

# Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia

(S. I. F. E. T.)

È una Associazione di esclusivo carattere culturale ed ha lo scopo di contribuire in Italia allo sviluppo degli studi e delle ricerche nel campo Fotogrammetrico e Topografico, di perfezionare la cultura professionale degli iscritti e di dare il proprio apporto all'affermazione italiana all'Estero, nel quadro della collaborazione internazionale.

Il Consiglio Direttivo Centrale della Società è così costituito:

**Presidente:** BOAGA Prof. Giovanni

**Vice Presidenti:** NISTRI Ing. Umberto  
SANTONI Ing. Ermenegildo

**Membri:** CASSINIS Prof. Gino - MONACO Gen. Fausto - AMORE Geom. Rodolfo - BRIZZI Luigi - CAVA Ing. Alessandro - IOVACCHINI Nicola (*Tesoriere*) - LE DIVELEC Ing. Giampiero - PAROLI Prof. Alfredo - PIAZZOLLA-BELOCH Prof. Margherita - SOLAINI Prof. Luigi - TROMBETTI Prof. Carlo - ZABATTINI Geom. Pasquale.

I Soci ricevono gratuitamente il **BOLLETTINO S. I. F. E. T.** (tre fascicoli annui) e possono partecipare alle manifestazioni culturali della Società (conferenze, corsi e visite d'istruzione, ecc.).

Per informazioni e l'iscrizione, rivolgersi alla Presidenza della S. I. F. E. T. (ROMA - Via Eudossiana, 18 - Tel. 479.763).

Le quote d'iscrizione sono le seguenti:

<b>Soci annuali individuali</b>	. . .	<b>L. 1.000</b>
» » <b>collettivi</b>	. . .	» <b>5.000</b>
» <b>vitalizi individuali</b>	. . .	» <b>12.000</b>
» » <b>collettivi</b>	. . .	» <b>50.000</b>

Vengono accordate facilitazioni ai Professori, Funzionari, Ufficiali e Studenti.

*Stadino  
fasc 34*

REPUBBLICA ITALIANA  
AMMINISTRAZIONE DELLE POSTE E DELLE TELECOMUNICAZIONI  
**SERVIZIO DEI CONTI CORRENTI POSTALI**

**CERTIFICATO DI ALLIBRAMENTO**

Versamento di L. \_\_\_\_\_  
eseguito da \_\_\_\_\_

residente in \_\_\_\_\_  
via \_\_\_\_\_

sul c/c N. I/11081 intestato a:  
**SOCIETÀ ITALIANA DI FOTOGRAMMETRIA  
E TOPOGRAFIA, Via Eudossiana, 18 - ROMA**

Addi (1) \_\_\_\_\_ 19\_\_\_\_

Bollo lineare dell'Ufficio accettante  
\_\_\_\_\_

Bollo a data dell'ufficio accettante  
N. \_\_\_\_\_ del bollettario ch. 9  
Vedi a sergo la causale (fiscali) e la dichiarazione di allibramento.

REPUBBLICA ITALIANA  
AMMINISTRAZIONE DELLE POSTE E DELLE TELECOMUNICAZIONI  
**SERVIZIO DEI CONTI CORRENTI POSTALI**

Bollettino per un versamento di L. \_\_\_\_\_

Lire \_\_\_\_\_  
(in lettere)

eseguito da \_\_\_\_\_  
residente in \_\_\_\_\_ (Prov. \_\_\_\_\_)  
via \_\_\_\_\_

sul c/c N. I/11081 intestato a:  
**Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia - Via Eudossiana, 18  
nell'ufficio del c/c di ROMA.**

Firma del versante Addi (1) \_\_\_\_\_ 19\_\_\_\_

Spazio riservato all'Ufficio dei Conti  
Bollo lineare dell'Ufficio accettante  
\_\_\_\_\_

Bollo a data dell'ufficio accettante  
Mod. ch. 8-bis  
Cartellino numerato di accettazione  
L'Ufficiale di Posta  
L'Ufficiale di Posta

REPUBBLICA ITALIANA  
AMMINISTRAZIONE DELLE POSTE E DELLE TELECOMUNICAZIONI  
**SERVIZIO DEI CONTI CORRENTI POSTALI**

Ricevuta di un versamento di L. \_\_\_\_\_

Lire \_\_\_\_\_  
(in lettere)

eseguito da \_\_\_\_\_

sul c/c N. I/11081 intestato a:  
**SOCIETÀ ITALIANA DI FOTOGRAMMETRIA  
E TOPOGRAFIA, Via Eudossiana, 18 - ROMA**

Addi (1) \_\_\_\_\_ 19\_\_\_\_

Bollo lineare dell'Ufficio accettante  
\_\_\_\_\_

Bollo a data dell'ufficio accettante

(1) La data dev'essere quella del giorno in cui si effettua il versamento.

