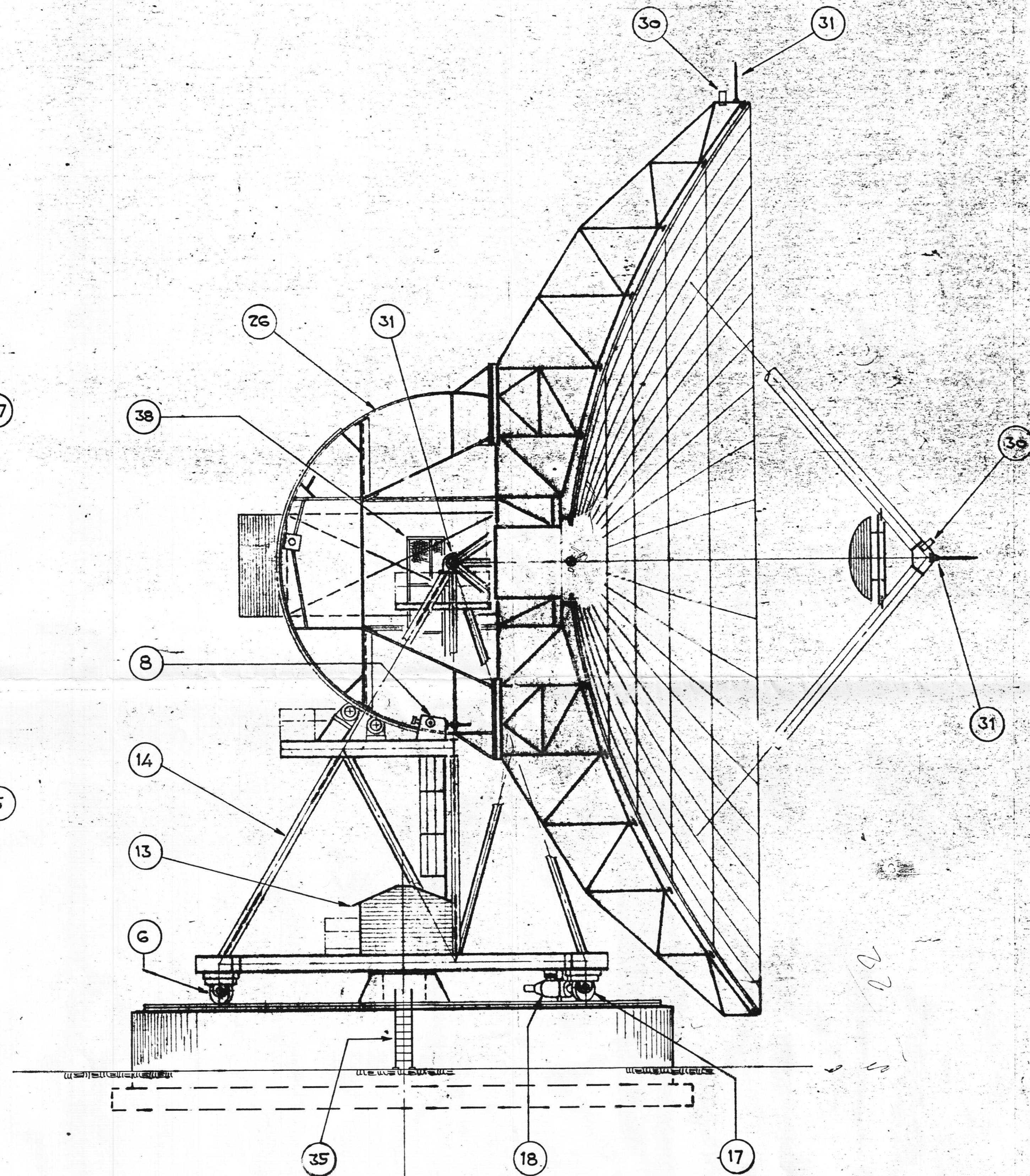


REAR ELEVATION
VISTA POSTERIORE



SIDE ELEVATION
VISTA DI FIANCO

RIFERIMENTO DISEGNI DI MONTAGGIO			
RIF. N°	DISEGNO TAVOLA N°	DESCRIZIONE	NOTE
1	E2	ASSEMBL. ROTAZIONE	
2	E4	STRUTTURA ALIDADA - VISTA INTERNA & ESTERNA	
3	E5	VISTA CENTRALE & DI BASE	
4	E6	VISTA DI FRONTE & POSTERIORE	
5	E7	DETTAGLIO COPRIGIUNTI	
6	E9	AZIMUT - DISPOSITIVO ANTIRIBALTAMENTO	
7	E10	DETTAGLIO AZIMUT & PERNO D'ARRESTO	
8	E11	TELAIO PER PERNO D'ARRESTO DI ELEVAZIONE	
9	E12-G1	PIAZZALETTO DI BASE	
10	E13-G1	PIAZZALETTO A QUOTA SUPPORTI & RIDUTTORI	
11	E14	SCALE A PIOLI	
12	E15	SCALE A PIOLI	
13	E16	COPERTURA AZIMUT	
14	E50	SCHERMATURA STRUTTURA ALIDADA	
15	A1 & A2	BULLONI DI ANCORAMENTO & DIME DI FONDAZIONE	
16	M74	ASSEMBL. SUPPORTO DI ELEVAZIONE	
17	M45	ASSEMBL. RUOTE AZIMUTALI - MOTORE E FOLLI	
18	M47	ASSI - M. CANISMI DI ROTAZIONE AZIMUTALI	
19	M48	TRASMISSIONI DI ELEVAZIONE - ASSEMBL.	
20	M6-M7-M71	IN° - AZIONE PORTACAVI AZIMUT	
21	M72	S. LEGN. CAVI IN ELEVAZIONE	
22	M73-M74-M75	TRASMISSIONE AZIMUTALE E MONTAG. MECCAN. DI ROTAZIONE	
