









SEMINARIO DI RICERCA

4 ottobre 2018 - Aula Magna Piazza San Marco, 4 - Firenze

Cittadini di un pianeta intelligente

Contributo transdisciplinare alla ricerca e alla formazione

h. 8.30 Accoglienza

h. 9.00 *Presentazione*

Introducono *Anna Dolfi*, Direttore IUSSAF e *Maria Rita Mancaniello*, Coordinatrice del Programma della CTU

La Cattedra Transdisciplinare Unesco nel sistema di alta formazione e ricerca internazionale delle Cattedre UNESCO dell'Università di Firenze per gli OSS 2030

Luigi Dei, Rettore dell'Università di Firenze

L'educazione curriculare alla cittadinanza planetaria: un progetto per la scuola toscana

Domenico Petruzzo, Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana

h. 9.45 *Prima sessione*

Il pianeta intelligente: saperi della natura e saperi emancipati di cittadinanza terrestre

Introduce e commenta *Maria Luisa Lavarone*, Team CTU, Università Parthenope di Napoli

Cittadini della Terra: coltivare le intelligenze oltre i saperi violenti Paolo Orefice, Direttore della CTU

Le intelligenze della natura: evoluzione e interdipendenza dei saperi dei viventi

Stefano Mancuso, Direttore LINV, Università di Firenze

h.11.15 **Seconda sessione** Per la civiltà planetaria: oltre i saperi subalterni Introduce e commenta *Loretta Fabbri*, Team CTU, Università di Siena

Le intelligenze delle civiltà: dal conflitto alla polifonia delle culture Luca Maria Scarantino, IULM, Milano

Le intelligenze delle tecnologie: rischi e opportunità di cittadinanza planetaria

Luca Toschi, direttore del Center for Generative Comunication

L'educazione del cittadino planetario

Maura Striano, Team CTU, Università Federico II di Napoli

h. 13.00 Terza sessione

Cittadinanza terrestre e saperi transdisciplinari negli Obiettivi dello Sviluppo Sostenibile 2030

Introduce Maria Rita Mancaniello con il Team Nazionale della CTU

h. 13.30 **Buffet**

h. 14.30 Work Coffee

Studi e ricerche complessi sul rischio negli OSS 2030

Presentazione e discussione dei Poster in gruppo

h. 16.30 Sintesi dei lavori sui Poster

h. 17. /17.15 Chiusura e sviluppo dei lavori

Paolo Orefice

