

## Cangrande Giornata di studio sui rilievi topografici satellitari

Nell'ambito dell'annuale stage di topografia a Costagrande, sulle colline di Avesa, l'istituto tecnico per geometri Cangrande in collaborazione con la ditta Geotop Positioning Instruments ha promosso per il 10 aprile una giornata di studio sul tema «Gps e nuove tecnologie di rilievo topografico». Il Gps (Global Positioning System) è un sistema satellitare di rilievo topografico. Il convegno si articolerà in una prima parte teorica durante la quale saranno esposti sinteticamente i principi generali del sistema e proiettati alcuni lavori eseguiti. Verrà presentata inoltre la relativa strumentazione e software applicativi. Nella seconda parte sarà effettuato un rilievo con il Gps all'aperto, nel parco circostante, con elaborazione finale dei dati.

L'evento si colloca nell'ambito di alcune iniziative promosse dall'istituto Cangrande e finalizzate a migliorare la preparazione e la formazione dei propri studenti, favorendo nello stesso tempo l'apertura e l'interscambio verso settori professionali e lavorativi (saranno presenti professionisti delle province di Verona e di Mantova ed operatori del settore di amministrazioni pubbliche). L'iniziativa è stata curata e coordinata all'interno del Cangrande dal professor Renato Ferrari, docente di topografia.