23	M46	ASSEMBL. RIDUTTORI DI ELEVAZIONE	
24	E3	ASSEMBL. CUSCINETTI AZIMUTALI	
25	E5	ASSI CUSCINETTI AZIMUTALI - DETTAGLIO DI MONTAGGIO CON RALLA	
26	E17-E18	RUOTE PER SETTORI DENTATI DI ELEVAZIONE	
27	E19-E20	IN° - TUBI CENTRALI - SUPPORTI RIFLETTORE - TELAI DI CONTRAPPESO	
28	E31	Q. A. RIFLETTORE	
29	E32	RIFLETTORE - ASSEMBL. DISPOSIZIONE PANNELLI E SUPPORTI	
30	92-1 di 2	54 PORTI PER LUCI DI POSIZIONE	
31	92-2 di 2	PARAFULMINI E ACCESSORI MESSA A TERRA	
32	E28	CABINA AL CENTRO RIFLETTORE	
33	222-224-E35	SUPPORTI TELESCOPI & TRAVE CON PIAZZALETTO TEODOLITE	
34	E52	DIME PER PANNELLI RIFLETTORE	
35	E53	SCALE PER ACCESSO ANTENNA	
36	E212	SCHERMATURA TRAVE LIVELLA	
37	E213	SCHERMATURA COLONNE	
38	E56	ASSEMBL. STRUTTURA PER VANO ASCENSORE	
39	230	BOX PER MACCHINE ASCENSORE	
40	231	SCALE ACCESSO CABINA DA IMPALCATO QUOTA SUPPOR.	

BOLL. 16400

SAE SOCIETÀ ANONIMA ELETTRIFICAZIONE S.p.A. MILANO		TAVOLA N°
ASSIEME ANTENNA		E1
ANTENNA 32 mt. CNR - TIW		
Disegnato UDS	Data 26-11-81	Mod. a
Verificato		