COMITATO DI REDAZIONE

Presidente: Prof. Ing. GINO CASSINIS

Presidente della Commissione Geodetica Italiana - Socio onorario della S.I.F.E.T. e della Società internazionale di fotogrammetria

MEMBRI

Ballarin Prof. Dott, Silvio - Professore di Topografia e Geodesia nella Facoltà d'Ingegneria di Pisa.

Belfiore Dott. Ing. Placido – Ispettore Generale della Direzione Generale del Catasto. Bonifacino Prof. Ing. Bartolomeo – Professore di Topografia e Geodesia nella Facoltà d'Ingegneria di Bari.

Bossolasco Prof. Dott. Mario – Professore di Fisica Terrestre nell'Università di Genova. Dore Prof. Dott. Paolo – Professore di Topografia e Geodesia nella Facoltà d'Ingegneria di Bologna.

Fantini Geom. Odoardo - Direttore della Rivista « Il Geometra Italiano » - Roma Greco Prof. Ing. Luigi - Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Roma Le Divellec Dott. Ing. Giampiero - Direttore dell'Ente Italiano Rilevamenti Aerofotogrammetrici E.I.R.A. - Firenze.

MARCHI Dott, Ing. Mario – Ispettore Generale della Direzione Generale del Catasto. NISTRI Ing. Umberto – Direttore Generale della Società Ottico-Meccanica Italiana (O.M.I.) di Roma – Vice Presidente, Socio Onorario della S.I.F.E.T. e della S.I.P.

Ottolenghi Dott. Ing. Lodovico – Diret. dell'Istit. Rilievi Terrestri ed Aerei di Milano. Parenti Dott. Gino – Società Ottico-Meccanica Italiana – Roma.

Paroli Prof. Ing. Alfredo – Capo del Servizio Triangolazioni e Fotogrammetria nella Direzione Generale del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali – Roma.

RUMBOLDT Ing. Dott. Tito – Direttore Generale del Catasto e dei SS. TT. EE. SANTONI Dott. Ing. Ermenegildo – Vice Presidente, Socio Onorario della S.I.F.E.T. e della S.I.P.

Solaini Prof. Ing. Luigi - Professore di Topografia e Geodesia nel Politecnico di Milano. Tortorici Prof. Dott. Pietro - Professore di Topografia e Geodesia nella Facoltà d'Ingegneria di Palermo.

Trombetti Prof. Ing. Carlo - Ing. Geografo Capo all'Istituto Geografico Militare - Firenze.

Direttore del Bollettino: Prof. Dott. GIOVANNI BOAGA

già Direttore Generale del Catasto e dei Servizi Tecnici Erariali Professore Ordinario di Topografia e Geodesia nella Facoltà di Ingegneria di Roma

AVVERTENZE

L'esame dei manoscritti presentati per la pubblicazione è demandato al Comitato di Redazione.

I manoscritti, anche se non approvati, vengono trattenuti.

L'ammissione alla pubblicazione di una memoria non implica, da parte degli organi dirigenti il Bollettino, riconoscimento e approvazione delle teorie sviluppate, nè delle opinioni manifestate dagli Autori.

Gli Autori conservano inoltre ogni facoltà e responsabilità sulle questioni eventualmente suscitate dai loro scritti, per ragioni di priorità o di proprietà intellettuale.

Non è consentita la riproduzione integrale degli scritti pubblicati nel Bollettino. Per riproduzioni parziali occorre citare la fonte.

Le comunicazioni redazionali devono essere indirizzate alla Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia (S.I.F.E.T.) – Via Eudossiana, 18 – Roma.

Agli Egregi Lettori,

Con questo numero si inizia il settimo anno di attività della S.I.F.E.T. ed il settimo anno di vita del « Bollettino ». Se per un momento volgiamo lo sguardo inlietro vediamo quanto e quale grande lavoro è stato compiuto: la partecipazione a lue Congressi internazionali di Fotogrammetria (Washington 1952 e Stoccolma 1956); lo svolgimento di ben cinque Convegni nazionali di Fotogrammetria e Topografia (Siena 1951, Padova 1953, Roma 1954, Firenze 1¶55, Palermo 1957); la pubblicazione di sei annate del Bollettino, comprendenti 15 fascicoli, di cui 2 loppi con un complesso di circa un migliaio di pagine, che raccolgono numerosi articoli originali, un « Notiziario » ed una « Rubrica libri e riviste ricevute », per mezzo dei quali i Soci vengono tenuti al corrente dei principali fatti fotogrammetrii che avvengono in Italia e all'Estero e delle principali pubblicazioni, sempre presentate con opportuni commenti e recensioni.

Quello che maggiormente conta è però il fatto di aver suscitato l'interesse per nuovi metodi di rilevamento, non solo fra i professionisti, ma anche presso varie Autorità ed Enti, che dai rilevamenti traggono i fondamenti dei loro lavori. Possiamo ben dire che la S.I.F.E.T. in Italia ha contribuito a formare una coscienza pografica e fotogrammetrica, basta a tale uopo considerare che alla S.I.F.E.T. anno parte, come Soci d'onore, gli inventori di strumenti fotogrammetrici ingegneri Imberto Nistri e Ermenegildo Santoni, ed il Prof. Gino Cassinis, a cui si deve l'inizio dell'attuale movimento che ha avuto origine ancor prima della prima guerra mondiale; che sono Soci benemeriti l'Istituto Geografico Militare e la Direzione Generale del Catasto; che sono soci a tempo o a vita tutti indistintamente gli Enti che si occupano del rilievo aerofotogrammetrico, numerosi Collegi Provinciali dei Geometri, i Consorzi di bonifica ed altri Enti similari; numerosi professori ed assistenti universitari e di Istituti medi, nonché professionisti, cultori ed amanti delle nostre discipline, i quali vedono nella S.I.F.E.T. il faro che illumina il ammino del progresso fotogrammetrico italiano.

Le numerose e continue adesioni, gli apprezzamenti benevoli delle Autorità, lavori e le attività delle Sezioni S.I.F.E.T., istituite in tutte le provincie ci animano e ci spronano a ben continuare sulla via intrapresa per una sempre più alta valorizzazione del lavoro italiano nel campo del rilevamento ed in quello della rmazione delle carte topografiche e speciali, sulle quali vengono indicate le direzioni di marcia del lavoro da compiere per il maggior progresso economico-civile utto proteso al raggiungimento del benessere della collettività italiana.

Ci auguriamo che i consensi finora ottenuti non diminuiscano nell'anno in rso e confidiamo nell'apporto e nella collaborazione continua ed affettuosa di atti i Soci per la continuazione della nostra opera.