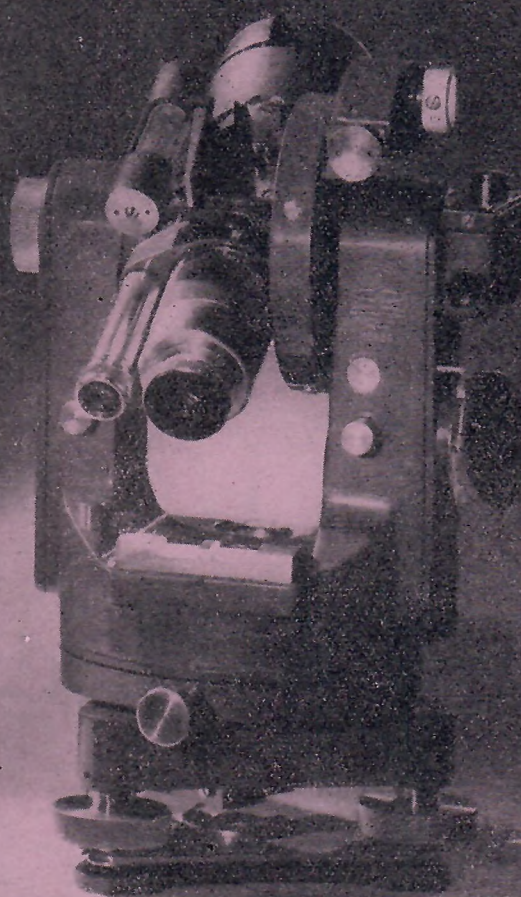


FILOTECNICA



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 i'	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 centrimento 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



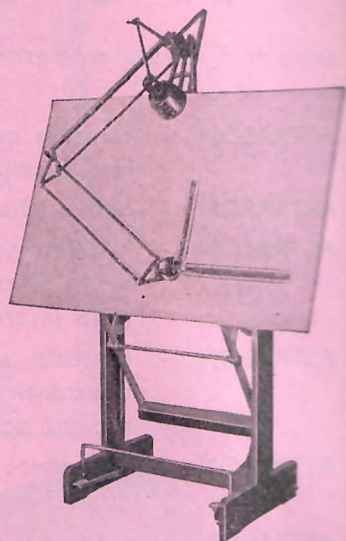
Società Italiana Politecnica Industriale

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

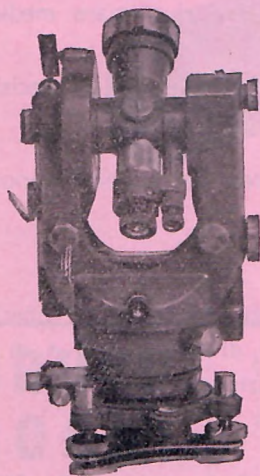
Tavoli da disegno - Tecnigrafi

Macchine per stampa
e sviluppo disegni

Carte sensibili
trasparenti
da disegno
millimetriche



Strumenti da disegno e matematica



Teodolite ripetitore T1

Istrumenti

WILD
HEERBRUGG

TOPOGRAFIA

GEODESIA

MICROSCOPIA

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

per i vostri disegni di precisione, usate

i fogli plastici, flessibili, trasparenti, INDEFORMABILI

A S T R A L O N

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.
- ASTRALON** - si fornisce anche in fogli con retinatura millimetrica di precisione incisa per facilitare le squadrature, ecc.

Per i migliori risultati nell'uso dell'ASTRALON servitevi dei prodotti appositamente studiati

E F H A

E F H A - Inchiostri speciali perfettamente aderenti, resistenti ed opachi - Vernici trasparenti protettive - Vernici collanti - Liquidi di prelavaggio e di pulizia - Intero procedimento di riproduzione.

Rappresentante Generale per l'Italia:

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

Azol

CARTA SENSIBILE
per riproduzioni disegni
con sviluppo all'ammoniaco
semisecco
cianografiche



*Provate le nostre carte sensibili
Provate le nostre carte trasparenti*

**BRUNO
ROSSI
ROMA**

INDUSTRIA CARTE SENSIBILIZZATE
AMMINISTRAZIONE - Via del Pozzo, 46 - Telef. 67367
VENDITA - Via del Pozzo, 43 - Telef. 61205
STABILIMENTO - Via Porto Fluviale, 9a - Telef. 590754



Kern
AARAU

*I più moderni
strumenti di*

GEODESIA E TOPOGRAFIA

di alta precisione, realizzati da
Dr. h. c. H. Wild, pratici, robusti e
leggeri con dimensioni ridottissime

TEODOLITE DKM 1

Cannocchiale 20 x, obiettivo 30 mm. -
doppi cerchi in vetro diametro 50 mm.,
lettura diretta 10" e stima 1" in unico
microscopio per entrambi i cerchi - li-
velle 30" - Pesì: strumento kg. 1,8 -
astuccio metallo kg. 1 - treppiede kg. 3,6.

