



# RICERCA & INNOVAZIONE DALL'UNIVERSITÀ AL TERRITORIO

**discussione tesi  
di dottorato NT&ITA**

**e lezione magistrale di  
Claudio Forghieri**

"Il paradigma Smart City/Smart  
Community"

**4.4.2014**

**Vega - Parco Scientifico  
Tecnologico**

Edificio Lybra, Aula Magna  
Via delle Industrie 17/A  
Marghera-Venezia



# ricerca & innovazione dall'università al territorio

# discussione tesi di dottorato lezione magistrale

Università Iuav di Venezia, Unioncamere del Veneto e Vega Parco Scientifico e Tecnologico di Venezia, presentano 5 tesi di dottorato di ricerca:  
"Contributi verso Horizon 2020 sui temi Smart City/Smart Community per connettere ricerca, imprese e territorio"

## DISCUSSIONI

10.00 **introducono**

**LUIGI DI PRINZIO**

coordinatore del dottorato NT&ITA

**FRANCESCO PARETI**

responsabile Eurosportello del Veneto

## CANDIDATI

**MASSIMILIANO CONDOTTA**

**Energy Web**

Conoscenza Condivisa, Intelligenza Collettiva e Nuove Tecnologie per il contenimento dei consumi energetici a scala urbana

**VINCENZO GIANNOTTI**

**Servizi avanzati per il turismo**

Raccomandazione contestuale basata su modelli ontologici

**NICCOLÒ IANDELLI**

**Smart Environment**

Infrastrutture di monitoraggio diffuso

**ANTONELLA RAGNOLI**

**Smart Safe Road**

ICT per l'infrastruttura intelligente e sicura

**SILVIA REBESCHINI**

**Alberi in città**

Lecture innovative della qualità urbana

## COMMISSIONE

**CLAUDIO FORGHIERI**

responsabile rete civica Comune di Modena

**MASSIMO GUARASCIO**

Università La Sapienza di Roma

**GIOVANNI SYLOS LABINI**

Planetek Italia

**GOFFREDO LA LOGGIA**

Università degli studi di Palermo

**PATRIZIA LOMBARDI**

Politecnico di Torino

## INTERVENTI

15.00 **TOMMASO SANTINI**

amministratore delegato Vega

**introduzione alla sessione pomeridiana**

**FILIPPO MAZZARIOL**

Unioncamere Veneto

e responsabile Apre Veneto

**Horizon 2020 e opportunità per la ricerca congiunta università impresa.**

## LEZIONE MAGISTRALE

15.30 **CLAUDIO FORGHIERI**

*Il paradigma Smart City/Smart Community*

È stato il direttore scientifico di Smart City Exhibition Bologna e della rivista "e-Gov - cultura e tecnologie per l'innovazione" di Maggioli Editore. Responsabile della Rete Civica del Comune di Modena.

per accedere alle tesi

