



ISTITUTO ITALIANO DI BIOETICA

Istituto Italiano di Bioetica

Piazza Verdi, 4/4

16121 Genova

PROGETTO DEL III FESTIVAL DI BIOETICA 2019

IL FUTURO

UOMO, AMBIENTE, ANIMALI

Santa Margherita Ligure - 29 e 30 agosto 2019

In che mondo vivremo? I cambiamenti climatici, la crescita della popolazione mondiale, i nuovi scenari aperti dall'ingegneria genetica e dalla robotica sono altrettante sfide per il nostro futuro. Lo sviluppo tumultuoso delle scienze e della tecnologie pone continuamente problemi inediti riferibili non solo alle zone di frontiera dell'esistenza umana – come la nascita e la morte – ma anche alla vita quotidiana di tutti noi. Nell'immagine del futuro, da un lato, confluiscono speranze e timori che a tratti oscurano quel che davvero sta accadendo nelle nostre città come nei laboratori di ricerca, dall'altro, le stesse dimensioni del cambiamento aprono grandi ambiti di incertezza. Occorre aggiungere che negli ultimi decenni il progresso scientifico ci ha fornito strumenti prima impensabili per migliorare la società e la nostra vita ma, per ottenere risultati concreti, è necessario operare in modo coordinato su molteplici livelli: etico, scientifico, tecnologico, economico, sociale. Per questo la bioetica, in ragione della sua vocazione interdisciplinare, è chiamata in causa.

Uno tra i più urgenti problemi che dovremo affrontare è quello di trovare una via per lo sviluppo sostenibile ripensando i sistemi di produzione e di welfare. Si tratta di esplorare nuovi percorsi di sviluppo per accelerare la transizione verso modelli economici sostenibili cogliendo l'intreccio indissolubile tra la protezione dell'ambiente e la salute individuale e collettiva. Secondo autorevoli previsioni scientifiche, l'aumento della temperatura di uno o due gradi provocherà conseguenze devastanti sull'urbanizzazione e sull'agricoltura; la crescita della popolazione di due miliardi in pochi decenni avrà esiti clamorosi sull'accesso ai sistemi sanitari e scolastici; la capacità di modificare il genoma con le tecniche di *gene editing* condiziona inevitabilmente la biologia e l'etica. Alcuni segnali incoraggianti provengono sia dall'Agenda 2030 dell'Onu che, prendendo le mosse dalla Conferenza delle Nazioni Unite tenutasi a Rio de Janeiro nel 2012, ha definito 17 obiettivi di sviluppo sostenibile firmati da 193 Paesi nel 2015, sia dalla Conferenza sul clima di Katowice (dicembre 2018) che ha approvato un "Libro delle regole" che permetterà all'Accordo di Parigi di diventare esecutivo nel 2020 anche attraverso finanziamenti al Fondo Verde per il Clima per l'applicazione di tecnologie *green*.

Per questo siamo chiamati a fare "esercizi di futuro" provando a immaginare le conseguenze che potranno avere le decisioni che prendiamo oggi sull'umanità attuale, le generazioni future e il destino del nostro pianeta.

La terza edizione del FESTIVAL DI BIOETICA – che si svolgerà, come le precedenti, in collaborazione col Comune di Santa Margherita a Villa Durazzo - avrà la durata di 2 giorni – 29-30 agosto – e sarà preceduta da anteprime che si terranno in alcuni comuni della Città Metropolitana nella primavera estate del 2019. Hanno già garantito la loro partecipazione con loro esperti : Unesco Chair in Bioethics, Biogem, Università degli Studi di Genova, Ecoistituto Re-Ge. E' stato richiesto il patrocinio al Comitato Nazionale per la Bioetica, Regione Liguria, Comune di Genova e Città Metropolitana, Istituto di Tecnologie Avanzate, Scuola di Robotica.

Gli obiettivi

Il FESTIVAL DI BIOETICA intende

- contribuire al diffondersi di una “cultura della sostenibilità” ispirata ai 17 punti fissati dall’Agenda 2030 dell’Onu per misurare il progresso verso una salute globale e un’economia sostenibile;
- promuovere la conoscenza del complesso di disposizioni e di norme relative all’inquinamento ambientale e alla diffusione delle tecnologie *green* contenute nel “Libro delle Regole” approvato dalla conferenza di Katowice;
- sostenere la riflessione critica e la valutazione delle biotecnologie in relazione al loro impatto sulle nostre vite e sulla vita del pianeta, valorizzando in particolare le imprese pubbliche e private che fanno della sostenibilità la loro cifra e favoriscono un’innovazione che abbia ricadute positive sui dipendenti, la comunità in cui operano e l’ambiente;
- sviluppare la ricerca diretta alla prevenzione, alla riduzione e alla gestione dei rischi per la salute nazionale e globale, valorizzando la “nuova medicina” fondata su un lavoro interdisciplinare e aperta alle nanotecnologie e alla biorobotica;
- delineare una panoramica sugli sviluppi futuri della robotica, con particolare riferimento alle opposte interpretazioni dei tecno-ottimisti e dei tecno-pessimisti, in relazione sia all’impatto sul mondo del lavoro, sia alle problematiche etiche e sociali emergenti in tema di dignità umana e di giustizia.

