

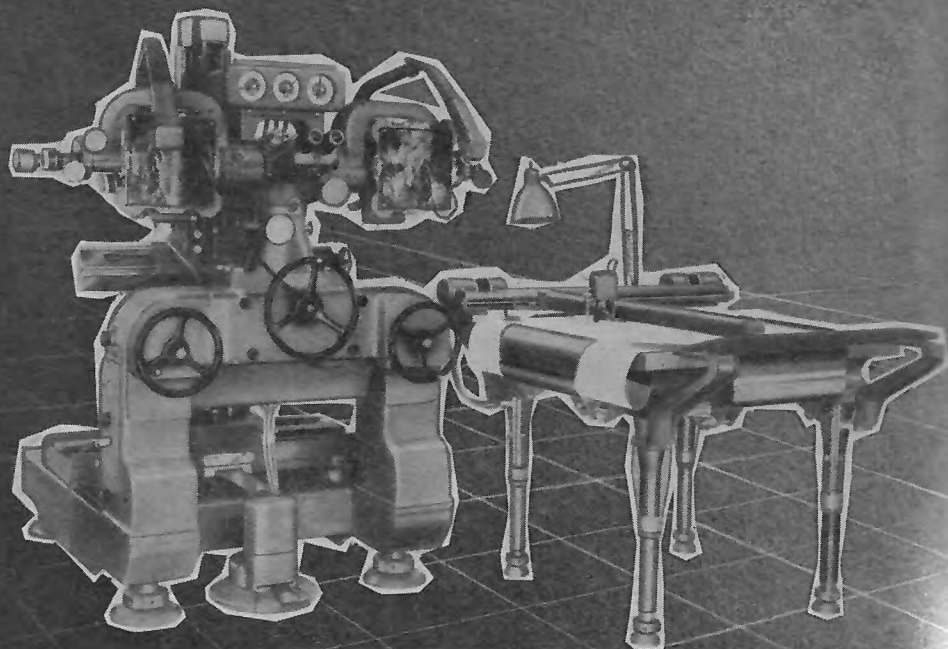


OTTICO MECCANICA ITALIANA E RILEVAMENTI AEROFOTOGRAMMETRICI S.p.A.

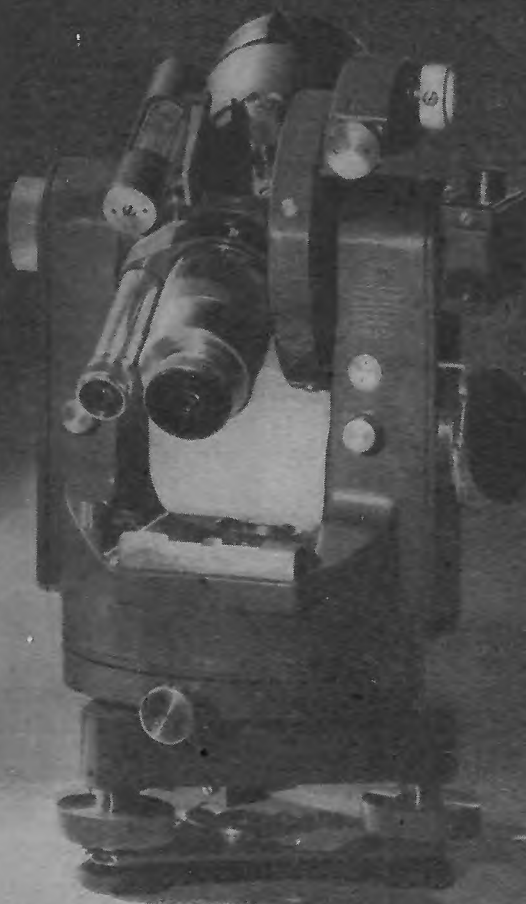
ROMA - VIA DELLA VASCA NAVALE 81 - Tel. 599.001 - Centr.

FOTOSTEREOGRAFO NISTRÌ Mod. Beta/2

Restitutore universale e triangolatore spaziale del primo ordine, a visione binoculare stereoscopica, basato sul principio del Porro-Koppe. Adatto a qualsiasi tipo di camera ed alle prese terrestri e aeree (nadirali, comunque inclinate, convergenti fino a 20'). Modello ottico grande fino a tre ingrandimenti dei più grandi formati, in uso, di fotogrammi. Marche luminose. Elettrodispositivi di comando, con il Veltropolo per la planimetria. Elettrocoordinatografo. Tracciamento diretto di profili del terreno. Registrazione delle coordinate mediante telescrivente in chiaro e su nastro perforato (codice Baudot) o anche mediante perforazione di schede.



FILOTECNICA



TACHEOMETRO 4150

CARATTERISTICHE

Cerchi in vetro	360° 400°
Diametro del cerchio orizz.	mm. 90
» » » vertic.	mm. 70
Intervallo di divisione del micrometro nel microscopio	-1' -1c
Apprezzamento a stima: sessag. 1/10 di 1'.	cent. 0g,002
Apertura libera dell'obbiettivo	mm. 40
Ingrandim. del cannocchiale	29 x
Lunghezza del cannocchiale	mm. 172
Rapporto stadimetrico	1 : 100
Sensibilità della livella orizzz.	30''/2 mm.
» » » zenitale	30''/2 mm.
Precisione di centramento della livella zenitale	2'' ÷ 4''
Strumento sfilabile dalla base triangolare	
Peso dello strumento	Kg. 3.600



FILOTECNICA SALMOIRAGHI S.p.A. · MILANO

FILIALI: MILANO · ROMA · NAPOLI · TORINO · GENOVA · BOLOGNA

IMPRESA SPECIALIZZATA AEROFOTOGRAMMETRIA

METODO NISTRI



RILIEVI TOPOGRAFICI A GRANDE MEDIA E PICCOLA SCALA

Altimetrie

Planimetrie

Triangolazioni

Tacheometrie

Piani quotati

Livellazioni

Mosaici Fotografici

Fotografie aeree

CARTE TOPOGRAFICHE - MAPPE CATASTALI

Rilievi per lo studio di Piani Regolatori

Rilievi per studi di Strade - Tronchi

Ferroviani - Bonifiche agrarie - Bacini

idroelettrici - Ricerche minerarie

ROMA - VIA MIRRI, n° 2



EIRA

RILIEVI

TOPOGRAFICI E

FOTOGRAMMETRICI

FIRENZE-VIA DI SAN VITO A BELLOSGUARDO, 4

OTTICO MECCANICA ITALIANA E RILEVAMENTI AEROFOTOGRAMMETRICI

SOCIETÀ PER AZIONI

Direzione Generale:
ROMA - Via della Vasca Navale, 81



Telegr.: SAROMI-Roma
Telef. 599001 (tre linee)

APPARECCHI AEROFOTOGRAMMETRICI DI PRESA E DI RESTITUZIONE "NISTRI,,

- Fotostereografo NISTRI mod. BETA/2
- Stereocomparatore NISTRI mod. T. A. 3
- Fotocartografo mod. VI (Photomapper)
- Fotomultiplo mod. D III/B
- Complessi elettrocoordinatografici - NISTRI
- Stereografometro mod. SGG 90
- Camera di presa grandangolare mod. FOMA-54
- Fotoriproduttore ortoscopico ecc.

Costruzione di apparecchi ottici meccanici di precisione



MACCHINE DOPPIE BRUNSVIGA

sono modelli speciali di assoluta precisione e di elevato rendimento. Adatti per calcoli geodetici, calcoli matematici in genere, calcoli complessi, per piani di ammortamento e per molti altri compiti speciali della Scienza e della Tecnica

BRUNSVIGA ITALIANA S.R.L.
 ROMA · Via Cesare Beccaria, 11 · Tel. 378.751