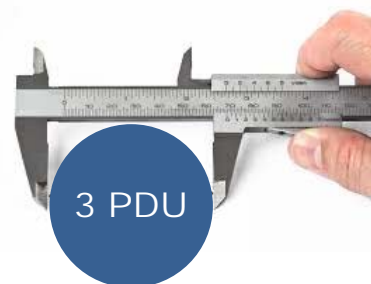




# COSE MISURABILI E NON MISURABILI

## Non posso controllare ciò che non posso misurare

**17 GIUGNO 2016 – ORE 15:00**  
**L.U.P.T. Laboratorio di Urbanistica e Pianificazione**  
**Territoriale dell'Università "Federico II"**  
**Aula Raffaele d'Ambrosio**  
**via Toledo, 402 Napoli**



### DI COSA PARLEREMO

La misurazione viene spesso vista e vissuta come un appesantimento alle attività di progetto ma, come diceva Tom Demarco, "non posso controllare ciò che non so misurare". Come misurare ciò che non si conosce? L'intervento vuole illustrare casi di apparente non misurabilità, perché si può misurare tutto, conoscendo prima e definendo poi l'oggetto della misurazione. Come si può decidere quando non abbiamo la possibilità di misurare? Una frontiera apparentemente insuperabile viene spesso posta per valutare e misurare gli 'intangibili', che rappresentano spesso *outcome* derivati da requisiti *non-funzionali*. Come fare? Ne discuteremo insieme.

### INTERVERRANNO

**Luigi Buglione:** Engineering S.p.A. Process Improvement & Measurement Specialist, Associate Professor presso l'Ecole de Technologie Supérieure di Montréal.

**Massimo Squillante:** Università del Sannio, Pro-Rettore e Ordinario di Metodi matematici dell'Economia

**Enrico Viceconte:** Stoà, Docente di Management, ha pubblicato in Harvard Business Review Italia, Sviluppo e Organizzazione, L'Impresa – Il Sole 24 Ore, Persone e Conoscenze.

### DOVE CI VEDREMO

Il LUPT ha natura interdisciplinare e coopera organicamente con significativi Partners pubblici e privati. Il Centro svolge un ruolo di primaria rilevanza essendo partner strategico dell'Agenzia UN-HABITAT della Organizzazione delle Nazioni Unite e ospitando il Centro Europe Direct Lupt della Rete Europe Direct della Commissione Europea.

Il LUPT è socio affiliato del Consorzio Sannio Tech, Polo dell'Innovazione al Servizio del Mezzogiorno promosso da Confindustria-Bn.

Sul piano del trasferimento tecnologico, coopera strategicamente con l'Associazione Italiana Cultura per il Trasferimento Tecnologico" con la quale ha costituito pariteticamente il Centro di Ricerca per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico "CeRITT".

### INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI

Il numero di posti è limitato a circa 50 posti, suggeriamo quindi di iscriversi subito e comunque **entro mercoledì 15 giugno 2016** attraverso il *form* al seguente indirizzo:

[https://docs.google.com/forms/d/1jKzyWsYRq0PmjNHIO0CH72DbEmQ8fBoP6j7EYEIfFmU/viewform?usp=send\\_form](https://docs.google.com/forms/d/1jKzyWsYRq0PmjNHIO0CH72DbEmQ8fBoP6j7EYEIfFmU/viewform?usp=send_form)

Per informazioni: [eventi@pmi-sic.org](mailto:eventi@pmi-sic.org). La partecipazione all'evento consente, ai soli soci del PMISIC, di acquisire **3 PDU**.