



SIFET - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA

CONCORSO 2005 -'06 PER GLI ISTITUTI DI ISTRUZIONE SECONDARIA

La SIFET (Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia) e il MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA, promuovono un concorso per l'anno scolastico 2005-2006, riservato agli studenti degli ultimi anni delle scuole superiori che prevedono nel corso di studi l'insegnamento della Topografia e della Fotogrammetria, per il migliore lavoro di ricerca in campo pluridisciplinare, con particolare riguardo alle tematiche suddette.

I lavori potranno consistere in uno (o più) dei seguenti elaborati:

- ricerche su temi che riguardino la Topografia, la Cartografia e la Fotogrammetria.
- rilievi topografici e/o fotogrammetrici di opere d'arte, monumenti, siti di rilevante interesse storico, archeologico, paesaggistico, ecc.;

Gli elaborati relativi ai lavori saranno presentati mediante una (o più) delle seguenti modalità:

- disegni e testi su carta in b/n o colori, lucidi o eliocopie, formati UNI;
- archivi informatici compatibili con AutoCAD (file dwg o dxf) e/o Microsoft Office, come files di Word, Excel, presentazioni html o Microsoft Power Point

Gli studenti che intendono partecipare al concorso dovranno far pervenire i loro lavori in busta chiusa **entro il giorno 30 Giugno 2006** (farà fede la data del timbro postale) al seguente indirizzo:

Al presidente SIFET
Prof. Ing. Elio Falchi
Facoltà di Ingegneria
Dipartimento di Ingegneria Strutturale (DIST)
Piazza D'Armi - 09123 CAGLIARI

con domanda redatta secondo lo schema di seguito allegato, con la firma del docente che ha seguito il candidato o i candidati e del Dirigente scolastico dell'istituto di provenienza

I lavori saranno giudicati da una commissione composta da un presidente e un commissario designati dal Comitato Scientifico della SIFET e da un rappresentante del MIUR entro l'anno 2006. I risultati (graduatoria di merito dei progetti vincitori) saranno pubblicati sui siti Internet della Sifet: www.sifet.it e del MIUR www.istruzione.it e comunicati per posta alle scuole che hanno partecipato al concorso.

Agli istituti di appartenenza degli allievi primi classificati, verranno assegnati i seguenti premi, secondo una distribuzione stabilita dalla Commissione giudicatrice:

- un livello ottico – offerto da Trimble Assogeo
- un livello ottico – offerto da Leica
- distanziometro Disto A3– offerto da Farad
- software di raddrizzamento fotogrammetrico – offerto da Siscam
- software di raddrizzamento fotogrammetrico – offerto da Microgeo
- n.5 libri: "Guida all'uso del GPS per il rilevamento del territorio e l'aggiornamento cartografico", offerti da Trimble Assogeo
- Abbonamento al bollettino SIFET per un anno agli Istituti che risulteranno tra i primi 20 classificati;
- Pubblicazione sul bollettino SIFET (in estratto) dei tre lavori primi classificati

Il conferimento dei premi ai tre istituti primi classificati avverrà nell'ambito di un Corso di Aggiornamento in uno dei convegni (SIFET o ASITA) 2006.

Una rappresentanza dei docenti e/o degli studenti premiati sarà invitata alla manifestazione e agli studenti sarà consegnato un attestato di riconoscimento; le spese di iscrizione al convegno per i docenti appartenenti agli istituti vincitori (1 per ciascuna scuola) saranno a carico della SIFET.

Per eventuali informazioni sul concorso possono essere contattati i seguenti membri del comitato scientifico SIFET :

- Prof. Paolo Aminti, e-mail: aminti@itcgalamandrei.it
- Prof. Claudio Pigato, e-mail: pigato@rovigo.com

o il Dirigente tecnico del MIUR:

- Prof. Marcello Della Gala, e-mail: marcello.dellagala@istruzione.it

