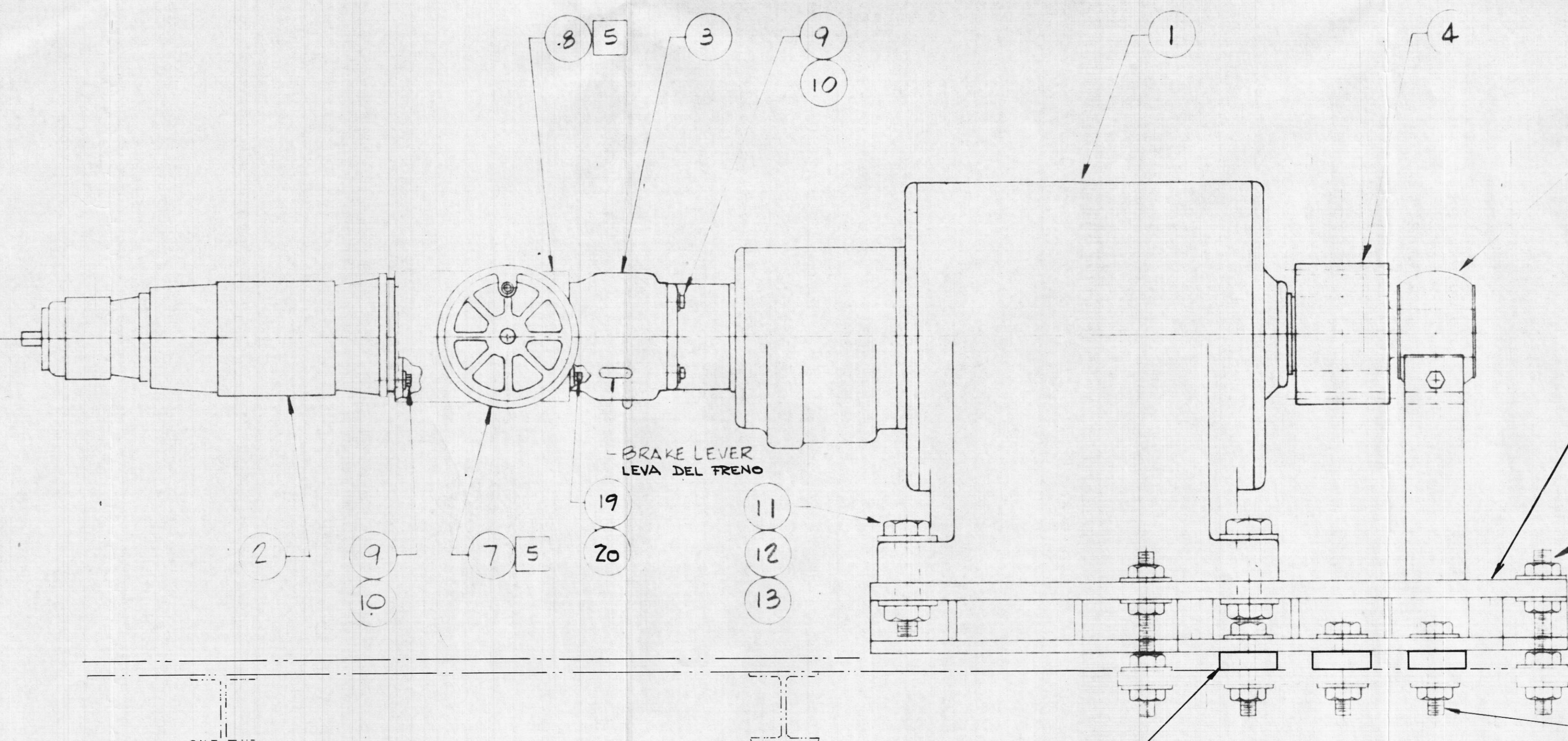
- 1 SERRARE I BULLONI ϕ 2 1/4 A 890 kgm.
" " ϕ 1 1/2 " 236 "
" " ϕ 3/4 " 34.75 "
" " ϕ 1/2 " 10.5 "

2 - TUTTA LA BULLONERIA È ZINCATA ELETTROLITICAMENTE GRADO 5

- 3 FORNITURA T.I.W. SYSTEMS
DA SPEDIRE SCIOLTI

- 4 ALESARE FORO MANOVELLA A ϕ 25.45^{+0.07}_{-0.00}
E FRESARE CAVA PER CHIAVETTA G3 E DUE GRANI MG A 90°

- 5 RICHIESTA UNA SCATOLA DI ACCOPPIAMENTO CON MOTORE E UNA MANOVELLA
DA MONTARE SOLO SU UN ASSIEME DEI RIDUTTORI DI ELEVAZIONE



