

	Residenza Governativa Piazza Governo 091 814 44 60 091 814 44 23 dfe-dir@ti.ch	Repubblica e Cantone Ticino
telefono		
fax		
e-mail		
Funzionario		<b>Dipartimento delle finanze e dell'economia 6501 Bellinzona</b>
incaricato		

Bellinzona, 19 gennaio 2012

## COMUNICATO STAMPA

### DFE - La Misurazione Ufficiale Svizzera compie cent'anni

La Misurazione Ufficiale Svizzera compie cent'anni. Dal 1912 essa è una colonna portante del sistema giuridico svizzero: documenta a chi appartiene un fondo, fissa confini e ubicazioni di edifici, ma anche l'andamento dei corsi d'acqua o i limiti delle foreste. Con la tutela della proprietà fondiaria, essa presta un importante contributo alla certezza del diritto e al benessere del nostro Paese. La misurazione ufficiale è un compito posto sotto la responsabilità della Confederazione, dei Cantoni e dei Comuni. La sua attuazione è affidata perlopiù a ingegneri geometri privati e in parte a uffici comunali del catasto.

Per sottolineare il centenario è stato allestito un variegato programma di manifestazioni decentrate su tutto il territorio nazionale, grazie alla collaborazione di sette partner: Direzione federale delle misurazioni catastali (Ufficio federale di topografia swisstopo), CSCC Conferenza dei servizi cantonali del catasto, IGS Ingegneri-Geometri Svizzeri, geosuisse Società svizzera di geomatica e di gestione del territorio, FVG/STV Fachgruppe Vermessung und Geoinformation, GIG/UTS Groupement des Ingénieurs en Géomatique e PGS Professionisti Geomatica Svizzera.

Tutte le informazioni sul centenario sono pubblicate sulla pagina internet [www.cadastre.ch/2012](http://www.cadastre.ch/2012), dove può pure essere acquistato il libro commemorativo dedicato alla storia, all'utilità e al futuro della misurazione ufficiale.

### Appuntamento sulla Piazza federale a Berna

Le celebrazioni per il giubileo si apriranno mercoledì 9 maggio sulla Piazza federale a Berna con un ricco programma: l'ex Consigliere federale Samuel Schmid svelerà il soggetto del francobollo speciale, mentre apprendisti in geomatica provenienti da tutto il Paese realizzeranno il più grande puzzle della Svizzera, che svelerà anche il lato umoristico della misurazione ufficiale. Presso appositi stand, alcuni specialisti forniranno informazioni sul settore e risponderanno alle domande dei visitatori. I più

curiosi potranno inoltre gettare personalmente uno sguardo attraverso un tacheometro e misurare Piazza federale con l'ausilio di un GPS.

### **Le manifestazioni in Ticino**

Il centenario verrà poi commemorato in un modo molto speciale in occasione della "Giornata della Misurazione Ufficiale Svizzera" di sabato 12 maggio, quando in tutti i Cantoni si terranno delle attività incentrate sul tema del "baricentro cantonale".

In Ticino sono due gli appuntamenti organizzati per questa ricorrenza:

- venerdì 11 maggio è in agenda la giornata delle porte aperte presso gli studi degli ingegneri geometri attivi nel Cantone, con la possibilità per il pubblico di conoscere da vicino le attività e la professione nell'ambito della misurazione ufficiale;
- sabato 12 maggio, invece, è in calendario una festa a Brione Verzasca, nei pressi del baricentro geografico cantonale (piazza del paese, a partire dalle ore 10). La giornata prevede un momento ufficiale, il pranzo e la parte ricreativa con musica, volo in elicottero e diverse altre attrazioni.

In aggiunta a queste manifestazioni, si consigliano inoltre:

- una visita allo stand della geomatica in occasione di ESPOprofessioni 2012 (Lugano, Centro Esposizioni, dal 12 al 17 marzo). Sempre nell'ambito di ESPOprofessioni ci sarà pure una conferenza pubblica sul tema della misurazione ufficiale e della geomatica, in programma martedì 13 marzo alle ore 20.30;
- un'escursione al baricentro geografico del Cantone Ticino situato sul sentiero che conduce al Poncione d'Alnasca, da Brione Verzasca al monte "In Cima alle Piode" a 1540 m.s.m. (un cippo commemorativo sarà posato entro inizio maggio).

### **Per ulteriori informazioni rivolgersi a:**

DIPARTIMENTO DELLE FINANZE E DELL'ECONOMIA

*Omar Stornetta, Ufficio misurazione ufficiale e geoinformazione, tel. 091 814 35 76*

Sul sito [www.cadastre.ch/2012](http://www.cadastre.ch/2012) sono a disposizione immagini utilizzabili liberamente