Spazio riservato per la causale del versamento. (La causale è obbligatoria per i versamenti a favore di Enti ed Uffici pubblici).

Parte riservata all'Ufficio dei Conti correnti.  
N. .... dell'operazione.

Dopo la presente operazione il credito del conto è di L. ....

Il Verificatore

## AVVERTENZE

Il versamento in conto corrente è il mezzo più semplice e più economico per effettuare rimesse di denaro a favore di chi abbia un conto corrente postale.

Chiunque, anche se non è correntista, può effettuare versamenti a favore di un correntista. Presso ogni ufficio postale esiste un elenco generale dei correntisti, che può essere consultato dal pubblico.

Per eseguire il versamento, il versante deve compilare in tutte le sue parti, a macchina o a mano, purché con inchiostro, il presente bollettino (indicando con chiarezza il numero e la intestazione del conto corrente qualora già non vi siano impressi a stampa) e presentarlo all'ufficio postale, insieme con l'importo del versamento stesso.

Sulle varie parti del bollettino dovrà essere chiaramente indicata a cura del versante l'effettiva data in cui avviene l'operazione.

Non sono ammessi bollettini recanti cancellature, abrasioni o correzioni.

I bollettini di versamento sono di regola spediti, già predisposti, dai correntisti stessi ai propri corrispondenti; ma possono anche essere forniti dagli uffici postali a chi li richieda per fare versamenti immediati.

A tergo dei certificati di allibramento, i versanti possono scrivere brevi comunicazioni all'indirizzo dei correntisti destinatari, cui i certificati anzidetti sono spediti a cura dell'ufficio conti correnti rispettivo.

L'ufficio postale deve restituire al versante, quale ricevuta dell'effettuato versamento, l'ultima parte del presente modulo, debitamente completata e firmata.

Autorizzazione Ufficio C/C di Roma n. 6766/4 del 25/6/1951.

## Correntisti postali !

Per i vostri pagamenti usate il

# POSTAGIRO

senza limite di importo ed esente da qualsiasi tassa.

# I. R. T. A.

ISTITUTO DI RILIEVI TERRESTRI E AEREI

V. Giuseppe Broggi, 8 - **MILANO** - Telefono Num. 279.224

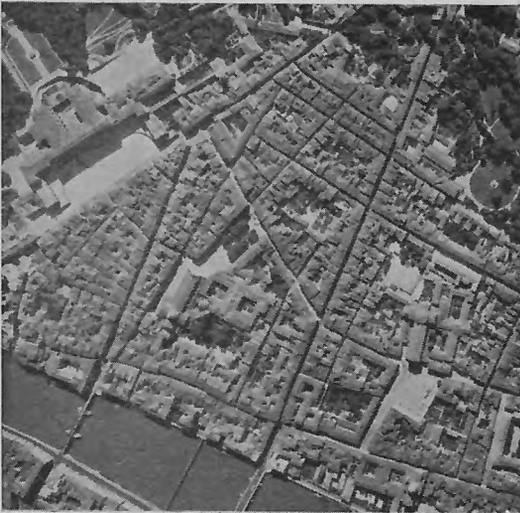
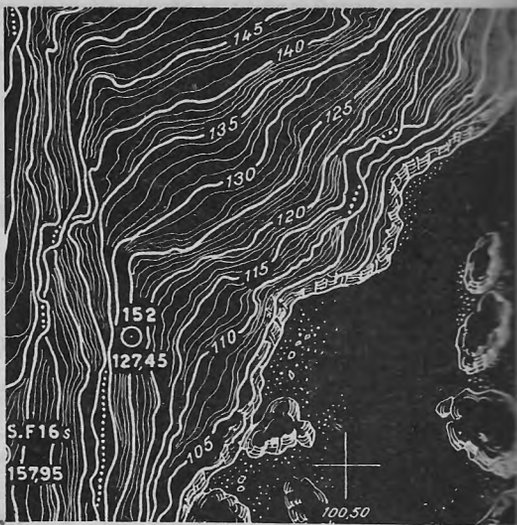
*Rilievi Stereofotogrammetrici di  
alta precisione in qualsiasi scala per*



