

Università degli Studi di Firenze

Il Principe El Hassan Bin Talal di Giordania

al convegno

“Ambiente e sostenibilità in tempi di cambiamento climatico globale”

Lunedì 7 ottobre a Palazzo Medici Riccardi

l'iniziativa organizzata dalla Scuola di Scienze politiche “Cesare Alfieri”

e dalla Prefettura di Firenze

Un'occasione per riflettere sulle sfide aperte alle future generazioni e sulla necessità di promuovere il cambiamento delle pratiche economiche, produttive e di consumo, a livello locale e globale. **Lunedì 7 ottobre** il **Principe El Hassan Bin Talal di Giordania** sarà il protagonista dell'incontro “ *Ambie*

nte e sostenibilità in tempi di cambiamento climatico e globale”

organizzato dalla

Scuola di Scienze politiche “Cesare Alfieri” dell'Università di Firenze

e dalla

Prefettura di Firenze

.

L'incontro - su invito - si svolgerà alle ore 17 a **Palazzo Medici Riccardi** (Salone Carlo VIII - via Cavour, 1 Firenze).

L'iniziativa - organizzata in collaborazione con Wana (West Asia North Africa) Institute, l'ente no-profit fondato dal principe giordano, e da Navdanya International - sarà aperta dai saluti del prefetto di Firenze **Laura Lega**, del rettore dell'Ateneo fiorentino **Luigi Dei** e del presidente della "Cesare Alfieri"

Fulvio Conti

.

Dialogheranno con El Hassan Bin Talal - da anni impegnato nella promozione del dialogo internazionale, dello sviluppo sostenibile e della cooperazione tra i popoli

Nadia El Hage Sciallaba, dell'International Commission on the Future of Food and Agriculture;

Franco Bagnoli, delegato alla Sostenibilità dell'Università di Firenze; **Elena Pulcini**, ordinario di Filosofia politica dell'Università di Firenze,

Massimo Livi Bacci, professore emerito dell'Università di Firenze,

Kareem Rosshandler, del Wana Institute.

L'incontro proseguirà con una tavola rotonda moderata da **Sarah Crowe**, dell'Ufficio di ricerca UNICEF dell'Istituto degli Innocenti. L'iniziativa si svolgerà in parte in lingua inglese, è prevista la traduzione simultanea.