

# BIBLIOGRAFIA FOTOGRAMMETRICA ITALIANA

Anno 1955

Ing. ENRICO VITELLI

- ANTILLI CESARE: *Macchine aerofotografiche per alte velocità di volo*. Periodico « Luci e immagini », n. 5 anno 1956, da pag. 3 a pag. 6, fig. 2. – Vengono illustrati i requisiti che devono avere le macchine da presa aereo fotografica per alte velocità di volo. Segue la descrizione dell'apparato di presa O.M.I. – A.V. 2.
- BARTORELLI UGO: *Sul metodo analitico di aerotriangolazione*. Periodico « Bollettino S.I.F.E.T. », n. 1/2 anno 1956, pag. 9 a pag. 17. – Conferenza tenuta dall'A. alle « Settimane fiorentine di cultura fotogrammetrica » nel settembre 1955. Tratta di una elegante soluzione per la soluzione di un problema attualmente in discussione relativo alla aerotriangolazione.
- BOAGA GIOVANNI: *La Fotogrammetria in Italia dal Congresso Internazionale di Washington (1952) a quello di Stoccolma (1956)*. – Periodico « Bollettino S.I.F.E.T. », anno 1956, n. 1/2, da pag. 24 a pag. 26. – Rapporto nazionale all'VIII Congresso Internazionale di Fotogrammetria.
- BOAGA GIOVANNI: *Sguardo ai lavori di rilevamento effettuati in Italia con la Fotogrammetria*. Periodico « Bollettino S.I.F.E.T. », anno 1956, n. 1/2, da pag. 3 a pag. 8. – Conferenza di chiusura delle « Settimane fiorentine di Cultura Fotogrammetrica » tenuta dal Prof. G. Boaga in Palazzo Strozzi a Firenze il 24 settembre 1955. Rapida sintesi dei lavori fotogrammetrici svolti in Italia negli ultimi tempi.
- CAPUTO MICHELE: *La Photogrammetrie employée dans le lever de liquides en mouvement*. Pubblicazione n. 25 dell'Istituto di Topografia e Geodesia, Università di Trieste, anno 1956, fig. 1. – La comunicazione è stata presentata all'VIII Congresso Internazionale di Fotogrammetria a Stoccolma. In essa viene descritta l'esperienza effettuata dall'Istituto di Topografia e Geodesia dell'Università di Trieste in collaborazione con l'Istituto di Idraulica della medesima Università per rilevare fotogrammetricamente la superficie di un liquido in movimento in un piccolo canale sperimentale.
- CARDINI AUGUSTO: *La Fotogrammetria nei suoi molteplici impieghi*. Periodico « Il Geometra italiano », n. 9 anno 1956, da pag. 33 a pag. 35, fig. 3. – Piccola nota divulgativa sull'impiego della fotogrammetria.
- CIOCCA LUCIANO: *Un nuovo restitutore Fotogrammetrico*. Periodico « Il Geometra italiano », n. 9 anno 1956, da pag. 36 a pag. 37. – Descrizione sommaria del « Fotostereografo Nistri mod. B/2'' » e del suo funzionamento.
- COSMA DUILIO: *Esperimento eseguito in Italia di allestimento di Mappe forestali a mezzo di aerofotografie già esistenti*. Periodico: Bollettino S.I.F.E.T. n. 1-2 anno 1956, da pag. 21 a pag. 23. L'A. riferisce circa i lavori svolti dall'Ufficio Assestamento della Azienda di Stato per la revisione del piano economico delle foreste di Tervisio e Fusine. Detti lavori hanno condotto all'allestimento con il metodo aerofotogrammetrico di una mappa forestale plano-altimetrica in scala 1:10.000.

