

Intelligenze a confronto: uomo, ambiente, animali

SEMINARIO INTERATTIVO,
CON ESERCIZI ESPERIENZIALI



30 Novembre 2024

ore 9:00-13:00

via Morimondo, 5 - MILANO

Il quoziente intellettivo (QI) si limita a considerare il background culturale e sociale di una persona, valutando l'intelligenza logico-matematica e linguistica e non considerando la complessità delle abilità cognitive, che includono diverse forme di intelligenza. Secondo la teoria delle Intelligenze multiple di H. Gardner, ogni individuo possiede una intelligenza composta da diverse forme di capacità, che possono essere indipendenti e non misurabili, ma determinanti per la propria autorealizzazione.

Conoscerne l'esistenza significa poterne tenere conto, nella guida alla formazione.

Anche gli animali possiedono forme di intelligenza utili alla loro sopravvivenza, all'interazione con l'uomo e con tutti gli organismi viventi, e all'equilibrio dell'ecosistema.

Negli ultimi decenni, il progresso scientifico e tecnologico ha ampliato ulteriormente il panorama di "intelligenze", sviluppando l'intelligenza artificiale (AI), una tecnologia innovativa e controversa, con un ruolo crescente nel rapporto uomo, ambiente, animali.

Programma e Relatori:

- Le diverse forme di intelligenza dell'uomo
Silvana Cagiada
- L'intelligenza spirituale
Elisabetta Cofrancesco
- L'intelligenza emotiva ed i suoi effetti e benefici
Aurelio Filippini
- L'intelligenza e la curiosità degli animali
Paola Fossati
- L'intelligenza artificiale nelle sue forme evolute
Paolo Ranieri

Evento in fase di accreditamento.

Richiedi **5 crediti ECM**

per le **figure sanitarie**

Coordinamento scientifico:

Silvana Cagiada

Elisabetta Cofrancesco

Paola Fossati

ISCRIZIONI

€ 80 con rilascio di ECM

€ 50 senza rilascio di ECM

Bonifico bancario a IIB Lombardia

IBAN: IT 41V0844157240000000048931

Richiesta iscrizione e ricevuta bonifico a:

segreteriasezionelombardia@istitutobioetica.it