VISTA DEI RIDUTTORI DI ELEVAZIONE SULLA PIATTAFORMA DELL'ALIDADA

VIEW OF EL DRIVES AT PLATFORM OF ALIDADE

1/4, 1 1/2 DIA. THREADED RODS
VEDERE TAV. N° 26-27
4 TONDI FILETTATI ϕ 1 1/2 x 10" 1
16 RONDILLE PIANE ϕ 68/40 sp.G
16 DADI ESAGONALI PER TONDI FILETT. ϕ 1 1/2

VEDERE TAV. N° 26-27
(6) 1 1/2 DIA. BOLTS

6 BULLONI ϕ 1 1/2 TESTA ESAGON. 19.5" 1

4	20		RONDELLA ELASTICA PER VITE ϕ 1/2	
4	19		VITE TESTA TONDA ESAGONO INCASSATO - ϕ 1/2 13 UNC - 2A x 1 1/2	1
	18	TAVOLA N° ZIG	SPESSORE PIANO (MARCA CZIG + QZIG)	
24	17	TAVOLA N° ZIG	SPESSORE A CUNEO MARCA BZIG	
16	16	TAVOLA N° ZIG	RONDELLA PIANA PER BULLONE ϕ 3/4	
8	15	TAVOLA N° ZIG	DADO ESAGONALE PER BULLONE ϕ 3/4 10 UNC - 2B	
8	14	TAVOLA N° ZIG	BULLONE TESTA ESAGONALE - ϕ 3/4 10 UNC - 2A x 5	1
16	13	TAVOLA N° ZIG	RONDELLA PIANA PER BULLONE ϕ 2 1/4	
8	12	TAVOLA N° ZIG	DADO ESAGONALE PER BULLONE ϕ 2 1/4 4 1/2 UNC - 2B	
8	11	TAVOLA N° ZIG	BULLONE TESTA ESAGONALE - ϕ 2 1/4 4 1/2 UNC - 2A x 8	1
16	10		RONDELLA PIANA PER BULLONE ϕ 1/2	
16	9		BULLONE TESTA ESAGONALE - ϕ 1/2 13 UNC - 2A x 1 1/4	1
1	8	TAVOLA N° Z17	SCATOLA DI ACCOPPIAMENTO CON MOTORE	5
1	7	CL-12-HWAF-1	MANOVELLA	4
2	6	TAVOLA N° ZIG	BASE SUPPORTO RIDUTTORE MARCA AZIG	
2	5	SAP55522-5	SUPPORTO COMPLETO	
2	4	TAVOLA N° MG5	PIGNONE	
2	3	I-087-732-3	FRENO CON SWITCH	FMC 3
2	2	MODEL 5CD153L COO 3B 00Z	MOTORE	GE 3
2	1	TAVOLA N° MB	RIDUTTORE DI VELOCITA'	KOELLMANN
QUANT. RICHIES.	RIF. N°	N° DISEGNO o IDENTIFICAZIONE	NOMENCLATURA o DESCRIZIONE	NOTE

PARTS LIST - ELENCO PEZZI

BOLL. 16400

MODIFICHE	DATA	DAI FINE
1	1981-01-10	1
2	1981-01-10	2
3	1981-01-10	3
4	1981-01-10	4
5	1981-01-10	5
6	1981-01-10	6
7	1981-01-10	7
8	1981-01-10	8
9	1981-01-10	9
10	1981-01-10	10
11	1981-01-10	11
12	1981-01-10	12
13	1981-01-10	13
14	1981-01-10	14
15	1981-01-10	15
16	1981-01-10	16
17	1981-01-10	17
18	1981-01-10	18
19	1981-01-10	19
20	1981-01-10	20

SAE SOCIETÀ ANONIMA ELETTRIFICAZIONE S.p.A. MILANO		TAVOLA N°
STRUTTURA ALIDADA ASSIEME RIDUTTORI DI ELEVAZIONE		M46
ANTENNA 32 mt. CNR - TIW		
Disegnato UD3	Data 4-9-81	Disegno N° K 28064 a

Ricavato da dis. TIW 38-11-02 / 1