

Tecnologie e innovazione per una gestione sostenibile dell'agricoltura, dell'ambiente e della biodiversità (Ti4AAB)

Sessione: “Internet delle Cose per l'analisi dell'ambiente e le applicazioni in agricoltura”

Moderatore: Gianluigi Ferrari - UniParma

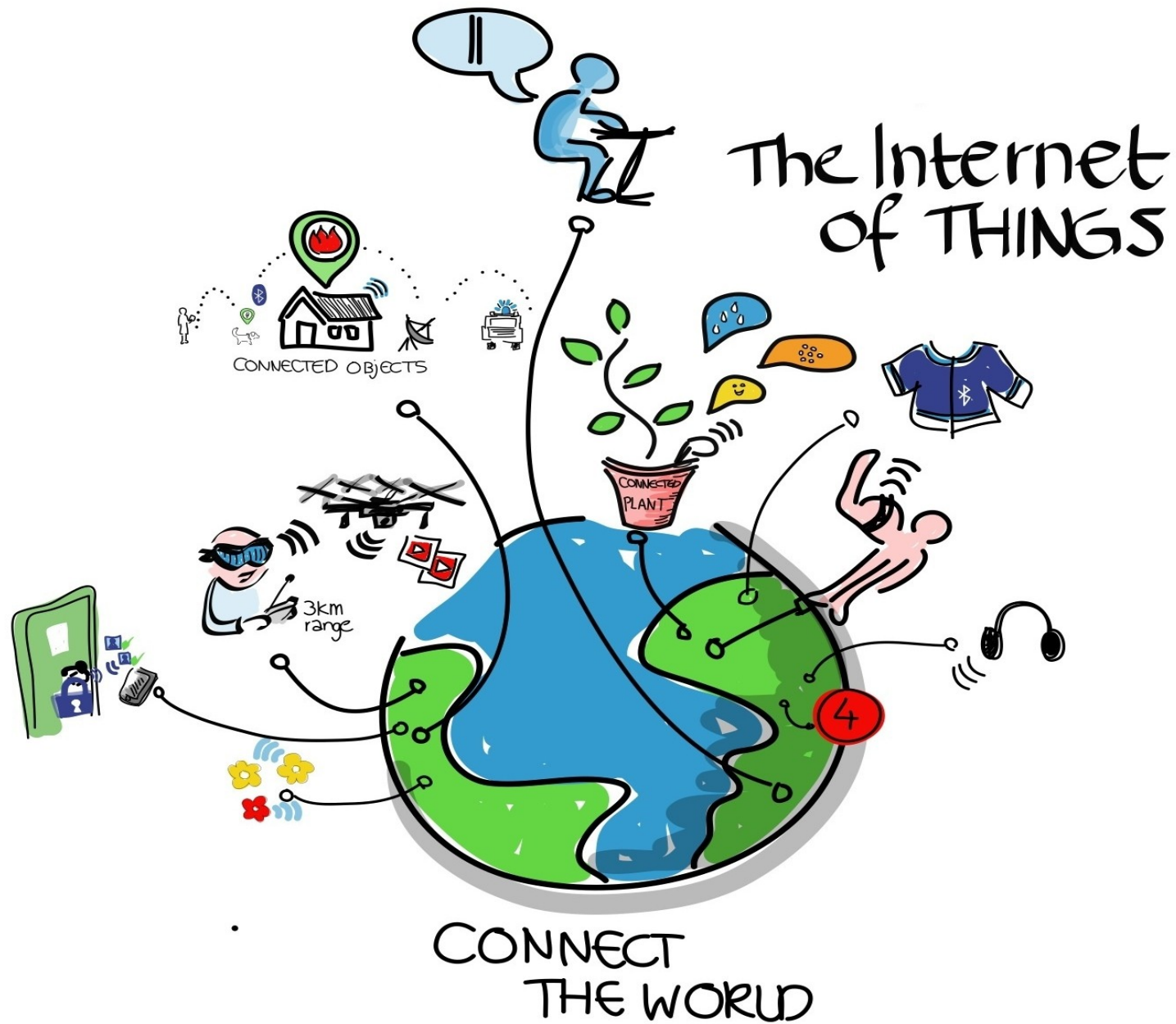
*Museo di Storia Naturale presso la Certosa di Calci (PI) - Università di Pisa
8 Luglio 2016*