- CUNIETTI MARIANO ALFREDO e MARAZIO: *Experimental analysis of the intrinsic accuracy of the Santoni Stereocartograph mod. IV*. Pubblicazione dell'Istituto di Geodesia e Topografia di Milano, Volume unico, Ediz. C. Tamburini di Milano, pag. 28, fig. 20. — Comunicazione presentata all'VIII Congresso Internazionale di Fotogrammetria, Stoccolma, 17-26 luglio 1956.
- D. N.: *IV Convegno Nazionale di Fotogrammetria e Topografia*. Periodico « Universo », n. 1 anno 1956, da pag. 136 a pag. 138. — Cronaca del Convegno.
- FONDELLI MARIO: *Quarto Convegno Nazionale di Fotogrammetria e Topografia*. Periodico « Bollettino di Geodesia e Scienze Affini », n. 1 anno 1956, da pag. 85 a pag. 87. — Cronaca del IV Convegno della Società di Fotogrammetria e Topografia che ha avuto luogo a Firenze nei giorni 15, 16 e 17 ottobre 1955.
- FONDELLI MARIO: *Settimane Fiorentine di cultura fotogrammetrica*. Periodico « L'Universo », n. 2 anno 1956. — Cronaca dei lavori svolti in occasione della manifestazione, denominata « Settimane Fiorentine di cultura fotogrammetrica » che sotto l'auspicio dell'Istituto Geografico Militare ha avuto luogo a Firenze dal 10 al 25 settembre 1955.
- LE DIVELEC GIAMPIERO: *Essai contrôlé n. 2 « Vercors ». Utilisations des clichés obliques*. Periodico « Bollettino di Geodesia e Scienze Affini », Vol. n. 3, anno 1956, da pag. 313 a pag. 362, fig. 5, tav. 10. Rapporto alla Commissione IV dell'VIII Congresso della Società Internazionale di Fotogrammetria, Stoccolma 1956. Il rapporto è suddiviso in quattro parti nelle quali è ampiamente illustrata la partecipazione italiana all'esperimento « Vercors » n. 2 con particolare riguardo al metodo usato, che è quello Santoni per l'orientamento delle prese oblique. Segue uno studio teorico degli errori temibili nell'orientamento relativo delle fotografie oblique.
- LERICI C. M.: *L'Aerofotografia e le ricerche archeologiche*. Periodico « La Ricerca Scientifica », n. 1-2 anno 1956. — Vengono illustrati i preziosi servizi che una esatta interpretazione delle aerofotografie può fornire per le ricerche archeologiche.
- N. N.: *Questionari delle commissioni per l'VIII Congresso della Società Internazionale di Fotogrammetria*. Periodico « Bollettino di Geodesia e Scienze Affini », n. 2 anno 1956, da pag. 227 a pag. 266. — Vengono riportati i testi dei questionari relativi alle sei commissioni che inquadrano l'attività della Società Internazionale di Fotogrammetria ai fini dell'VIII Congresso Internazionale nonché le risposte dei relatori per l'Italia ai questionari della Commissione I, II, III e IV.
- N. N.: *Riunione del Consiglio direttivo centrale della S.I.F.E.T. tenutosi a Roma il 12 maggio 1956*. Periodico « Bollettino S.I.F.E.T. », n. 1/2 anno 1956, da pag. 53 a pag. 56. — Resoconto della Riunione.
- OTTOLENGHI LODOVICO: *La Fotogrammetria applicata alla rilevazione degli incidenti stradali*. Periodico « Il Geometra Italiano », n. 3 anno 1956, da pag. 16 a pag. 20, fig. 6. — Vengono illustrate l'utilità e le modalità d'impiego della fotogrammetria alla infertistica stradale.
- PAROLI ALFREDO: Recensione dell'articolo: *Determinazione Fotogrammetrica delle linee aerodinamiche del Danubio*, di H. Geza in « Foldméréstani Kozlemények » n. 4 anno 1954. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali », serie nuova, n. 3 anno 1956, pag. 221.
- PAROLI ALFREDO: Recensione dell'articolo: *Etude Photogrammetricque de la rugosité interieur d'un tube*, di F. Camps in « Photogrammétrie » n. 36 anno 1954. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali », serie nuova, n. 3 anno 1956, pag. 231.

