

Gentile Professori,

il tema della Conferenza Nazionale di Bioetica per le Scuole di quest'anno è "**La roboetica. Implicazioni bioetiche della robotica.**"

L'incontro si terrà presso l'Aula Magna dell'Ateneo genovese, in via Balbi, 5, nei giorni 21 e 22 aprile p.v.

L'argomento potrà essere declinato secondo una delle specifiche sotto riportate:

1. Un' etica per la coesistenza di umani e umanoidi
2. Robotica e immaginario collettivo. Tra scienza, fantascienza e filosofia
3. Le basi scientifiche della robotica
4. La tecnologia dei robot e le sue applicazioni
 - A. Robot compagni dei cittadini (*nella formazione e nel lavoro*)
 - B. Robot in sala operatoria
 - C. Robot indossabili: protesi e riabilitazione
 - D. Robot in azione negli eventi estremi
 - E. Robot in ambito militare

Stiamo componendo un pannel di esperti ai quali le scuole potranno riferirsi per avere supporto scientifico, metodologico e di contenuto.

In una prossima mail sarà mia cura comunicarvi i recapiti e le specifiche competenze di ciascuno dei professionisti che ci hanno accordato la disponibilità ad assolvere questo compito.

Sollecito le scuole che non lo hanno ancora fatto a rispondere alla nostra proposta di lavoro; ricordo che un professore e due studenti per ciascuna scuola partecipante potranno essere nostri ospiti nella permanenza a Genova, stiamo inoltre valutando la possibilità di contribuire, almeno in parte, alle spese di viaggio di coloro che arrivano da lontano.

Ci stiamo adoperando per pianificare visite guidate presso alcune delle realtà cittadine che offrono interessanti esempi di utilizzo dei robot nella didattica e nel lavoro, ma anche su questi aspetti potrò essere più precisa in un prossimo futuro.

Contatto di riferimento: Dott.ssa Alessandra Fabbri E-Mail: alessandra.fabbri@unige.it; Cell: 3400 046659