Internet of Things



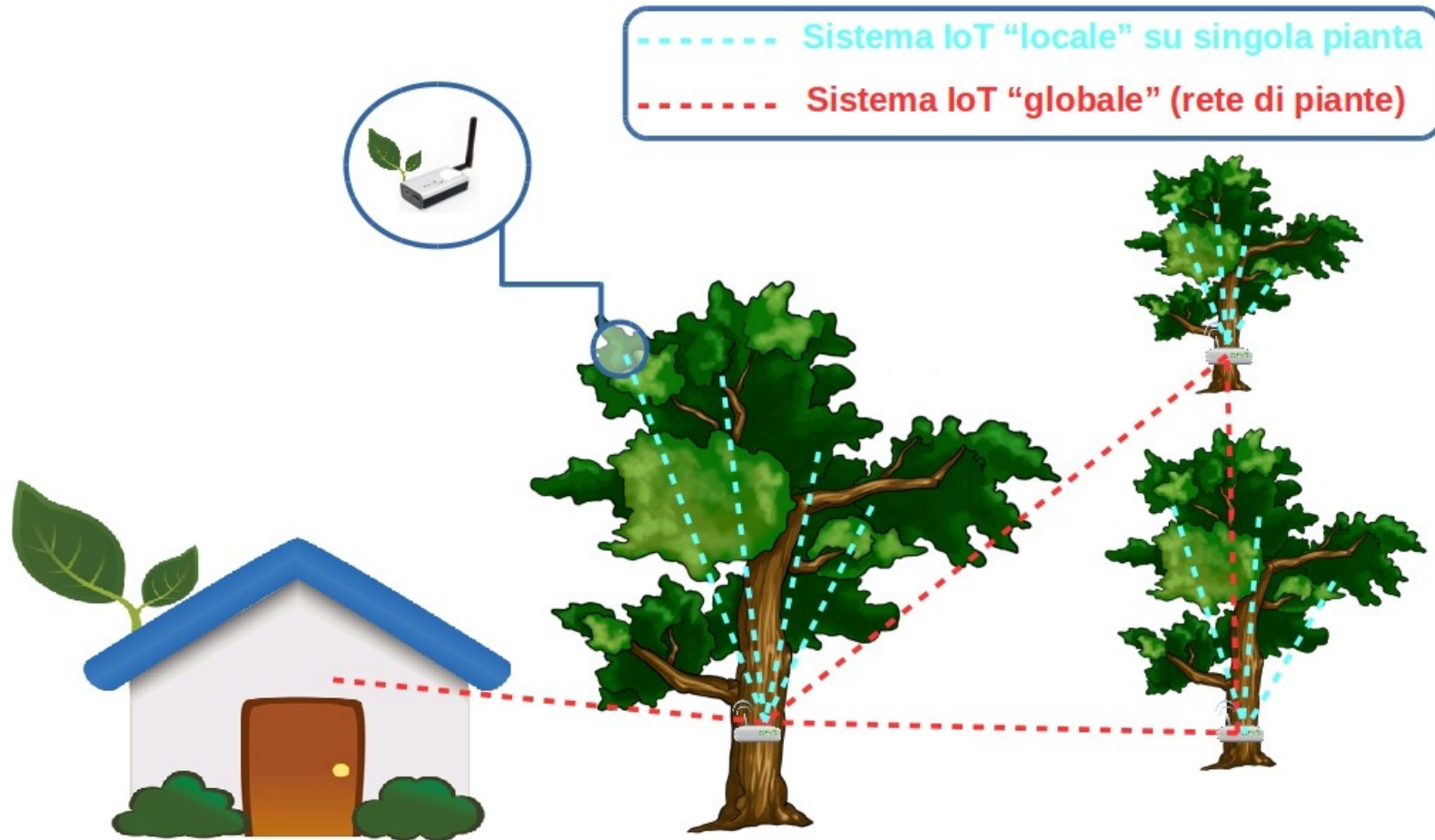
Titaab
2016



Agricoltura di precisione



Internet of Trees



Sessione: “Internet delle Cose per l'analisi dell'ambiente e le applicazioni in agricoltura”



Moderatore: Gianluigi Ferrari

Wireless Ad-hoc and Sensor Networks (WASN) Lab

Dipartimento di Ing. dell'Informazione - UniParma

- “La robotica per il monitoraggio dell'ambiente marino”

Ing. Luciano Blasi, Laboratorio di Robotica, ENEA

- Intervento

EBV Elektronik

- Intervento di Ing. Lorenzo Giardina

QPREL Srl