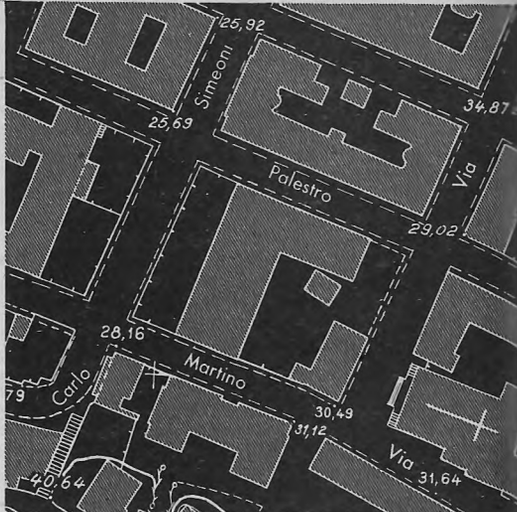
- Impianti idroelettrici*
- Mappe Catastali*
- Sistemazioni montane*
- Studi glaciologici*
- Urbanistica*
- Sistemazioni fluviali*
- Bonifiche, Irrigazioni*
- Monumenti*
- Cave e Miniere*
- Progetti stradali, fer-  
roviani e canali*
- Mosaici e fotografie  
aeropanoramiche*
- Tracciati elettrodotti  
e funivie*
- Triangolazioni*
- Livellazioni*