29 AGOSTO 2019

9.00 accoglienza e registrazione partecipanti

benvenuto in musica

9.30 Apertura del festival e saluti delle autorità

10.00 La responsabilità etica nell'era dell'incertezza

11.30 La medicina di domani

13.00 MOSTRA DI PITTURA “Futuro fuori cornice”

14.30 Futuro in rete - *Le associazioni si raccontano*

15.00 Educare alla sostenibilità

16.30 Il cibo del futuro, la nuova agricoltura e il robot contadino

18.00 Longevità e tecnologia: un possibile binomio virtuoso?

21.00 Agorà *Viaggi nel futuro, visioni in dialogo*

Con l'accompagnamento di poesia e musica

30 AGOSTO 2019

9.00 accoglienza e registrazione dei partecipanti

benvenuto in musica

9.30 Questa Terra è la mia terra!

11.00 “Circolare”: l'economia che ci piace.

12.30 Futuro in rete - *Le associazioni si raccontano*

13.00 MOSTRA DI PITTURA “Futuro fuori cornice”

15.00 Visita al parco: piantiamo un albero!

16.30 Incontri ravvicinati con gli animali

18.00 Al di là delle parole

21.00 Agorà : Immaginare la città del futuro

Con l'accompagnamento di poesia e musica

22.30 conferimento premio “bioetica festival”

Chiusura Festival

ASSOCIAZIONI e GRUPPI

Laura Amoretti – Commissione Pari Opportunità. Regione Liguria

Dino Galiazzo Responsabile regionale di Altroconsumo – Ecoistituto REGe - Genova

Franco Montagnani – Ingegnere -Ass.ne le Serre di San Nicola- Ecoistituto REGe

Silvio Barbero - Slow food

Don Franco Martini - Consorzio Cometa – La Spezia

Adriana De Col – Cooperativa La Gioia – La Spezia

ESPERTI DI ARTE E TEATRO

Maria Galasso - Critica d'arte Genova – IIB Genova

Ivano Malcotti – Regista e autore teatrale, Genova

COMITATO SCIENTIFICO

Luisella Battaglia (presidente)

Giovanna Badalassi, Tiziana Bartolini, Ivana Carpanelli, Gianfranco Porcile

DIREZIONE ARTISTICA

Maria Galasso

MEDIA PARTNER

NOI DONNE WEEK - www.noidonne.org

info turistiche, in caso di permanenza si consiglia immediata prenotazione

<http://www.smlturismo.it/>

Informazioni e materiali in www.bioeticafestival.it

Relatori e moderatori

Salvatore Amato, Università di Catania – IIB Sicilia e CNB

Enzo Baldini, Università di Torino – IIB Liguria

Luisella Battaglia, Università di Genova- IIB e CNB

Tiziana Bartolini - Giornalista, Direttrice “Noi Donne week” – Roma, IIB Lazio

Silvio Barbero – vice Presidente Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo

Silvana Cagiada – Psicologa clinica e psicoterapeuta - IIB Lombardia

Ivana Carpanelli- Dottore in scienze infermieristiche e Counsellor – IIB Liguria

Pierluigi Castelli – Veterinario – IIB Liguria

Elisabetta Cofrancesco –Medico e psicoterapeuta - presidente REF- IIB Lombardia
Anna Di Giandomenico – Università di Teramo, IIB Abruzzo
Palmiro Dellacasa- Medico anestesista – Responsabile Regionale POIS- IIB Liguria
Fortunata Dini – psicologa e psicoterapeuta –Presidente Ass.ne Donne e Salute- Pisa
Maria Galasso - Critica d'arte – IIB Liguria
Sabrina Gasperini, pedagoga, scrittrice – IIB Liguria
Angelo Gazzano, Università di Pisa – Presidente AVEC
Marianna Gensabella – Università di Messina – IIB Sicilia e CNB
Paolo Girolami – Università di Torino
Pasquale Giustiniani Università di Napoli – IIB Campania
Monica Gori - Principal Investigator-Unit for Visually Impaired People- IIT Genova
Antonio Guerci- Antropologo culturale, Università di Genova
Hans Gutierrez – Università Teologica Avventista – IIB Toscana
Ivano Malcotti – Regista e autore teatrale, Genova
Franco Manti - Università di Genova, IIB Liguria
Giorgio Macellari, Chirurgo senologo- IIB Emilia Romagna
Emilio Maura - Medico psichiatra, Genova
Franco Meschini – Università di Lecce. IIB Lazio
Graziana Moretti – psicopedagoga –IIB Liguria
Assuntina Morresi – Università di Perugia – CNB
Matteo Marino – Architetto- EcosititutoReGe- Genova
Luisa Marnati – Psicoterapeuta, IIB Liguria
Valeria Messina – Medico, Genova
Gianfranco Porcile, Medico, EcosititutoReGe- IIB Liguria
Salvatore Palazzo – Medico oncologo, Università di Salerno
Fiammetta Ricci – Università di Teramo, IIB Abruzzo
Lucio Romano – Lucio Romano – Università Federico II°, Napoli, CNB
Paolo Aldo Rossi – Università di Genova – IIB Liguria
Paola Sabbion – Architetta - EcosititutoReGe
Michele Schiavone, professore Emerito Università di Genova- IIB Liguria
Teresa Tacchella – Giornalista – EcosititutoReGe- IIB Liguria
Enzo Tortello Ingegnere - EcosititutoReGe
Emilio Trabella architetto paesaggista Como
Federico Valerio – Chimico Ambientale - EcosititutoReGe
Sandra Verner Vice Presidente Nazionale Slow Medicine Aosta
Gianmarco Verruggio – ingegnere, direttore CNR-IEIIT Genova 5

