



**POLO TECNICO
FRANCHETTI-SALVIANI**
CITTÀ DI CASTELLO

**COSTRUZIONI, AMBIENTE
E TERRITORIO**



**Collegio dei Geometri
e Geometri Laureati**
Provincia di Perugia



SEMINARIO DI STUDI

TOPOGRAFIA: DAL PASSATO AL FUTURO

Mercoledì 9 maggio 2018

Presso Polo Tecnico "Franchetti – Salviani" – Via Federico Engels – Città di Castello (PG) – 43°28'00.92" N 12°14'57.74" E

PROGRAMMA

ore 14.30 Registrazione partecipanti

ore 15.00 Saluti

Prof.ssa Valeria Vaccari

Dirigente Scolastico del Polo Tecnico "Franchetti – Salviani" – Città di Castello

Geom. Enzo Tonzani

Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Perugia

Pietro Chitarrai

Presidente A.G.A.T. – Associazione Geometri Alto Tevere

ore 15.15 *Coordinatore*

Prof. Giovanni Tuscano

Docente di Topografia del Polo Tecnico "Franchetti – Salviani" – Città di Castello

"Presentazione del Seminario"

ore 15.30 **Dott. Renzo Maseroli**

Vice Direttore della Direzione Geodetica dell'IGM

"L'evoluzione del Riferimento Geodetico"

ore 17.00 **Arch. Valentina Albano**

Sales Specialist Laser Scanning Solutions - Leica Geosystems S.p.A.

"La tecnologia laser scanner terrestre per il BIM (Building Information Modeling)"

ore 18.30 **Dott. Giovanni Abate**

Universities & Scientific Key Account Manager della Leica Geosystems S.p.A.

"Il topografo non vive solo di CAT..."

ore 19.15 *Question Time*

**La partecipazione al Seminario è gratuita.
Saranno rilasciati due crediti formativi.**

Comitato Organizzatore:

Lorenzo Boriosi 335 598 7490

Stefano Gabrielli 333 385 1818

Giovanni Abate 344 039 3136

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems