

SISTEMI DI MONITORAGGIO INTEGRATO MULTISENSORE

SEMINARIO IN MEMORIA DELL'ING. GIOVANNI ABATE

Giovedì 06 Novembre 2025

ore 16:00

Sala Consiliare DICATECh - Politecnico di Bari

Un incontro dedicato alle più recenti metodologie per il monitoraggio integrato multisensori in ambito urbano, infrastrutturale e ambientale: integrazione di dati GNSS, LiDAR, fotogrammetria, IoT e sensori in situ, con analisi avanzata a supporto delle decisioni. La giornata valorizza l'eredità professionale e umana dell'Ing. Giovanni Abate.

PROGRAMMA

SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Ing. Leonardo DAMIANI

Direttore del Dipartimento DICATECh – Politecnico di BARI

Geom. Giuseppe LEOGRANDE

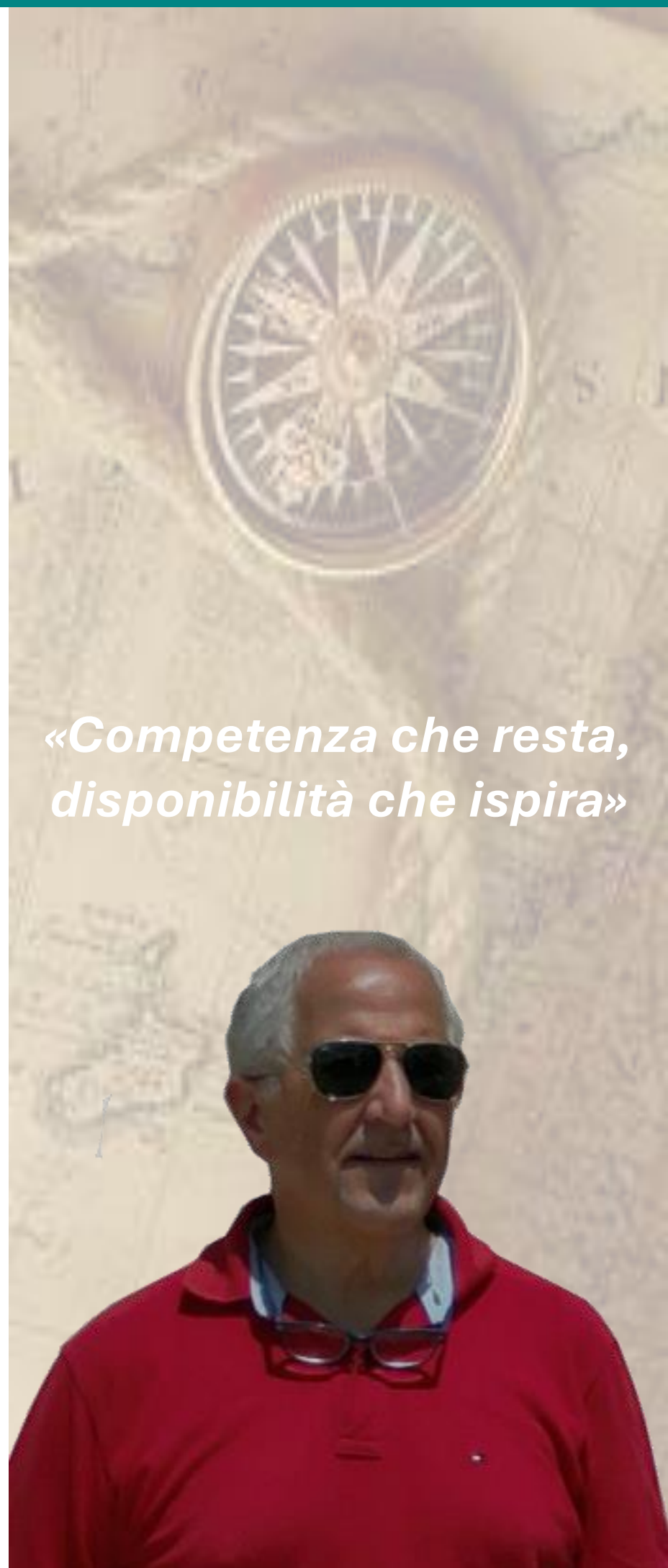
Presidente del Collegio dei Geometri di Taranto

Geom. Angelo ADDANTE

Presidente del Collegio dei Geometri di Bari

Geom. Saverio BINETTI

Presidente del Collegio dei Geometri di BAT



**«Competenza che resta,
disponibilità che ispira»**

INTERVENTI

Prof.ssa Eufemia Tarantino

Prof.ssa Domenica Costantino

Prof. Gabriele Rossi

Geom. Samuel Colangelo

Geom. Claudio DONATI

CHIUSURA DEI LAVORI

Interventi di amici e colleghi dell'Ing. Giovanni Abate.

Saluti finali e ringraziamenti della famiglia ABATE.