Rilievo eseguito per l'On. Ministero L.L. P.P.  
Scala 1: 2000 Curve m. 1

EIRA



EIRA



EIRA

# EIRA

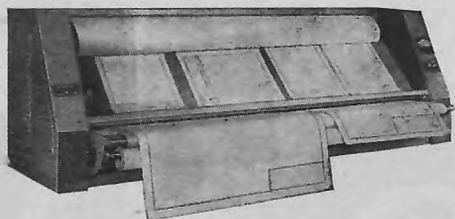
ENTE ITALIANO RILIEVI AEROFOTOGRAMMETRICI

FIRENZE — VIA DI SAN VITO A BELLOSGUARDO, 4

**S.I.P.I.**  
MILANO

# Società Italiana Politecnica Industriale

Via G. Broggi, 8 - **MILANO** - Tel. 20-61-41/42/43



*Macchine per stampa  
e sviluppo disegni*

*Tavoli da disegno - Tecnigrafi*

*Carte sensibili*

*trasparenti  
da disegno  
millimetriche*

*Strumenti di disegno  
e matematica*

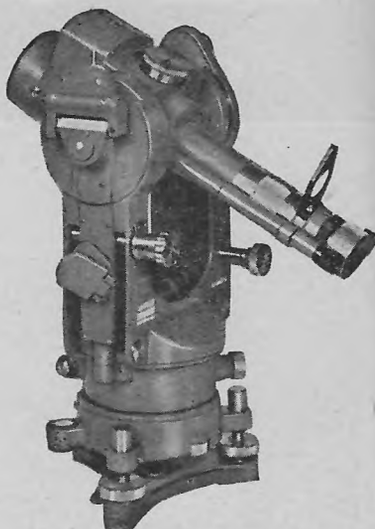
*Istrumenti*

**WILD**  
**HEERBRUGG**

**TOPOGRAFIA**

**GEODESIA**

**MICROSCOPIA**



**Tacheometro autoriduttore RDH  
per stadia orizzontale**

# OTTICO MECCANICA ITALIANA E RILEVAMENTI AEROFOTOGRAMMETRICI

SOCIETÀ PER AZIONI

**Direzione Generale:**  
ROMA - Via della Vasca Navale, 81



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

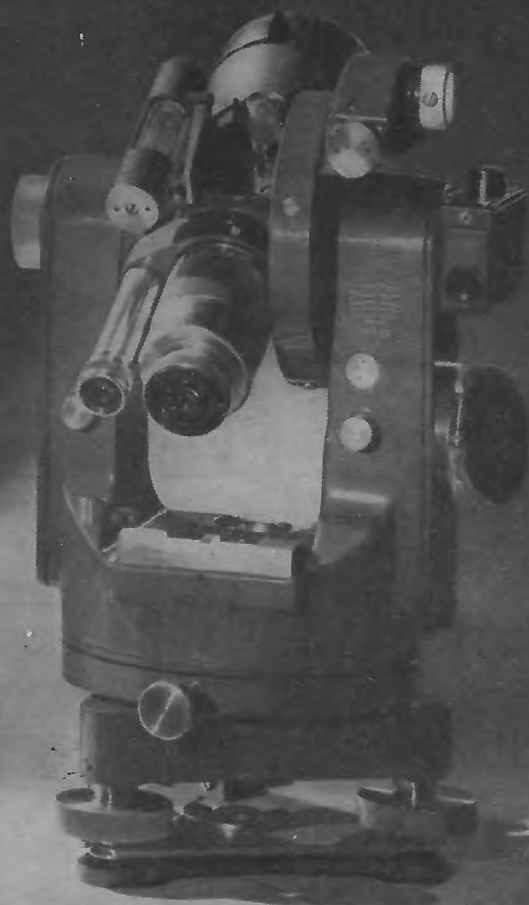
## APPARECCHI AEROFOTOGRAMMETRICI DI PRESA E DI RESTITUZIONE "NISTRI,,

Fotostereografo NISTRI Mod. BETA/2 -  
Fotomultiplo Mod. D III/B - Fotocartografo  
Mod. V - Complesso Elettrocoordinatografico -  
Stereografometro Mod. SGG 89/B - Camera  
di presa grand'angolare Mod. FOMA 53/A -  
Fotoriproduttore

*Costruzione di apparecchi ottici meccanici di precisione*



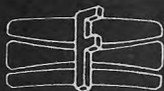
# FILOTECNICA



## 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 orizz. . . . .	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*

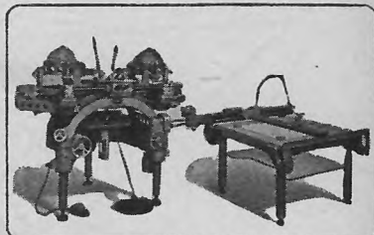
*idroelettrici - Ricerche minerarie*

---

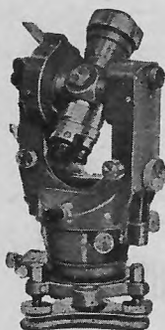
**ROMA - VIA CASALE QUINTIGLIANI, 115°**

1925 1955

UFFICIO TECNICO



*Leopoldo Carra*



RILIEVI TERRESTRI E  
AEROFOTOGRAMMETRICI

PARMA · Via Felice Cavallotti n.28 · Tel.33-52

*Topografi - Fotogrammetri - Progettisti - Ingegneri  
Geometri - Cartografi - Disegnatori tecnici - Litografi*

per i vostri disegni di precisione, usate

i fogli plastici, flessibili, trasparenti, INDEFORMABILI

# ASTRALON

*supporto ideale moderno che risolve i più importanti problemi tecnici.*

- ASTRALON - conserva inalterate le dimensioni del disegno attraverso tutte le lavorazioni. Si mantiene perfettamente e costantemente disteso.
- ASTRALON - non è infiammabile.
- ASTRALON - è anigroscopico, inattaccabile dagli acidi, dai corrosivi e dagli agenti esterni; garantisce la perfetta conservazione degli «originali» in archivio.
- ASTRALON - consente, senza alcuna speciale preparazione, ripetute ed infinite correzioni per semplice raschiatura, facilitando aggiornamenti, variazioni, sostituzioni parziali, ecc.
- ASTRALON - può essere sensibilizzato per ottenere facilmente perfette riproduzioni del tipo litografico.
- ASTRALON - si presta ottimamente per le riproduzioni eliografiche. I fogli ASTRALON a superfici smerigliate (matt) presentano una grana finissima ed uniforme, adatta per accogliere il disegno più minuto. I fogli di ASTRALON già usati si possono riutilizzare mediante una pulitura facile e semplice.

TH. MOHWINCKEL - Via G. Mercalli, 9 - MILANO (323)