- PAROLI ALFREDO: Recensione dell'articolo: *Rilievi fluviali a mezzo di elicotteri*, di W. Power, riportato in « Energia Elettrica » n. 5 anno 1956. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali, serie nuova, n. 3 anno 1956, pag. 22.
- PAROLI ALFREDO: Recensione dell'articolo: *Un procedimento pratico per l'esecuzione della triangolazione aerea spaziale*, di U. Nistri in « Bollettino di Geodesia e Scienze affini » n. 3 anno 1955. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali, serie nuova, n. 3 anno 1956; pag. 220.
- PAROLI ALFREDO: *L'VIII Congresso Internazionale di Fotogrammetria*. Periodico « Bollettino S.I.F.E.T. », n. 3 anno 1956, da pag. 3 a pag. 19. — Resoconto dell'organizzazione e dello svolgimento del Congresso. Sono riportate inoltre le risoluzioni adottate dalle sei Commissioni che hanno inquadrato l'attività scientifica ed operativa nel campo fotogrammetrico.
- PAROLI ALFREDO: *Congresso Internazionale di Fotogrammetria — Stoccolma — Rapporto Ufficiale italiano per la commissione IV*. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali », Serie Nuova, Vol. I, anno 1956, da pag. 57 a pag. 65. — Viene riferito circa l'attività fotogrammetrica svolta in Italia sia da Enti pubblici che privati nonché viene illustrata la varietà di produzione cartografica cui ha dato vita la predetta attività.
- RONCA LUIGI: *L'Omologocomparatore O.M.I.* Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali ». Serie nuova, Vol. I Anno 1956, da pag. 11 a pag. 29, fig. 19. — Vengono esposti in forma qualitativa i principi teorici sui quali si fonda l'omologocomparatore O.M.I., restitutore universale atto al rilievo stereofotogrammetrico di linee spaziali, in particolare di traiettorie oppure oggetti lineiformi a sviluppo tridimensionale.
- RONCA LUIGI: *Formulario di importazione dell'Omologocomparatore O.M.I.* Periodico: « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali », serie nuova, vol. I, anno 1956, da pag. 30 a pag. 50, fig. 15, tav. 2. — Vengono trattati in forma analitica i principi teorici su i quali si fonda il nuovo apparecchio ed il suo funzionamento pervenendo alle formule di impostazione e di restituzione.
- ROTA MARIO: *Topografia ed Aerofotogrammetria nel catasto italiano ed utilità ingegneristica*. Periodico « Il Geometra italiano », Anno 1956 n. 6, da pag. 17 a pag. 18. — Piccola rassegna storica dell'attività topografica e fotogrammetrica del catasto italiano.
- RUMBOLDT TITO: *Sul rilevamento aerofotogrammetrico dei centri abitati ai fini del catasto*. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali », serie nuova, vol. I, anno 1956, da pag. 51 a pag. 56. — Vengono minutamente illustrate le varie difficoltà che possono presentarsi nei lavori di rilevamento di un centro urbano con particolare riguardo all'impiego del metodo aerofotogrammetrico. Circa il detto impiego vengono esposti i risultati ottenuti nel rilievo, recentemente effettuato da alcune Ditte appaltatrici, della Città di Padova.
- SOLAINI LUIGI, TROMBETTI CARLO e BELFIORE PLACIDO: *Rapport sur les travaux experimentaux de triangulation aerienne executes par l'organisation europeenne d'etudes photogrammetriques experimentales (Commission A ET B)*. Eedito dalla Tip. « Argus » di Amsterdam, volume unico anno 1956, pag. 31, fig. 12. — Rapporto presentato all'VIII Congresso Internazionale di Fotogrammetria; Stockholm 17-26 luglio 1956.
- TROMBETTI CARLO: *Riunione del Consiglio direttivo dell S.I.F.E.T.* Periodico « Bollettino di Geodesia e Scienze Affini », n. 1, anno 1956, pag. 84. — Si riferisce circa i lavori

svolti nel corso della riunione del Consiglio Direttivo dell' S.I.F.E.T. che ha avuto luogo a Firenze il 15 ottobre 1955 in occasione del « IV Convegno Nazionale di Fotogrammetria e Topografia ».

TROMBETTI CARLO: *Controllo degli apparecchi di stereorestituzione ed il disciplinare istituito dall'Istituto geografico militare italiano nel 1955*. Periodico « Bollettino di Geodesia e Scienze Affini », n. 3, anno 1956, da pag. 457 a pag. 476. - L'A. riportata il progetto di Pennington del 1951 illustra le varie critiche e proposte di varianti da parte di Enti e persone. Particolarmente si sofferma su quelle di Poivilliers, di Schermhorn e dell'A. stesso commentando il dibattito avutosi nel 1952 al Congresso Internazionale di Fotogrammetria di Washington e le relative conclusioni.

TROMBETTI CARLO: *Appareils et méthodes de restitution en Italie*. Periodico « Bollettino di Geodesia e Scienze Affini », n. 2, anno 1956; da pag. 185 a pag. 196. - Rapporto italiano al questionario della Commissione II all'VIII Congresso della Società Internazionale di Fotogrammetria - Stoccolma 1956. - Tratta i seguenti argomenti: Strumenti di restituzione usati in Italia, invenzioni e strumentazioni nuove in Italia. Metodi di restituzione. Strumenti accessori. Suggerimenti tecnici.

VITELLI ENRICO: *Congresso Internazionale di Fotogrammetria - Stoccolma 1956. Rapporto Ufficiale Italiano per la Commissione VI*. Periodico « Rivista del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali », Nuova serie, n. 1 anno 1956, da pag. 66 a pag. 69. - Viene riferito circa le condizioni in cui si trova attualmente in Italia la istruzione fotogrammetrica nonché l'elaborazione dei dati storici e la formazione della bibliografia fotogrammetrica. Vengono formulate proposte e pareri onde le tre forme di attività anzidette si sviluppino nel modo più utile.

VITELLI ENRICO: *Bibliografia Fotogrammetrica Italiana anno 1955*. Periodico « Bollettino S.I.F.E.T. », n. 3 anno 1956, da pag. 53 a pag. 58.

---

*Direttore responsabile: Prof. GIOVANNI BOAGA*

S. p. A. Arti Grafiche Panetto & Petrelli - Spoleto, 1958.