Cataloghi e listini a richiesta

COMPASSI DI ALTA PRECISIONE

Representante esclusiva per l'Italia:

ERCA S.p.A. - Cine - Foto - Ottica

Sede: MILANO (212) - Via Cerva, 31 ♦ Filiale: ROMA (623) - L. T. Mellini, 7

STEREOFOTOGRAMMETRIA SVIZZERA

A. & R. PASTORELLI

Ing. dipl. Politecnico Zurigo

10, VIA LAMBERTENGI - **LUGANO** - TEL. (091) 2.28.26
(Svizzera)



RILIEVI STEREOFOTOGRAM-
METRICI E CLASSICI DI ALTA
PRECISIONE IN OGNI SCALA

per

MAPPE CATASTALI - IMPIANTI IDROELETTRICI - URBANI-
STICA - INGEGNERIA CIVILE, RURALE, FORESTALE - BONIFICHE
PROGETTI, STRADE E PONTI - TRIANGOLAZIONI - LIVEL-
LAZIONI - PIANI QUOTATI - CONSULENZE E PERIZIE

Grazie agli inventori e costruttori sono oggi a disposizione apparecchi ed strumenti di misura e di riporto di alta precisione; per esempio gli stereorestitutori, i coordinatografi ed i pantografi.

La precisione raggiunta con questi apparecchi diventa illusoria, se i rilievi ed i riporti non sono tracciati su fogli di carta di disegno indeformabile.

I supporti e le carte di disegno ideali sono i prodotti « P A G R A » offerti dalla Ditta Svizzera

RODOLFO ELSAESSER

CARTE TECNICHE

BELP (Berna)

I prodotti Elsaesser sono:

Fogli di disegno "Pagra",

Fogli leggeri di puro alluminio, spessore 0,3 mm, flessibili, ricoperti d' ambo le parti con carta di disegno eccellente.

Adatti per rilievi fotogrammetrici e catastali precisi.

Formati 100x70 e 65x70 cm.

Fogli tipo A/1,3

Lastre di alluminio, spessore 1,3 mm, ricoperte d' ambo le parti con carta di disegno pesante. Adatte per rilievi catastali di alta precisione.

Formato 100x70 cm.

Fogli fotografici P/0,6

Anima di alluminio, spessore 0,6 mm, ricoperta con carta fotografica al bromuro. Adatti per riproduzioni fotografiche di precisione e per riproduzioni geologiche. Formato 100x70 cm.

Fogli tipo "Pagra-Photo",

Fogli di alluminio, flessibili, ricoperti con carta al bromuro.

Adatti per riproduzioni fotomeccaniche e riproduzioni di rilievi fotogrammetrici aerei e terrestri.

Formato 65x100 cm.

Fogli tipo A/0,6

Come il tipo A/1,3, spessore 0,6 mm. Con particolare riguardo alla loro conservazione e stabilità, questi fogli sono adatti per rilievi geodetici di ogni genere. Formato 100x70 e 50x40.

FORMATI SPECIALI SU RICHIESTA

Chiedete informazioni, campioni, prezzi e condizioni allo

ISTITUTO FOTOGRAMMETRICO ING. A. & R. PASTORELLI
LUGANO (SVIZZERA)

RAPPRESENTANTE ESCLUSIVO PER L'ITALIA

DIRECT

REPRODUCTION

di Angelo Breschi

Via Castelfidardo, 48 - ROMA - Tel. 460039 - 476380

Tutte le più moderne applicazioni americane per la cartografia

Fogli plastici indeformabili:

- DYRITE** - per disegno e riproduzioni.
SCRIBERITE - per il ricavo diretto di negativi a ricalco.

Il modulo di dilatazione lineare dei nostri supporti è pari a 69×10^{-6}

Emulsioni:

- WATERCOTE** - per il ricavo di mappe pluricolori indelebili su supporti DYRITE.
OPACHE - per inversioni, duplicati e tipi da archivio.
INATTINICHE - per traccie o calchi pallidi e la separazione dei colori senza l'impiego della fotocamera.

- DIRECO** - lastre sensibili indeformabili per fotoriproduzioni e riproduzioni per contatto.

INCHIOSTRI PLURICOLORI PER DISEGNI SU DYRITE



Richiedeteci catalogo
e campioni dei prodotti
che Vi interessano.





DIREZIONE E VENDITA: Piazza Signoria, 10r

OFFICINE : Via Domenico Cirillo, 1 e 3r

Telefoni: 21339 - 50039



Ottica

Fotografia

Oftalmologia

Strumenti geodetici



STABILIMENTI PROPRI PER COSTRUZIONI E RIPARAZIONI
DI STRUMENTI DI OFTALMOLOGIA, GEODETICI E TOPOGRAFICI

LABORATORIO FOTOGRAFICO

Magazzini per vendita all'ingrosso di materiale di ottica